



RESOLUCIÓN No. 4326

"POR LA CUAL SE AUTORIZAN TRATAMIENTOS SILVICULTURALES EN ESPACIO PÚBLICO"

EL DIRECTOR DE CONTROL AMBIENTAL

De conformidad con la Ley 99 de 1993, el Decreto 1791 de 1996 y Decreto Distrital 472 de 2003, con las disposiciones conferidas en el Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006 y en especial las consagradas en el Decreto Distrital 109 de 2009, así como la Resolución 3691 del 13 de mayo de 2009 y

CONSIDERANDO

ANTECEDENTES

Que con radicado No. 2008ER59114 del 22 de diciembre de 2008, **EL INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU)**, presentó por intermedio de la Doctora **CARMEN HELENA CABRERA SAAVEDRA** Jefe Oficina de Gestión Ambiental, solicitud a la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, para tratamiento silvicultural de unas especies arbóreas en desarrollo de la adecuación de la Calle 26 al sistema Transmilenio, en el Tramo 3, comprendido entre la transversal 76 y la Carrera 42 B y en el tramo 4, comprendido entre la Carrera 42 B y la Carrera 19, Grupo 4, según contrato IDU 137 de 2007, por considerar que los individuos arbóreos están interfiriendo con las obras a ejecutar correspondientes a la Localidad trece (13) de Teusaquillo Barrio CAN, del Distrito Capital.

Que con el fin de atender la mencionada solicitud, la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, dando cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 70 de la Ley 99 de 1993, profirió Auto por medio del cual se dio inició a la actuación administrativa, encaminada a resolver la solicitud presentada.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Oficina de Control de Flora y Fauna de esta Entidad, previa visita realizada el día 21 de enero de 2009, en la Calle 26 entre Carreras 50 a 68 Barrio CAN (Centro



Administrativo Nacional), en la Localidad trece (13) de Teusaquillo del Distrito Capital, consideró que los individuos arbóreos están interfiriendo con las obras a ejecutar en desarrollo de la adecuación de la Calle 26 al sistema Transmilenio, en el Tramo 3, comprendido entre la transversal 76 y la Carrera 42 B y en el tramo 4, comprendido entre la Carrera 42 B y la Carrera 19, Grupo 4, según contrato IDU 137 de 2007, especificando los tratamientos viables, así:

"Se considera técnicamente viable: la Tala de (395) 2 ABUTILON BLANCO, 8 ACACIA BRACATINGA, 1 ACACIA DE JARDÍN, 59 ACACIA JAPONESA, 20 ACACIANEGRA, 1 ALAMO, 1 ALCAPARRO ENANO, 3 ARAUCARIA REAL, 2 ÁRBOL LOCO, 2 BORRACHERO, 5 BREVO, 2 CAJETO, 1 CARISECO, 1 CAUCHO BENJAMÍN, 31 CAUCHO SABANERO, 1 CAUCHO TEQUENDAMA, 27 CEREZO, 1 CHICALA, 1 CIPRES, 1 DURAZNILLO, 2 DURAZNO, 3 EUCALIPTO COMÚN, 1 EUCALIPTO PLATEADO, 7 EUCALIPTO POMARROSO, 1 GUAYACAN DE MANIZALEZ, 1 HAYUELO, 1 HOLLY LISO, 21 JAZMÍN DEL CABO, 1 MAGNOLIO, 1 NARANJILLA, 3 NAZARENO, 2 NOGAL, 4 PALMAYUCA, 2 PAPAYUELO, 6 PINO PÁTULA, 1 PINO ROMERON, 139 ROBLE, 4 SANGREADO, 5 SAUCO, 3 SIETECUEROS, 2 TIBAR, 15 URAPÁN (...).

De igual forma se considera viable el "Traslado de (462) 1 ABUTILÓN BLANCO, 1 ACACIA JAPONESA, 1 ALISO, 6 ARRAYAN, 1 CALISTEMO LLORON, 2 CARISECO, 2 CAUCHO BENJAMÍN, 10 CAUCHO SABANERO, 11 CAUCHO TEQUENDAMA, 18 CEREZO, 1 CHICALA, 2 CORONO, 1 EUCALIPTO COMÚN, 4 EUCALIPTO POMARROSO, 1 EUGENIA, 9 FALSO PIMIENTO, 1 GUAYACAN DE MANIZALEZ, 1 HAYUELO, 1 HOLLY LISO, 30 JAZMÍN DEL CABO, 1 LIQUIDAMBAR, 5 MAGNOLIO, 11 NOGAL, 22 PALMA DE CERA, 6 PALMA FENIX, 2 PINO ROMERON, 258 ROBLE, 10 SANGREADO, 7 TIBAR, Y 36 URAPÁN (...).

Por otra parte se considera técnicamente viable "Conservar (398) 12 ACACIA JAPONESA, 1 CALISTEMO LLORON, 1 CALISTEMO, 7 CAUCHO BENJAMÍN, 1 CAUCHO COMÚN, 34 CAUCHO SABANERO, 28 CAUCHO TEQUENDAMA, 2 CEREZO, 3 CORONO, 1 DURAZNILLO, 1 EUCALIPTO COMÚN, 1 EUCALIPTO DE FLOR, 16 EUCALIPTO POMARROSO, 9 FALSO PIMIENTO, 1 GUAYACAN DE MANIZALEZ, 1 HOJARASCO, 3 HOLLY LISO, 11 JAZMÍN DEL CABO, 8 MAGNOLIO, 1 MIMBRE, 18 NOGAL, 1 PALMA BAYONETA, 6 PALMA DE CERA, 1 PINO, 2 PINO ROMERON, 211 ROBLE, 3 SANGREADO, 4 SAUCO, 3 SIETECUEROS, 6 TIBAR, Y 1 URAPAN,(...) para un total de 1255 tratamientos autorizados.

Que así mismo manifiesta que: "Dada la vegetación evaluada y registrada en el presente concepto técnico... SI requiere Salvoconducto de Removilización, dado que la tala **SI** genera madera comercial."

Que de otra parte, en el capítulo V. Observaciones, el Concepto Técnico refiere: "PARA ÁRBOLES DE BLOQUEO Y TRASLADO SE DEBE REALIZAR MANTENIMIENTO DURANTE 36 MESES (CON ACTIVIDADES DE PLATEO, RIEGO Y FERTILIZACIÓN) EL IVP CALCULADO NO INCLUYE DESCUENTOS POR IMPLEMENTACIÓN DEL DISEÑO PAISAJÍSTICO. ESTE DEBERÁ PRESENTARSE 30 DÍAS DESPUÉS, A PARTIR DE LA FECHA DE NOTIFICACIÓN, PARA SU ANÁLISIS Y

APROBACIÓN, LOS TRASLADOS SE REALIZARÁN DE FORMA TÉCNICA ATENDIENDO LAS RECOMENDACIONES DADAS, Y SE INFORMARÁ A LA SDA Y JBB LA UBICACIÓN DE LOS ÁRBOLES MENCIONADOS, CON ACTUALIZACIÓN DEL CENSO"

De otra parte, el Concepto Técnico establece la compensación requerida indicando: " El beneficiario deberá garantizar la persistencia del recurso forestal, mediante el pago de **684.35** Ivps Individuo (s) Vegetal (es) Plantado (s) , El titular del permiso debe **CONSIGNAR**, el valor de \$ **92.344.641** M/cte equivalente a un total de **648.35** IVP y **185.8415 SMMLV** en la cuenta de ahorros No. **001700063447** del banco DAVIVIENDA a nombre del Jardín Botánico José Celestino Mutis, relacionando el número de resolución o concepto técnico que autorizó los tratamientos Silviculturales.

Por último con relación a la Resolución No. 2173/03, se debe exigir al usuario (Consignar en el SUPERCADÉ de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2 recaudos conceptos varios, con el código **E-06-604 "Evaluación/ seguimiento/ tala "**), la suma de \$ **496.900** de acuerdo con el No. **11635**, generado por SIA y los formatos de recaudo que deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario de la Secretaría Distrital de Ambiente para el caso de la Evaluación y Seguimiento".

CONSIDERACIONES JURIDICAS

Que de conformidad con las disposiciones Constitucionales en especial en el artículo 8, en virtud del cual, es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación, en concordancia con el artículo 79 Ibídem, que contempla el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano, establece para el Estado, entre otros, el deber de proteger la diversidad e integridad del ambiente.

Que el artículo 80 de la Carta Política, preceptúa que le corresponde al Estado planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución, y además, debe prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales, y exigir la reparación de los daños causados.

Que el artículo 58 del Decreto Reglamentario 1791 de 1996, prevé: "Cuando se requiera talar, transplantar o reubicar árboles aislados localizados en centros urbanos, para la realización, remodelación o ampliación de obras públicas o privadas de infraestructura, construcciones, instalaciones y similares, se solicitara autorización ante la Corporación respectiva, ante las autoridades ambientales de los grandes centros urbanos o ante las autoridades municipales, según el caso, las cuales tramitarán la solicitud, previa visita

realizada por un funcionario competente, quien verificará la necesidad de tala o reubicación aducida por el interesado, para lo cual emitirá concepto técnico. La autoridad competente podrá autorizar dichas actividades, consagrando la obligación de reponer las especies que se autoriza talar. Igualmente, señalará las condiciones de la reubicación o trasplante cuando sea factible.

Parágrafo.- Para expedir o negar la autorización de que trata el presente artículo, la autoridad ambiental deberá valorar entre otros aspectos, las razones de orden histórico, cultural o paisajístico, relacionadas con las especies, objeto de solicitud".

Que el artículo 5 del Decreto 472 de 2003, prevé: "Espacio público.- El Jardín Botánico José Celestino Mutis es la entidad responsable de la arborización, tala, poda, aprovechamiento, trasplante o reubicación del arbolado urbano en el espacio público de uso público de la ciudad, salvo las siguientes excepciones:...d) Las actividades de remoción, tala, poda, aprovechamiento, trasplante o reubicación que se requieran ejecutar para el desarrollo de obras de infraestructura por parte de las Entidades Distritales. Una vez finalizada la obra, el mantenimiento del arbolado será entregado al Jardín Botánico".

Que el artículo 3 del Decreto 472 de 2003 indica que el Jardín Botánico es el encargado de mantener, elaborar el inventario del arbolado urbano que se encuentre en espacio público, y que para tal efecto dispone dentro de esta norma la planificación de la arborización ordenando: "...Con el fin de mantenerse actualizado el inventario del arbolado urbano, las entidades de que trata el artículo quinto del presente Decreto, deberán reportar al Jardín Botánico, la ejecución de las actividades de arborización, tala, aprovechamiento, trasplante o reubicación".

Que de otra parte, la Secretaría Distrital de Ambiente – SDA, realizará el control y seguimiento del presente Acto Administrativo, durante todas las etapas del proceso, para lo cual el autorizado debe aportar con quince días hábiles de anticipación a la implementación, el cronograma de labores silviculturales y mantenimiento de los árboles intervenidos.

Los tratamientos silviculturales, especialmente traslado y reubicación, así como el cierre de actividades deben estar ajustados a las indicaciones de la Secretaría Distrital de Ambiente y el Jardín Botánico José Celestino Mutis. La reubicación de los árboles se ejecutará de acuerdo con el "Registro de Ubicación de los Árboles Bloqueados", el anterior documento será elaborado por el Jardín Botánico José Celestino Mutis, donde fijará los lugares para ubicación de los árboles.

Es competencia del autorizado hacer la actualización del Censo del arbolado urbano, en

relación con los árboles determinados en este Acto Administrativo.

Que con fundamento en lo expuesto en los párrafos que anteceden y en el Concepto Técnico No. 2009GTS631 del 31 de Marzo de 2009, esta Secretaría dispondrá autorizar al **INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU)**, para efectuar la **Tala** de trescientos noventa y cinco (**395**) árboles, de las siguientes especies y cantidades: 2 **ABUTILON BLANCO**, 8 **ACACIA BRACATINGA**, 1 **ACACIA DE JARDÍN**, 59 **ACACIA JAPONESA**, 20 **ACACIA NEGRA**, 1 **ALAMO**, 1 **ALCAPARRO ENANO**, 3 **ARAUCARIA REAL**, 2 **ÁRBOL LOCO**, 2 **BORRACHERO**, 5 **BREVO**, 2 **CAJETO**, 1 **CARISECO**, 1 **CAUCHO BENJAMÍN**, 31 **CAUCHO SABANERO**, 1 **CAUCHO TEQUENDAMA**, 27 **CEREZO**, 1 **CHICALA**, 1 **CIPRES**, 1 **DURAZNILLO**, 2 **DURAZNO**, 3 **EUCALIPTO COMÚN**, 1 **EUCALIPTO PLATEADO**, 7 **EUCALIPTO POMARROSO**, 1 **GUAYACAN DE MANIZALEZ**, 1 **HAYUELO**, 1 **HOLLY LISO**, 21 **JAZMÍN DEL CABO**, 1 **MAGNOLIO**, 1 **NARANJILLA**, 3 **NAZARENO**, 2 **NOGAL**, 4 **PALMAYUCA**, 2 **PAPAYUELO**, 6 **PINO PÁTULA**, 1 **PINO ROMERON**, 139 **ROBLE**, 4 **SANGREADO**, 5 **SAUCO**, 3 **SIETECUEROS**, 2 **TIBAR**, 15 **URAPÁN**.

De igual forma se autorizará el **Traslado** de cuatrocientos sesenta y dos (**462**) individuos arbóreos de las siguientes especies y cantidades: 1 **ABUTILÓN BLANCO**, 1 **ACACIA JAPONESA**, 1 **ALISO**, 6 **ARRAYAN**, 1 **CALISTEMO LLORON**, 2 **CARISECO**, 2 **CAUCHO BENJAMÍN**, 10 **CAUCHO SABANERO**, 11 **CAUCHO TEQUENDAMA**, 18 **CEREZO**, 1 **CHICALA**, 2 **CORONO**, 1 **EUCALIPTO COMÚN**, 4 **EUCALIPTO POMARROSO**, 1 **EUGENIA**, 9 **FALSO PIMIENTO**, 1 **GUAYACAN DE MANIZALEZ**, 1 **HAYUELO**, 1 **HOLLY LISO**, 30 **JAZMÍN DEL CABO**, 1 **LIQUIDAMBAR**, 5 **MAGNOLIO**, 11 **NOGAL**, 22 **PALMA DE CERA**, 6 **PALMA FENIX**, 2 **PINO ROMERON**, 258 **ROBLE**, 10 **SANGREADO**, 7 **TIBAR**, Y 36 **URAPÁN**.

Por otra parte se ordenará la **Conservación** de trescientos noventa y ocho (**398**) individuos arbóreos de las siguientes especies y cantidades: 12 **ACACIA JAPONESA**, 1 **CALISTEMO LLORON**, 1 **CALISTEMO**, 7 **CAUCHO BENJAMÍN**, 1 **CAUCHO COMÚN**, 34 **CAUCHO SABANERO**, 28 **CAUCHO TEQUENDAMA**, 2 **CEREZO**, 3 **CORONO**, 1 **DURAZNILLO**, 1 **EUCALIPTO COMÚN**, 1 **EUCALIPTO DE FLOR**, 16 **EUCALIPTO POMARROSO**, 9 **FALSO PIMIENTO**, 1 **GUAYACAN DE MANIZALEZ**, 1 **HOJARASCO**, 3 **HOLLY LISO**, 11 **JAZMÍN DEL CABO**, 8 **MAGNOLIO**, 1 **MIMBRE**, 18 **NOGAL**, 1 **PALMA BAYONETA**, 6 **PALMA DE CERA**, 1 **PINO**, 2 **PINO ROMERON**, 211 **ROBLE**, 3 **SANGREADO**, 4 **SAUCO**, 3 **SIETECUEROS**, 6 **TIBAR**, Y 1 **URAPAN**, para un total de mil doscientos cincuenta y cinco (**1255**) **tratamientos autorizados**, debido a que interfieren con la obra de adecuación de la Calle 26 al sistema Transmilenio, en el Tramo 3, comprendido entre la transversal 76 y la Carrera 42 B y en el tramo 4, comprendido entre la Carrera 42 B y la Carrera 19, Grupo 4, según contrato IDU 137 de 2007, Localidad trece (13) de Teusaquillo Barrio Centro Administrativo Nacional (CAN), del Distrito Capital.

Que por otra parte, los artículos 74 y 75 del Decreto 1791 de 1996 y el artículo 9º del Decreto 472 de 2003 que tratan de la movilización de productos forestales y de flora silvestre advirtiéndolo:

"Artículo 74º.- Todo producto forestal primario de la flora silvestre, que entre, salga o se movilice en el territorio nacional, debe contar con un salvoconducto que ampare su movilización desde el lugar de aprovechamiento hasta los sitios de transformación, industrialización o comercialización, o desde el puerto de ingreso al país, hasta su destino final".

"Artículo 75º.- Los salvoconductos para la movilización, renovación y removilización de productos del bosque natural, de la flora silvestre, plantaciones forestales, árboles de cercas vivas, barreras rompevientos, de sombrío, o plantaciones forestales asociadas a cultivos agrícolas".

Que así mismo, el artículo 9 del Decreto Distrital 472 del 23 de diciembre de 2003 determina lo pertinente al salvoconducto de movilización, norma que al tenor literal dice: *"La movilización de todo producto forestal primario resultado de aprovechamiento o tala del arbolado requiere el correspondiente salvoconducto de movilización..... El concepto técnico que evalúe la solicitud de permiso o autorización de tala o aprovechamiento, indicará la necesidad o no de obtener salvoconducto de movilización".*

Que el literal a) del artículo 12 del Decreto 472 de 2003, que trata de la compensación por tala de arbolado urbano, dispone: *"a) El Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente -DAMA, hará seguimiento y verificará el cumplimiento de las obligaciones de compensación señaladas en los permisos o autorizaciones de tala o aprovechamiento, la cuales se cumplirán de la siguiente manera: a) El DAMA definirá la compensación que debe hacerse por efecto de las talas o aprovechamientos, expresada en equivalencias de individuos vegetales plantados -IVP- por cada individuo vegetal talado, indicado el valor a pagar por este concepto".*

Que para definir la compensación, el Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente - DAMA, hoy Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, emitió el Concepto Técnico 3675 de 22 de mayo de 2003, mediante el cual, se adopta la tabla de compensación por tala del arbolado urbano, circunstancia que permite garantizar la persistencia del recurso forestal talado.

Con el ánimo de resarcir el impacto ambiental, que generan los tratamientos silviculturales y de acuerdo con las disposiciones anteriores esta debe realizarse por efecto de las talas o aprovechamientos, expresada en equivalencias de individuos vegetales plantados -IVP- por cada individuo vegetal talado, cuyo valor a pagar, quedará expresado en la parte resolutoria del presente acto administrativo.

Que la Resolución DAMA No. 2173 de 2003, fijó las tarifas para el cobro de los servicios de evaluación y seguimiento de Licencias Ambientales, permisos, concesiones, autorizaciones

y demás instrumentos de control y manejo ambiental.

Que para dar cumplimiento a la citada Resolución se debe exigir a la entidad autorizada (Consignar en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2 recaudos conceptos varios, con el código **E-06-604 "Evaluación/ seguimiento/ tala "**), la suma de **\$496.900** de acuerdo con el No. **11635**, generado por SIA y los formatos de recaudo que deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario de la Secretaría Distrital de Ambiente para el caso de la Evaluación y Seguimiento.

Que el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, concordante con el artículo 65 Ibídem contemplan lo relacionado con las Competencias de Grandes Centros Urbanos, indicando entre ellas: *"Los municipios, distritos o áreas metropolitanas cuya población urbana fuere igual o superior a un millón de habitantes (1'000.000) ejercerán dentro del perímetro urbano las mismas funciones atribuidas a las Corporaciones Autónomas Regionales, en lo que fuere aplicable al medio ambiente urbano"*.

Que a través del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, se modificó la Estructura de la Alcaldía Mayor de Bogotá y se transformó el Departamento Técnico Administrativo de Medio Ambiente - DAMA, en la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, a la que se le asignó entre otras funciones, la de elaborar, revisar y expedir los actos administrativos por medio de los cuales se otorguen o nieguen las licencias ambientales y demás instrumentos de manejo y control ambiental de competencia de este Ente Administrativo, así como los actos administrativos que sean necesarios para adelantar el procedimiento que tenga como fin el licenciamiento ambiental y demás autorizaciones ambientales.

Que de conformidad con lo dispuesto en el Decreto 109 de 2009, por medio del cual se modifica la estructura de la Secretaría Distrital de Ambiente, y la Resolución No. 3691 del 13 de mayo de 2009, la cual en su literal b), establece: corresponde al Director de Control Ambiental expedir todos los Actos Administrativos que decidan solicitudes y trámites ambientales de competencia de la Secretaría Distrital de Ambiente.

En mérito de lo expuesto,

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Autorizar al **INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU)**, a través de su representante legal o de quien haga sus veces, para efectuar la **Tala** de trescientos noventa y cinco (**395**) árboles, de las siguientes especies y cantidades: 2 **ABUTILON BLANCO**, 8 **ACACIA BRACATINGA**, 1 **ACACIA DE JARDÍN**, 59 **ACACIA JAPONESA**, 20 **ACACIA NEGRA**, 1 **ALAMO**, 1 **ALCAPARRO ENANO**, 3 **ARAUCARIA**

REAL, 2 ÁRBOL LOCO, 2 BORRACHERO, 5 BREVO, 2 CAJETO, 1 CARISECO, 1 CAUCHO BENJAMÍN, 31 CAUCHO SABANERO, 1 CAUCHO TEQUENDAMA, 27 CEREZO, 1 CHICALA, 1 CIPRES, 1 DURAZNILLO, 2 DURAZNO, 3 EUCALIPTO COMÚN, 1 EUCALIPTO PLATEADO, 7 EUCALIPTO POMARROSO, 1 GUAYACAN DE MANIZALEZ, 1 HAYUELO, 1 HOLLY LISO, 21 JAZMÍN DEL CABO, 1 MAGNOLIO, 1 NARANJILLA, 3 NAZARENO, 2 NOGAL, 4 PALMAYUCA, 2 PAPAYUELO, 6 PINO PÁTULA, 1 PINO ROMERON, 139 ROBLE, 4 SANGREADO, 5 SAUCO, 3 SIETECUEROS, 2 TIBAR, 15 URAPÁN, ubicados en espacio público de la Calle 26 entre Carreras 50 y 68 Barrio Centro Administrativo Nacional (CAN), Localidad trece (13) de Teusaquillo, en este Distrito Capital, por interferir con la obra, **ADECUACIÓN DE LA CALLE 26 AL SISTEMA TRANSMILENIO** Contrato IDU – 137- 2007.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Autorizar al **INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU)**, a través de su representante legal o de quien haga sus veces, el **Traslado** de cuatrocientos sesenta y dos (**462**) individuos arbóreos de las siguientes especies y cantidades: **1 ABUTILON BLANCO, 1 ACACIA JAPONESA, 1 ALISO, 6 ARRAYAN, 1 CALISTEMO LLORON, 2 CARISECO, 2 CAUCHO BENJAMÍN, 10 CAUCHO SABANERO, 11 CAUCHO TEQUENDAMA, 18 CEREZO, 1 CHICALA, 2 CORONO, 1 EUCALIPTO COMÚN, 4 EUCALIPTO POMARROSO, 1 EUGENIA, 9 FALSO PIMIENTO, 1 GUAYACAN DE MANIZALEZ, 1 HAYUELO, 1 HOLLY LISO, 30 JAZMÍN DEL CABO, 1 LIQUIDAMBAR, 5 MAGNOLIO, 11 NOGAL, 22 PALMA DE CERA, 6 PALMA FENIX, 2 PINO ROMERON, 258 ROBLE, 10 SANGREADO, 7 TIBAR, Y 36 URAPÁN,** ubicados en espacio público de la Calle 26 entre Carreras 50 y 68 Barrio Centro Administrativo Nacional (CAN), Localidad trece (13) de Teusaquillo, en este Distrito Capital, por interferir con la obra, **ADECUACIÓN DE LA CALLE 26 AL SISTEMA TRANSMILENIO** Contrato IDU – 137- 2007.

ARTÍCULO TERCERO.- Autorizar al **INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU)**, a través de su representante legal o de quien haga sus veces, para efectuar la **Conservación** de trescientos noventa y ocho (**398**) individuos arbóreos de las siguientes especies y cantidades: **12 ACACIA JAPONESA, 1 CALISTEMO LLORON, 1 CALISTEMO, 7 CAUCHO BENJAMÍN, 1 CAUCHO COMÚN, 34 CAUCHO SABANERO, 28 CAUCHO TEQUENDAMA, 2 CEREZO, 3 CORONO, 1 DURAZNILLO, 1 EUCALIPTO COMÚN, 1 EUCALIPTO DE FLOR, 16 EUCALIPTO POMARROSO, 9 FALSO PIMIENTO, 1 GUAYACAN DE MANIZALEZ, 1 HOJARASCO, 3 HOLLY LISO, 11 JAZMÍN DEL CABO, 8 MAGNOLIO, 1 MIMBRE, 18 NOGAL, 1 PALMA BAYONETA, 6 PALMA DE CERA, 1 PINO, 2 PINO ROMERON, 211 ROBLE, 3 SANGREADO, 4 SAUCO, 3 SIETECUEROS, 6 TIBAR, Y 1 URAPAN,** por considerarse que aunque interfieren con la ejecución de la obra de adecuación de la Calle 26 al sistema Transmilenio, comprendido entre las Carreras 50 y 68, según contrato IDU 137 de 2007, Localidad trece (13) de Teusaquillo Barrio Centro Administrativo Nacional (CAN), del

Distrito Capital, presentan una alta probabilidad de supervivencia al tratamiento.

PARAGRAFO: Los anteriores tratamientos silviculturales, se realizaran conforme a la siguiente tabla

No. Arbol	Nombre del Arbol	DAP (cm)	Altura (m)	VOL APROV	ESTADO FITOSANITARIO			LOCALIZACIÓN EXACTA DEL ARBOL	JUSTIFICACIÓN TÉCNICA DEL TRATAMIENTO	CONCEPTO TÉCNICO
					B	R	M			
410	Fraxinus chinensis	0	4	0	X			A410	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
411	Acacia calamifolia	16	12	0	X			A411	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala

No. Arbol	Nombre del Arbol	DAP (Cm)	Altura (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario			Localización Exacta del Arbol	Justificación Técnica	Concepto Técnico
					B	R	M			
412	CAUCHO SABA	30	11	0	X			A412	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
413	IAZMIN DEL CA	13	7	0	X			A413	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
414	IAZMIN DEL CA	0	4	0	X			A414	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
415	IAZMIN DEL CA	5	6	0	X			A415	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
416	IAZMIN DEL CA	9	5	0	X			A416	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado

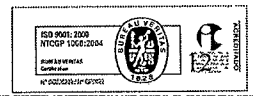
417	URAPAN	0	2	0	X	A417	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
418	CAUCHO SABA	17	10	0	X	A418	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
419	SAUCO	33	6	0	X	A419	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
420	URAPAN	0	2	0	X	A420	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
422	CAUCHO BENJA	4	5	0	X	A422	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
423	PINO	41	14	0	X	A423	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO	Conservar



4 3 2 6

						PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.		
424	BORRACHERO	5	4	0	X	A424	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
425	BORRACHERO	6	4	0	X	A425	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
444	FALSO PIMIEN	8	4	0	X	A444	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
445	FALSO PIMIEN	19	6	0	X	A445	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
446	FALSO PIMIEN	16	6	0	X	A446	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado

444



447	FALSO PIMIEN	19	7	0	X	A447	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
448	ACACIA JAPON	51	15	0	X	A448	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
449	ACACIA JAPON	32	14	0	X	A449	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
450	NOGAL	6	4	0	X	A450	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
451	NOGAL	9	5	0	X	A451	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
452	SAUCCO	21	7	0	X	A452	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A	Tala



4326

							QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
453	CEREZO	18	8	0	X	A453	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
454	CAUCHO BENJA	8	3	0	X	A454	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
455	EUCALIPTO CO	33	9	3	X	A455	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
456	CEREZO	14	7	0	X	A456	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
457	EUCALIPTO CO	24	8	3	X	A457	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE	Tala



BOG





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
458	EUCALIPTO CO	29	9	2	X	A458	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
459	CEREZO	22	8	0	X	A459	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
460	ARAUCARIA RE	4	3	0	X	A460	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
461	CEREZO	20	8	0	X	A461	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
462	CEREZO	12	8	0	X	A462	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO	Tala

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD

							FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
463	CEREZO	14	9	0	X	A463	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
464	CEREZO	22	9	0	X	A464	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
465	ARAUCARIA RE	3	2	0	X	A465	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
466	CEREZO	19	8	0	X	A466	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
467	CEREZO	17	8	0	X	A467	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
468	CEREZO	3	4	0	X	A468	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado

4 3 2 6

							Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
469	CEREZO	14	8	0	X	A469	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
470	CEREZO	13	9	0	X	A470	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
471	CEREZO	15	8	0	X	A471	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
472	CEREZO	24	9	0	X	A472	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
473	SAUCO	16	5	0	X	A473	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
474	NAZARENO	6	7	0	X	A474	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A	Tala



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

							QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
475	CEREZO	10	6	0	X	A475	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
476	CEREZO	23	8	0	X	A476	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
477	CEREZO	7	7	0	X	A477	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
478	CEREZO	11	9	0	X	A478	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
479	CEREZO	0	2	0	X	A479	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado



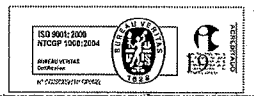


4326

								DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
480	CEREZO	II	12	0	X	A480		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
481	CEREZO	30	8	0	X	A481		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
482	CEREZO	3	4	0	X	A482		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
483	CEREZO	0	4	0	X	A483		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



BOG



484	NARANJILLA	0	1	0	X	A484	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
487	PINO PATULA	28	11	4	X	A487	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
488	PINO PATULA	32	12	3	X	A488	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
488-A	ACACIA NEGR	29	8	0	X	A488A	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
488-B	Palma Yuca	26	8	0	X	A488B	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
488-C	ACACIA JAPON	51	16	0	X	A488C	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL	Tala



4 3 2 6

							VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
489	IAZMIN DEL CA	16	7	0	X	A489	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
490	IAZMIN DEL CA	10	4	0	X	A490	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
491	ACACIA NEGR	0	6	0	X	A491	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
492	ACACIA BRACA	0	1	0	X	A492	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
493	ACACIA BRACA	9	6	0	X	A493	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL	Tala





4326

								VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
499	ACACIA BRACA	6	6	0	X	A499		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
505	PIÑO PATULA	35	13	3	X	A505		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
506	PIÑO PATULA	40	15	5	X	A506		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
506-A	ROBLE	5	3	0	X	A506A		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
506-B	NOGAL	10	4	0	X	A506B		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado



Agg



								<p>CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
506-C	ROBLE	7	4	0	X	A506C		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
507	SANGREGADO	0	2	0	X	A507		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
508	SANGREGADO	0	2	0	X	A508		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
509	SANGREGADO	0	2	0	X	A509		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

513	SANGREGADO	0	2	0	X	A512	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
513	SANGREGADO	0	2	0	X	A513	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
514	CARISECO	1	2	0	X	A514	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
515	CARISECO	1	2	0	X	A515	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
516	CARISECO	1	2	0	X	A516	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE	Traslado





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
517	EUCALIPTO PO	0	2	0	X	A517	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
518	EUCALIPTO PO	0	2	0	X	A518	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
519	EUCALIPTO PO	10	4	0	X	A519	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
520	EUGENIA	0	3	0	X	A520	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
521	EUCALIPTO PO	7	4	0	X	A521	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE	Traslado





4 3 2

							ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
522	URAPAN	75	7	0	X	A522	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
523	URAPAN	52	6	0	X	A523	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
524	URAPAN	52	8	0	X	A524	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
525	URAPAN	73	7	0	X	A525	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
526	URAPAN	66	8	0	X	A526	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado



102





4 3 2 6

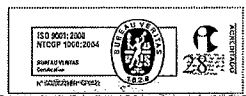
							Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
527	URAPAN	42	6	0	X	A527	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
528	URAPAN	65	9	0	X	A528	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
529	URAPAN	48	6	0	X	A529	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
530	URAPAN	60	7	0	X	A530	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE	Traslado





4 3 2 6

							CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
531	URAPAN	56	8	0	X	A531	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
532	URAPAN	56	7	0	X	A532	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
533	URAPAN	57	8	0	X	A533	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
534	URAPAN	45	5	3	X	A534	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
535	URAPAN	50	7	0	X	A535	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado



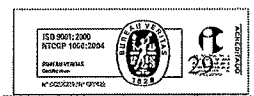


4 3 2 6

							Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
536	URAPAN	52	8	0	X	A536	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
537	URAPAN	46	8	4	X	A537	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
538	URAPAN	60	10	0	X	A538	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
539	URAPAN	57	9	0	X	A539	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
540	URAPAN	54	6	3	X	A540	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A	Tala



Handwritten mark





4 3 2 6

							QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
541	URAPAN	64	6	2	X	A541	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
542	URAPAN	50	10	0	X	A542	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
543	URAPAN	67	10	0	X	A543	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
544	URAPAN	43	7	0	X	A544	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
545	URAPAN	49	7	0	X	A545	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado





4 3 2 6

							DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
546	URAPAN	48	9	0	X	A546	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
547	URAPAN	44	10	0	X	A547	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
548	URAPAN	35	7	4	X	A548	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
549	URAPAN	56	9	0	X	A549	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado





4 3 2 6

550	URAPAN	41	7	0	X	A550	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
551	URAPAN	60	8	0	X	A551	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
552	URAPAN	42	8	0	X	A552	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
553	URAPAN	43	8	0	X	A553	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
554	URAPAN	57	7	0	X	A554	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado





4 3 2 6

							DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
555	URAPAN	47	3	0	X	A555	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
556	URAPAN	48	10	0	X	A556	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
557	URAPAN	40	3	0	X	A557	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
558	URAPAN	54	3	0	X	A558	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
559	URAPAN	43	10	0	X	A559	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado



Handwritten mark





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

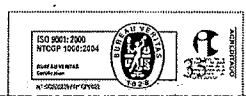
							Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
560	URAPAN	60	12	0	X	A560	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
561	URAPAN	38	7	3	X	A561	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
562	URAPAN	53	7	4	X	A562	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
563	URAPAN	55	9	0	X	A563	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
564	ABUILON BLA	5	4	0	X	A564	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado





4 3 2 6

							Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
565	CAUCHO TEQU	18	14	0	X	A565	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
566	SANGREGADO	24	9	0	X	A566	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
567	IAZMIN DEL CA	10	4	0	X	A567	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
568	SANGREGADO	17	6	0	X	A568	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado





4 3 2 6

						TRATAMIENTO.		
569	LAZMIN DEL CA	12	6	0	X	A569	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
570	SANGREGADO	39	9	0	X	A570	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
571	SANGREGADO	8	6	0	X	A571	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
572	LIQUIDAMBAR	15	5	0	X	A572	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
573	LAZMIN DEL CA	11	7	0	X	A573	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE	Traslado



140

							CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
574	LAZMIN DEL CA	0	4	0	X	A574	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
575	LAZMIN DEL CA	15	6	0	X	A575	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
576	CAJETO	8	3	0	X	A576	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
577	LAZMIN DEL CA	18	10	0	X	A577	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
578	ARAUCARIA RE	32	15	0	X	A578	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y	Tala

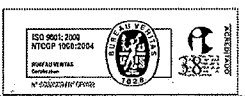


4326

							TRASLADO.	
579	LAZMIN DEL CA	19	6	0	X	A579	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
580	CEREZO	47	14	0	X	A580	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
581	DURAZNO	15	6	0	X	A581	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
582	LAZMIN DEL CA	18	8	0	X	A582	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
583	HAYUELO	24	6	0	X	A583	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
584	HAYUELO	15	5	0	X	A584	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado



Handwritten mark

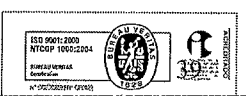




4 3 2 5

							DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
585	DURAZNO	14	5	0	X	A585	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
586	CEREZO	26	9	0	X	A586	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
587	CAJETO	20	12	0	X	A587	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
588	AZAHAR DEL CA	21	5	0	X	A588	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
591	ACACIA BRACA	30	15	0	X	A591	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A	Tala

MAN



							QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
592	CEREZO	53	15	0	X	A592	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
593	MAGNOLIO	17	11	0	X	A593	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
595	PAPAYUELO	5	2	0	X	A595	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
596	CEREZO	22	10	0	X	A596	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
597	BREVO	0	1	0	X	A597	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO	Tala

							FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
598	CEREZO	25	9	0	X	A598	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
599	CEREZO	17	6	0	X	A599	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
600	PAPAYUELO	9	4	0	X	A600	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
601	BREVO	0	3	0	X	A601	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
602	BREVO	0	2	0	X	A602	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
603	LAZMIN DEL CA	0	4	0	X	A603	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado



4323

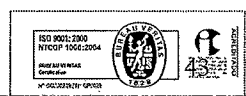
						DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
604	BREVO	0	2	0	X	A604	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
605	ACACIA JAPON	40	22	0	X	A605	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
606	BREVO	0	2	0	X	A606	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
607	CEREZO	27	8	0	X	A607	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
608	URAPAN	35	17	2	X	A608	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado

100





								Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
609	LAZMIN DEL CA	48	3	0	X	A609		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
610	CEREZO	0	3	0	X	A610		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
611	CIPRES	0	3	0	X	A611		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
612	EUCALIPTO DE	0	3	0	X	A612		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4473	FALSO PIMIEN	6	3	0	X	4473		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA,	Conservar





4 3 2 6

							PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4474	FALSO PIMIEN	6	3	0	X	4474	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4475	FALSO PIMIEN	14	4	0	X	4475	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4476	ACACIA JAPON	57	16	0	X	4476	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4477	ACACIA JAPON	43	18	0	X	4477	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4478	ROBLE	7	4	0	X	4478	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL	Tala

440





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4479	ACACIA JAPON	32	16	0	X	4479	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4480	ROBLE	7	3	0	X	4480	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4481	ROBLE	6	4	0	X	4481	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4482	ACACIA JAPON	30	15	0	X	4482	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4483	ACACIA JAPON	50	19	0	X	4483	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA	Tala

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
4484	ACACIA JAPON	60	19	0	X	4484	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4485	ACACIA JAPON	32	17	0	X	4485	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4486	ROBLE	8	3	0	X	4486	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4487	ACACIA JAPON	40	15	0	X	4487	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4488	ROBLE	6	3	0	X	4488	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado

NOV





4326

								Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4489	ROBLE	6	3	0	X		4489	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4491	ACACIA NEGR	48	15	0	X		4491	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4492	ROBLE	4	2	0	X		4492	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4493	ACACIA NEGR	39	12	0	X		4493	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES	Tala





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4494	ROBLE	4	3	0	X	4494	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4495	ROBLE	5	4	0	X	4495	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4496	ROBLE	5	3	0	X	4496	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4498	ROBLE	5	4	0	X	4498	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4499	ROBLE	9	5	0	X	4499	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4501	ROBLE	9	5	0	X	4501	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE	Traslado



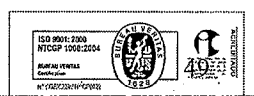


4 3 2 6

								ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4502	ROBLE	3	3	0	X	4502		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4503	ROBLE	6	3	0	X	4503		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4504	CAUCHO SABA	27	10	0	X	4504		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4505	CAUCHO SABA	33	8	0	X	4505		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4506	CAUCHO SABA	55	10	0	X	4506		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO	Tala



124





4 3 2 6

					ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.			
4507	CAUCHO SABA	35	10	0	X	4507	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4508	CAUCHO SABA	29	9	0	X	4508	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4509	CAUCHO SABA	27	8	0	X	4509	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4510	CAUCHO SABA	25	9	0	X	4510	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4511	CAUCHO SABA	19	9	0	X	4511	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4512	CAUCHO SABA	28	9	0	X	4512	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO	Tala





4326

					ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.			
4513	CAUCHO SABA	25	9	0	X	4513	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4514	CAUCHO SABA	25	8	0	X	4514	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4515	CAUCHO SABA	25	8	0	X	4515	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4516	CAUCHO SABA	25	9	0	X	4516	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4517	CAUCHO SABA	17	9	0	X	4517	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4518	CAUCHO SABA	25	9	0	X	4518	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar



							GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4519	URAPAN	9	7	2	X	4519	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4520	CHICALA	35	5	0	X	4520	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4522	ALAMO	28	11	0	X	4522	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4523	ACACIA NEGR	46	10	0	X	4523	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4524	ACACIA NEGR	33	6	0	X	4524	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y	Tala



4326

							TRASLADO.	
4525	ACACIA NEGR	46	7	0	X	4525	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4526	ACACIA NEGR	41	9	0	X	4526	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4527	ROBLE	6	3	0	X	4527	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4528	ROBLE	5	3	0	X	4528	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4529	ROBLE	3	2	0	X	4529	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4530	ROBLE	3	2	0	X	4530	SE RECOMIENDA EFECTUAR	Tala



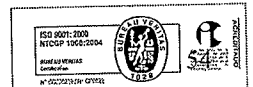


ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

								TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4531	ROBLE	7	4	0	X	4531		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4532	ROBLE	4	3	0	X	4532		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4533	ROBLE	7	3	0	X	4533		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4534	ROBLE	5	2	0	X	4534		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4535	ROBLE	5	3	0	X	4535		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



							INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4536	ROBLE	5	2	0	X	4536	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4537	ROBLE	4	3	0	X	4537	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4538	ROBLE	3	4	0	X	4538	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4539	ROBLE	3	4	0	X	4539	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4540	ROBLE	5	3	0	X	4540	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4541	ROBLE	9	4	0	X	4541	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar



4326

								NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4542	ROBLE	6	4	0	X	4542		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4543	ROBLE	4	3	0	X	4543		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4544	ROBLE	5	3	0	X	4544		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4545	ROBLE	3	2	0	X	4545		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4546	ROBLE	5	3	0	X	4546		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA	Conservar

4546



							EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4547	ROBLE	5	3	0	X	4547	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4548	PALMABAYON	13	4	0	X	4548	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4549	ROBLE	4	3	0	X	4549	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4550	ROBLE	5	4	0	X	4550	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4551	ROBLE	8	3	0	X	4551	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado



R. 4326

						UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
4552	ROBLE	4	2	0	X	4552	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4553	ROBLE	4	2	0	X	4553	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4554	ROBLE	7	5	0	X	4554	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4555	ROBLE	3	2	0	X	4555	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4556	ROBLE	7	4	0	X	4556	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4557	ROBLE	0	2	0	X	4557	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL	Tala



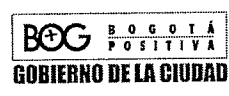
Handwritten mark





Nº: 4326

								PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4558	ROBLE	4	3	0	X	4558		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4559	ROBLE	6	4	0	X	4559		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4560	ROBLE	6	4	0	X	4560		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4561	ROBLE	0	2	0	X	4561		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4562	ROBLE	3	3	0	X	4562		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala



Handwritten signature/initials





4563	ROBLE	7	3	0	X	4563	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4564	ROBLE	5	4	0	X	4564	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4565	ROBLE	6	4	0	X	4565	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4566	ROBLE	8	4	0	X	4566	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4568	ROBLE	8	4	0	X	4568	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



Handwritten initials



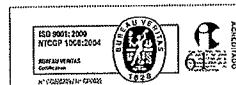


4 3 2 6

4570	ROBLE	5	3	0	X	4570	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4571	ROBLE	4	3	0	X	4571	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4572	ROBLE	8	4	0	X	4572	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4573	ACACIA BRACA	14	7	0	X	4573	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4574	ACACIA JAPON	7	6	0	X	4574	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala



Am



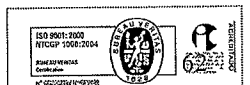


ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

4575	ACACIA JAPON	22	10	0	X	4575	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4576	ROBLE	3	3	0	X	4576	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4577	ACACIA JAPON	19	11	0	X	4577	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4578	ACACIA JAPON	18	12	0	X	4578	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4579	ACACIA JAPON	14	11	0	X	4579	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO	Tala

AN





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
4580	ACACIA JAPON	16	10	0	X	4580	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4581	ACACIA JAPON	19	10	0	X	4581	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4582	ACACIA JAPON	13	10	0	X	4582	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4583	ACACIA JAPON	8	9	0	X	4583	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4586	ACACIA JAPON	6	8	0	X	4586	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA	Tala

MS





4326

						EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
4587	ACACIA JAPON	11	9	0	X	4587	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4588	ACACIA JAPON	8	9	0	X	4588	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4589	ACACIA JAPON	9	7	0	X	4589	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4590	ACACIA JAPON	7	7	0	X	4590	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES	Tala



ANW





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
4591	ACACIA JAPON	9	8	0	X	4591	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4592	ACACIA JAPON	9	9	0	X	4592	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4593	ACACIA JAPON	8	5	0	X	4593	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4594	ROBLE	3	2	0	X	4594	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4595	URAPAN	11	3	0	X	4595	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL	Tala



AN

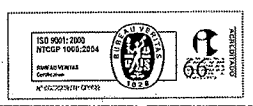




4326

						PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
4596	ACACIA JAPON	15	10	0	X	4596	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4597	ACACIA JAPON	12	10	0	X	4597	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4598	ACACIA JAPON	11	10	0	X	4598	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4599	ACACIA JAPON	45	11	0	X	4599	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4600	ROBLE	4	4	0	X	4600	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA	Conservar

ANU





4326

							EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4601	ROBLE	2	3	0	X	4601	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4602	ROBLE	5	3	0	X	4602	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4604	ROBLE	3	3	0	X	4604	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4605	ROBLE	4	2	0	X	4605	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4606	ROBLE	2	3	0	X	4606	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala

Handwritten mark



4607	ROBLE	4	4	0	X	4607	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4608	ROBLE	6	5	0	X	4608	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4609	ROBLE	5	3	0	X	4609	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4610	ROBLE	5	3	0	X	4610	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4611	ROBLE	5	3	0	X	4611	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4612	ACACIA JAPON	16	8	0	X	4612	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL	Tala

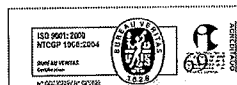


4326

							VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4613	ROBLE	3	2	0	X	4613	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4614	ACACIA JAPON	13	7	0	X	4614	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4616	ROBLE	4	2	0	X	4616	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4617	ROBLE	6	3	0	X	4617	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4618	ROBLE	3	2	0	X	4618	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL	Tala



10/1



								PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4619	ROBLE	3	6	0	X	4619		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4620	ROBLE	6	5	0	X	4620		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4621	ROBLE	5	2	0	X	4621		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4622	ROBLE	3	3	0	X	4622		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4623	ROBLE	6	4	0	X	4623		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

N 4326

							CARACTERÍSTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4624	ROBLE	4	2	0	X	4624	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4625	ROBLE	3	3	0	X	4625	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4626	ROBLE	4	2	0	X	4626	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4627	ROBLE	3	2	0	X	4627	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4629	ROBLE	2	2	0	X	4629	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL	Tala

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



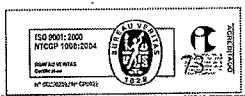
								PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4630	ROBLE	5	3	0	X	4630		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4631	ROBLE	2	2	0	X	4631		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4632	ROBLE	5	3	0	X	4632		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4633	ROBLE	3	3	0	X	4633		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4634	ROBLE	4	3	0	X	4634		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado



N. 4326

						UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
4635	IAZMIN DEL CA	12	4	0	X	4635	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4636	CAUCHO SABA	31	10	0	X	4636	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4637	CAUCHO SABA	33	10	0	X	4637	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4638	CAUCHO SABA	30	11	0	X	4638	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4639	ROBLE	4	3	0	X	4639	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE	Traslado

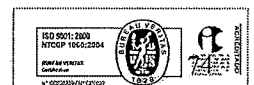
Revisado





4 3 2 6

							CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4640	ROBLE	4	2	0	X	4640	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4641	CAUCHO SABA	31	13	0	X	4641	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4642	CAUCHO SABA	38	12	0	X	4642	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4643	LAZMIN DEL CA	12	4	0	X	4643	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4644	CAUCHO SABA	40	12	0	X	4644	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL	Traslado





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

						TRATAMIENTO.		
4645	PALMA DE CER	0	2	0	X	4645	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4647	CAUCHO SABA	26	13	0	X	4647	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4648	CAUCHO SABA	34	11	0	X	4648	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4649	CAZMIN DEL CA	16	5	0	X	4649	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4650	CAUCHO SABA	55	13	0	X	4650	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL	Traslado





4 3 2 6

							TRATAMIENTO.	
4651	ROBLE	4	3	0	X	4651	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4652	ROBLE	5	3	0	X	4652	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4653	ROBLE	4	3	0	X	4653	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4654	ROBLE	4	2	0	X	4654	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4655	ROBLE	4	3	0	X	4655	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4656	ROBLE	5	2	0	X	4656	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado



								CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4657	ROBLE	5	3	0	X	4657	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
4658	ROBLE	5	4	0	X	4658	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
4659	ROBLE	7	3	0	X	4659	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
4660	ROBLE	6	3	0	X	4660	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	



4326

4661	ROBLE	5	3	0	X	4661	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4662	ROBLE	2	2	0	X	4662	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4664	ROBLE	6	3	0	X	4664	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4665	ROBLE	11	4	0	X	4665	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4666	ROBLE	6	3	0	X	4666	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE	Traslado

114





							SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	AL
4667	ROBLE	8	3	0	X	4667	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4668	ROBLE	5	4	0	X	4668	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4669	ROBLE	7	4	0	X	4669	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4670	ROBLE	5	3	0	X	4670	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4671	ROBLE	4	3	0	X	4671	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar

1000





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

							GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4672	ROBLE	5	3	0	X	4672	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4673	ROBLE	6	4	0	X	4673	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4674	ROBLE	4	3	0	X	4674	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4675	ROBLE	4	3	0	X	4675	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4676	ROBLE	4	3	0	X	4676	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



4677	ROBLE	5	4	0	X	4677	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4678	ROBLE	4	3	0	X	4678	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4679	ROBLE	3	2	0	X	4679	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4680	ROBLE	7	4	0	X	4680	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4681	ROBLE	4	3	0	X	4681	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4682	ROBLE	5	4	0	X	4682	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar



4326

								NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4683	ROBLE	9	4	0	X	4683		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4684	ROBLE	7	4	0	X	4684		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4685	ROBLE	3	3	0	X	4685		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4686	ROBLE	5	3	0	X	4686		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4687	ROBLE	7	4	0	X	4687		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar

AP



								NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4688	ROBLE	4	3	0	X	4688		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4689	ROBLE	4	4	0	X	4689		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4690	ROBLE	5	3	0	X	4690		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4691	ROBLE	6	3	0	X	4691		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4692	ROBLE	4	3	0	X	4692		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA,	Conservar



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								PRESENTA BUEN ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, NO ESTÁ GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4693	ROBLE	4	4	0	X		4693	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCIÓN DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, NO ESTÁ GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4694	ROBLE	8	4	0	X		4694	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCIÓN DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, ASÍ COMO A LAS CARACTERÍSTICAS DEL LUGAR DONDE ESTÁ UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4695	ROBLE	3	3	0	X		4695	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCIÓN DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FÍSICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TÉCNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4696	ROBLE	7	4	0	X		4696	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCIÓN DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, ASÍ COMO A LAS CARACTERÍSTICAS DEL LUGAR DONDE ESTÁ UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4697	ROBLE	6	4	0	X		4697	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCIÓN DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FÍSICO	Traslado



4 3 2 6

								Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4698	ROBLE	4	2	0	X	4698		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4699	ROBLE	6	4	0	X	4699		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4700	CEREZO	34	10	0	X	4700		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4701	ROBLE	12	5	0	X	4701		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4702	ROBLE	6	4	0	X	4702		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

								DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4703	ROBLE	9	5	0	X	4703		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4704	LAZMIN DEL CA	30	7	0	X	4704		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4705	ROBLE	5	3	0	X	4705		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4706	ROBLE	4	2	0	X	4706		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4707	ROBLE	4	4	0	X	4707		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar



BOGOTÁ POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



							NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4708	ROBLE	10	6	0	X	4708	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4709	ROBLE	5	4	0	X	4709	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4710	ROBLE	7	5	0	X	4710	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4711	ROBLE	8	4	0	X	4711	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4712	ROBLE	8	7	0	X	4712	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA,	Conservar

								PRESENTA BUEN ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4713	ROBLE	3	2	0	X	4713		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4714	ROBLE	8	5	0	X	4714		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4715	ROBLE	8	5	0	X	4715		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4716	ROBLE	6	5	0	X	4716		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4718	ROBLE	6	4	0	X	4718		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FÍSICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado



4 3 2 6

								CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4719	ROBLE	7	4	0	X	4719		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4720	ROBLE	4	2	0	X	4720		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4721	ROBLE	4	3	0	X	4721		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4722	ROBLE	6	4	0	X	4722		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4723	ROBLE	13	6	0	X	4723		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO	Conservar

Handwritten mark

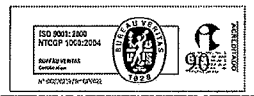




4 3 2 6

								PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4724	ROBLE	7	4	0	X	4724		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4725	ROBLE	10	5	0	X	4725		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4726	ROBLE	8	5	0	X	4726		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4727	ROBLE	2	2	0	X	4727		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4728	FALSO PIMIEN	17	5	0	X	4728		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE	Traslado

AM



						SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	AL	
4729	FALSO PIMIEN	7	2	0	X	4729	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4730	FALSO PIMIEN	24	3	0	X	4730	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4731	URAPAN	67	20	3	X	4731	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4732	ROBLE	12	4	0	X	4732	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4733	CEREZO	37	11	0	X	4733	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala



4326

4734	NOGAL	3	2	0	X	4734	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4735	ROBLE	3	2	0	X	4735	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4736	ROBLE	5	2	0	X	4736	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4737	ROBLE	3	2	0	X	4737	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4738	NOGAL	3	4	0	X	4738	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4739	ROBLE	6	4	0	X	4739	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado



Handwritten mark

								<p>CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
4740	ROBLE	4	3	0	X	4740		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
4741	NOGAL	10	6	0	X	4741		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
4742	GUAYACANDE	30	8	0	X	4742		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
4743	NOGAL	8	5	0	X	4743		<p>SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.</p>	Conservar
4744	ROBLE	9	6	0	X	4744		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,</p>	Traslado

1001



4 3 2 6

								DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4745	NOGAL	10	6	0	X	4745		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4746	ACACIA JAPON	39	18	0	X	4746		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4747	URAPAN	63	21	0	X	4747		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4748	ACACIA JAPON	32	14	0	X	4748		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4749	NOGAL	12	5	0	X	4749		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado



BOG





4 3 2 6

								DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4750	NOGAL	10	6	0	X	4750		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4751	ROBLE	6	2	0	X	4751		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4752	ROBLE	3	2	0	X	4752		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4753	ROBLE	6	3	0	X	4753		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4755	ROBLE	3	2	0	X	4755		SE RECOMIENDA EFECTUAR	Tala



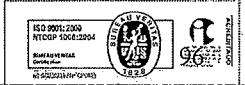


4 3 2 6

								TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4756	ROBLE	5	3	0	X	4756		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4757	ROBLE	0	2	0	X	4757		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4758	ROBLE	7	3	0	X	4758		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4759	ROBLE	3	3	0	X	4759		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4760	URAPAN	12	7	2	X	4760		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y	Tala



104





4 3 2 6

								PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4761	ROBLE	5	4	0	X	4761		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4762	ROBLE	3	2	0	X	4762		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4763	ROBLE	3	3	0	X	4763		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4764	ROBLE	5	2	0	X	4764		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4765	ROBLE	8	2	0	X	4765		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar





4 3 2 6

							GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4766	ROBLE	7	3	0	X	4766	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4767	ROBLE	6	3	0	X	4767	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4768	IAZMIN DEL CA	24	6	0	X	4768	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4769	IAZMIN DEL CA	12	3	0	X	4769	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4770	IAZMIN DEL CA	17	6	0	X	4770	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4771	IAZMIN DEL CA	4	2	0	X	4771	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A	Tala



ADD





4 3 2 6

							QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4772	IAZAMIN DEL CA	25	6	0	X	4772	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4773	IAZAMIN DEL CA	25	6	0	X	4773	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4774	IAZAMIN DEL CA	24	7	0	X	4774	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4775	CAUCHO SABA	44	14	0	X	4775	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4776	PINO ROMERO	33	15	0	X	4776	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO	Tala



							FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4777	CAUCHO SABA	55	16	0	X	4777	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4778	PINO ROMERO	16	10	0	X	4778	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4779	CAUCHO SABA	7	16	0	X	4779	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4780	CAUCHO SABA	20	9	0	X	4780	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4781	CAUCHO SABA	36	11	0	X	4781	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4782	PINO ROMERO	24	10	0	X	4782	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado

							DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4783	CEREZO	35	10	0	X	4783	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4784	CEREZO	14	5	0	X	4784	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4785	CEREZO	17	7	0	X	4785	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4786	CEREZO	28	8	0	X	4786	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4787	CEREZO	21	7	0	X	4787	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y	Tala

2011



4326

							TRASLADO.	
4788	CEREZO	27	8	0	X	4788	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4789	CEREZO	21	7	0	X	4789	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4790	CEREZO	21	8	0	X	4790	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4791	CEREZO	29	12	0	X	4791	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4792	PINO PATULA	47	8	2	X	4792	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4793	PINO PATULA	36	15	5	X	4793	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y	Tala



Bozo



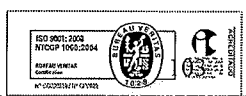


4 3 2 6

							PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4794	ACACIA JAPON	27	4	0	X	4794	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4795	IAZMIN DEL CA	13	4	0	X	4795	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4796	ACACIA NEGR	34	4	0	X	4796	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4797	ACACIA NEGR	30	5	0	X	4797	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4798	SAUCO	3	3	0	X	4798	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar



2004

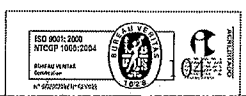




4 3 2 5

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4799	ACACIA NEGR	31	5	0	X	4799	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4800	PALMA DE CER	39	5	0	X	4800	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4801	HQJARASCO	4	2	0	X	4801	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4802	ACACIA NEGR	13	4	0	X	4802	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4803	PALMA DE CER	60	4	0	X	4803	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar

Re





4 3 2 6

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4804	SAUCO	20	4	0	X	4804	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4805	ACACIA.NEGR	23	5	0	X	4805	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4806	GUAYACANDE	5	1	0	X	4806	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4807	SAUCO	8	3	0	X	4807	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4808	SAUCO	34	3	0	X	4808	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA	Tala



4049



4326

							EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4809	SAUCO	8	3	0	X	4809	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4810	SAUCO	24	3	0	X	4810	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4811	holly live	10	2	0	X	4811	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4812	ACACIA JAPON	7	3	0	X	4812	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4814	HAZMIN DEL CA	0	3	0	X	4814	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



AA

107



4 3 2 6

4815	PALMA DE CER	42	5	0	X	4815	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4816	ACACIA JAPON	20	7	0	X	4816	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4817	ACACIA BRACA	35	10	0	X	4817	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4820	CHICALA	16	4	0	X	4820	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4821	PALMA DE CER	49	10	0	X	4821	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado



BB



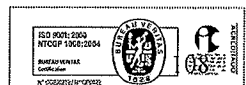


4 3 2 6

								DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4822	MAGNOLIO	15	4	0	X	4822		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4823	LAZMIN DEL CA	9	4	0	X	4823		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4824	ACACIA JAPON	12	4	0	X	4824		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4825	PALMA DE CER	56	8	0	X	4825		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4826	CALISTEMOLI	4	3	0	X	4826		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA	Conservar



Handwritten mark





4 3 2 6

							EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4827	IAZMIN DEL CA	18	3	0	X	4827	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4828	PALMA DE CER	42	3	0	X	4828	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4829	MAGNOLIO	15	2	0	X	4829	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4830	ACACIA BRACA	7	2	0	X	4830	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4831	FALSO PIMEN	21	4	0	X	4831	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado

100





4326

								Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4832	ACACIA JAPON	6	4	0	X	4832		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4833	holly liso	8	4	0	X	4833		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4834	CEREZO	6	12	0	X	4834		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4835	FALSO PIMIENT	6	2	0	X	4835		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado

MAJ



4836	ACACIA JAPON	19	7	0	X	4836	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4837	PALMA DE CER	0	6	0	X	4837	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4838	MAGNOLIO	16	4	0	X	4838	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4840	ACACIA JAPON	14	7	0	X	4840	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4841	FALSO PIMIEN	27	3	0	X	4841	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



4325

4842	holly liso	19	5	0	X	4842	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4843	PALMA DE CER	48	7	0	X	4843	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4844	ALCAPARRO E	5	3	0	X	4844	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4845	ACACIA JAPON	12	7	0	X	4845	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4846	LAZMIN DEL CA	12	4	0	X	4846	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4847	MAGNOLIO	14	4	0	X	4847	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar

112





4 3 2 6

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4849	PALMA DE CER	0	8	0	X	4849	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4850	ACACIA JAPON	0	6	0	X	4850	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4851	PALMA DE CER	42	5	0	X	4851	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4852	PALMA DE CER	43	11	0	X	4852	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



Boy





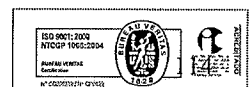
ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

4853	MIMBRE	34	2	0	X	4853	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4854	LAZMIN DEL CA	29	4	0	X	4854	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4856	PALMA DE CER	0	8	0	X	4856	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4857	MAGNOLIO	23	5	0	X	4857	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4858	CAUCHO TEQU	18	10	0	X	4858	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



100





4326

4859	CEREZO	73	13	0	X	4859	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4860	LAZMIN DEL CA	0	3	0	X	4860	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4861	ROBLE	4	3	0	X	4861	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4862	ROBLE	5	4	0	X	4862	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4863	ROBLE	4	3	0	X	4863	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



444

4864	ROBLE	6	3	0	X	4864	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4865	ROBLE	0	3	0	X	4865	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4866	ROBLE	0	3	0	X	4866	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4867	ROBLE	0	2	0	X	4867	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4868	Palma Yuca	57	3	0	X	4868	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4869	ROBLE	4	3	0	X	4869	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON	Traslado



4 3 2 6

								LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4870	ROBLE	0	2	0	X		4870	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4871	ROBLE	3	3	0	X		4871	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4872	ROBLE	0	2	0	X		4872	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4873	ROBLE	0	2	0	X		4873	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4875	ROBLE	8	4	0	X		4875	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON	Traslado



RAJ





4326

								LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4877	ROBLE	3	3	0	X	4877		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4878	ROBLE	6	4	0	X	4878		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4879	ROBLE	5	3	0	X	4879		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4880	ROBLE	5	4	0	X	4880		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4882	ROBLE	0	2	0	X	4882		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON	Traslado





4326

								LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4883	NOGAL	47	12	0	X	4883		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4884	ROBLE	0	2	0	X	4884		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4885	ROBLE	52	11	0	X	4885		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4886	ROBLE	0	1	0	X	4886		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4887	NOGAL	53	10	0	X	4887		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON	Traslado



Alto



4 3 2 6

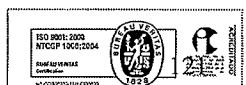
								LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4889	NOGAL	55	10	0	X		4889	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4890	ROBLE	0	2	0	X		4890	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4891	ROBLE	0	4	0	X		4891	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4892	ROBLE	4	4	0	X		4892	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4893	ROBLE	4	4	0	X		4893	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE	Traslado





4326

								ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4894	ROBLE	6	4	0	X	4894		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4895	ROBLE	5	3	0	X	4895		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4897	ROBLE	3	3	0	X	4897		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4898	ROBLE	4	3	0	X	4898		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4900	ARBOL LOCO	0	4	0	X	4900		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y	Tala



Handwritten mark



4 3 2 6

								PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4901	ROBLE	4	3	0	X	4901		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4902	ARBOL LOCO	0	5	0	X	4902		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4903	ACACIA JAPON	0	4	0	X	4903		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4904	ROBLE	5	5	0	X	4904		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4906	ROBLE	12	7	0	X	4906		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado

ms





4 3 2 6

							<p>DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
4907	ROBLE	0	1	0	X	4907	<p>SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.</p>	Tala
4908	ROBLE	7	5	0	X	4908	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
4909	ROBLE	3	3	0	X	4909	<p>SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.</p>	Tala
4911	ROBLE	9	5	0	X	4911	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
4912	ACACIA JAPON	18	8	0	X	4912	<p>SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA</p>	Tala



Handwritten mark



4 3 2 8

							REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4913	ACACIA JAPON	14	9	0	X	4913	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4914	ROBLE	0	3	0	X	4914	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4915	ACACIA JAPON	19	9	0	X	4915	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4916	ACACIA JAPON	14	7	0	X	4916	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4917	ROBLE	5	3	0	X	4917	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE	Traslado



Handwritten mark



4326

							ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4918	ROBLE	0	5	0	X	4918	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4919	ROBLE	13	5	0	X	4919	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4920	ROBLE	15	5	0	X	4920	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4921	ROBLE	9	4	0	X	4921	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



Handwritten mark





4 3 2 6

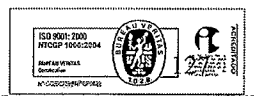
						TRATAMIENTO.		
4922	ROBLE	0	3	0	X	4922	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4923	ROBLE	0	6	0	X	4923	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4924	ROBLE	8	3	0	X	4924	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4925	ROBLE	10	4	0	X	4925	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4926	ROBLE	9	4	0	X	4926	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE	Traslado





4 3 2 6

							CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4927	ROBLE	5	3	0	X	4927	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4928	ROBLE	10	2	0	X	4928	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4930	ROBLE	11	5	0	X	4930	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4931	ROBLE	9	4	0	X	4931	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4932	ROBLE	8	2	0	X	4932	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO	Tala





N. 4326

							FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4933	ROBLE	8	2	0	X	4933	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4934	ROBLE	7	5	0	X	4934	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4935	ROBLE	13	4	0	X	4935	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4936	ROBLE	5	3	0	X	4936	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4937	ROBLE	8	4	0	X	4937	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado



100





4 3 2 6

								Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4938	ROBLE	12	4	0	X	4938		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4939	ROBLE	5	2	0	X	4939		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4940	ROBLE	3	3	0	X	4940		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4941	ROBLE	6	6	0	X	4941		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado





4326

4942	ROBLE	10	3	0	X	4942	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4943	ROBLE	0	3	0	X	4943	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4944	NOGAL	26	10	0	X	4944	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4945	LAZMIN DEL CA	38	6	0	X	4945	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4946	ROBLE	6	3	0	X	4946	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado





4 3 2 6

								UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4947	IAZMIN DEL CA	36	7	0	X	4947		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4948	NOGAL	40	9	0	X	4948		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4949	IAZMIN DEL CA	15	4	0	X	4949		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4950	ROBLE	9	4	0	X	4950		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4951	IAZMIN DEL CA	16	7	0	X	4951		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO	Tala

MP





4326

								FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
4952	LAZMIN DEL CA	20	8	0	X	4952		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4953	NOGAL	24	9	0	X	4953		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4954	ROBLE	4	3	0	X	4954		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4955	ROBLE	11	3	0	X	4955		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4956	ROBLE	0	3	0	X	4956		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado



APV





4 3 2 6

								Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4957	ROBLE	0	2	0	X	4957		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4958	ROBLE	0	2	0	X	4958		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4959	ROBLE	7	3	0	X	4959		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4960	ROBLE	0	2	0	X	4960		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4961	ROBLE	8	3	0	X	4961		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado

BA

							Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4962	CAUCHO SABA	41	12	0	X	4962	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4964	CAUCHO SABA	48	12	0	X	4964	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4965	CAUCHO SABA	45	13	0	X	4965	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4966	PALMA DE CER	0	4	0	X	4966	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4967	PALMA DE CER	0	3	0	X	4967	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

					GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.			
4965	PALMA DE CER	0	2	0	X	4968	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4969	PALMA DE CER	0	3	0	X	4969	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4970	CAUCHO SABA	47	13	0	X	4970	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4971	PALMA DE CER	20	3	0	X	4971	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4972	PALMA DE CER	23	3	0	X	4972	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE	Traslado





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

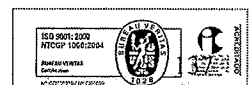
4 3 2 6

							ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4973	CAUCHO SABA	52	14	0	X	4973	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4974	PALMA DE CER	17	2	0	X	4974	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4975	PALMA DE CER	20	3	0	X	4975	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4976	PALMA DE CER	23	3	0	X	4976	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4977	PALMA FENIX	108	9	0	X	4977	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado



4 3 2 6

							Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4978	CAUCHO SABA	26	12	0	X	4978	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4979	CAUCHO SABA	39	15	0	X	4979	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4981	ACACIA NEGR	74	14	0	X	4981	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
4982	PALMA DE CER	50	11	0	X	4982	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4983	PALMA DE CER	0	7	0	X	4983	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado



2004



4326

								Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
4984	PALMA DE CER	51	10	0	X	4984		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
4985	ROBLE	8	4	0	X	4985		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4986	ROBLE	6	3	0	X	4986		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4987	ROBLE	7	4	0	X	4987		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4988	ROBLE	0	2	0	X	4988		SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar

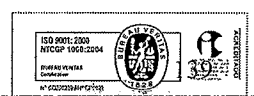


4447



4326

								EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4989	LAZMIN DEL CA	22	7	0	X		4989	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4990	ROBLE	0	3	0	X		4990	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4991	ROBLE	11	6	0	X		4991	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4992	ROBLE	10	5	0	X		4992	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4993	ROBLE	8	4	0	X		4993	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO	Conservar



Ally



4 3 2 6

							FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
4994	ROBLE	10	5	0	X	4994	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4995	ROBLE	11	5	0	X	4995	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4996	ROBLE	8	6	0	X	4996	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4997	ROBLE	9	3	0	X	4997	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
4998	ROBLE	7	4	0	X	4998	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar



Ael



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4325

4999	ROBLE	13	6	0	X	4999	CON REDES. SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5000	ROBLE	0	7	0	X	5000	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5001	ROBLE	6	4	0	X	5001	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5002	ACACIA JAPON	24	9	0	X	5002	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5003	ROBLE	8	4	0	X	5003	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5004	ACACIA JAPON	16	9	0	X	5004	SE RECOMIENDA EFECTUAR	Tala

Am





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
5005	ACACIA JAPON	19	9	0	X	5005	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5006	ACACIA JAPON	16	9	0	X	5006	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5007	ACACIA JAPON	16	9	0	X	5007	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5008	ACACIA JAPON	18	9	0	X	5008	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y	Tala





4 3 2 6

							SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5009	ROBLE	0	4	0	X	5009	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5010	ACACIA JAPON	10	8	0	X	5010	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5011	ACACIA JAPON	13	9	0	X	5011	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5012	ACACIA JAPON	16	8	0	X	5012	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5013	ACACIA JAPON	6	9	0	X	5013	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE	Tala





4 3 2 6

						SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
5014	ACACIA JAPON	11	9	0	X	5014	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5015	ACACIA JAPON	11	10	0	X	5015	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5016	ACACIA JAPON	10	9	0	X	5016	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5017	ACACIA JAPON	12	9	0	X	5017	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala





4 3 2 8

5018	ACACIA JAPON	12	10	0	X	5018	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5019	ACACIA JAPON	13	10	0	X	5019	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5020	ACACIA JAPON	39	10	0	X	5020	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5021	ACACIA JAPON	5	5	0	X	5021	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5022	ACACIA JAPON	15	9	0	X	5022	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA	Tala



Handwritten mark



4326

							REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5023	ACACIA JAPON	14	10	0	X	5023	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5024	ACACIA JAPON	18	9	0	X	5024	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5025	ROBLE	11	6	0	X	5025	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5026	ROBLE	0	4	0	X	5026	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5027	ROBLE	5	3	0	X	5027	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO	Conservar





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

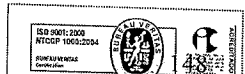
								FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5028	ROBLE	12	6	0	X		5028	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5029	ROBLE	10	5	0	X		5029	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5030	ROBLE	0	3	0	X		5030	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5032	ROBLE	9	5	0	X		5032	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5033	ROBLE	7	5	0	X		5033	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado





4 3 2 6

								CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5034	ROBLE	0	3	0	X	5034		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5035	ROBLE	5	4	0	X	5035		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5036	ROBLE	6	4	0	X	5036		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5037	ROBLE	0	2	0	X	5037		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5038	ROBLE	7	5	0	X	5038		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado

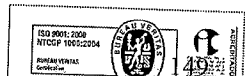




ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.
5040	ROBLE	5	4	0	X	5040 SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO. Tala
5041	ROBLE	5	4	0	X	5041 SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO. Tala
5042	ROBLE	10	5	0	X	5042 SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO. Traslado
5043	ROBLE	0	3	0	X	5043 SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO. Traslado
5044	ROBLE	0	3	0	X	5044 SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL

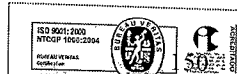




ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5045	ROBLE	0	3	0	X		5045	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5046	ROBLE	0	2	0	X		5046	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5047	ROBLE	14	7	0	X		5047	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5048	ROBLE	0	2	0	X		5048	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5049	ROBLE	0	3	0	X		5049	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
5050	ROBLE	4	3	0	X	5050	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5051	ROBLE	6	4	0	X	5051	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5052	ROBLE	0	4	0	X	5052	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5053	ROBLE	4	3	0	X	5053	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5054	ROBLE	4	3	0	X	5054	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado



								UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5055	ROBLE	4	3	0	X	5055		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5056	ROBLE	3	3	0	X	5056		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5057	ROBLE	0	4	0	X	5057		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5058	ROBLE	5	4	0	X	5058		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5059	ROBLE	5	4	0	X	5059		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
5060	ROBLE	7	5	0	X	5060	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5061	ROBLE	0	4	0	X	5061	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5062	ROBLE	11	6	0	X	5062	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5063	ROBLE	9	5	0	X	5063	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado





4 3 2 6

5064	ROBLE	10	5	0	X	5064	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5065	ROBLE	5	3	0	X	5065	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5066	ROBLE	7	4	0	X	5066	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5067	ROBLE	0	5	0	X	5067	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5068	ROBLE	0	5	0	X	5068	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado



AM



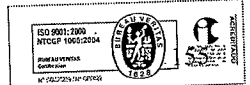


ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							<p>DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
5069	ROBLE	14	6	0	X	5069	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5070	ROBLE	8	6	0	X	5070	<p>SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.</p>	Tala
5071	ROBLE	11	6	0	X	5071	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5072	ROBLE	12	6	0	X	5072	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5073	ROBLE	8	5	0	X	5073	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE</p>	Traslado

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



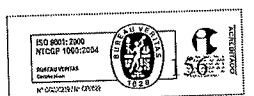


ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
5074	NOGAL	38	12	0	X	5074	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5076	NOGAL	28	10	0	X	5076	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5077	ROBLE	0	2	0	X	5077	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5078	NOGAL	37	12	0	X	5078	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5080	ROBLE	4	2	0	X	5080	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL	Tala

Acc

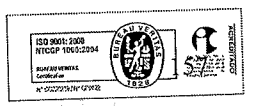




4 3 2 6

						PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
5081	ROBLE	8	5	0	X	5081	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5082	ROBLE	2	2	0	X	5082	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5083	ROBLE	5	3	0	X	5083	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5084	ROBLE	4	4	0	X	5084	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5085	ROBLE	6	4	0	X	5085	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar

Handwritten mark





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5086	ARRAYAN	61	5	0	X	5086	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5087	ROBLE	9	5	0	X	5087	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5088	ROBLE	14	8	0	X	5088	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5089	ROBLE	8	4	0	X	5089	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5090	ROBLE	3	3	0	X	5090	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5091	ROBLE	4	3	0	X	5091	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5092	ROBLE	4	3	0	X	5092		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5093	ROBLE	4	3	0	X	5093		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5094	NOGAL	3	5	0	X	5094		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5095	ROBLE	3	3	0	X	5095		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5097	NOGAL	15	5	0	X	5097		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar





4 3 2 6

						INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.		
5098	ROBLE	7	3	0	X	5098	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5099	NOGAL	24	8	0	X	5099	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5100	ROBLE	5	3	0	X	5100	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5102	ROBLE	6	4	0	X	5102	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5103	ROBLE	5	3	0	X	5103	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar

24





						CON REDES.		
5104	ROBLE	6	3	0	X	5104	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5105	PINO ROMERO	24	10	0	X	5105	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5106	CAUCHOSABA	63	15	0	X	5106	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5107	PINO ROMERO	19	10	0	X	5107	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5108	CEREZO	41	11	0	X	5108	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL	Traslado

AD





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						TRATAMIENTO.		
5109	MAGNOLIO	9	6	0	X	5109	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANTARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5111	CAZMIN DEL CA	31	6	0	X	5111	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANTARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5121	ACACIA NEGR	15	10	0	X	5121	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANTARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5122	ACACIA NEGR	16	9	0	X	5122	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANTARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5123	ACACIA NEGR	7	6	0	X	5123	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y	Tala





4 3 2 6

							SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5124	ACACIA NEGR	9	8	0	X	5124	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5128	CAUCHO SABA	12	8	0	X	5128	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5129	EUCALIPTO PO	23	6	0	X	5129	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5130	CAUCHO TEQU	27	9	0	X	5130	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5131	CAUCHO TEQU	14	7	0	X	5131	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar



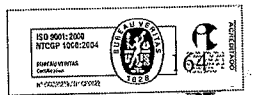
ANU





4 3 2 6

					INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.			
5132	ACACIA BRACA	25	8	0	X	5132	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5133	EUCALIPTO PO	20	6	0	X	5133	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5134	CAUCHO TEQU	94	10	0	X	5134	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5135	CEREZO	25	11	0	X	5135	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5136	CAUCHO TEQU	18	10	0	X	5136	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5137	CAUCHO TEQU	37	11	0	X	5137	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5138	CAUCHO TEQU	37	12	0	X	5138	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5139	CAUCHO TEQU	38	10	0	X	5139	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5140	EUGALIPTOPO	20	5	0	X	5140	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5141	CAUCHO SABA	27	14	0	X	5141	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5142	ROBLE	6	2	0	X	5142	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y	Tala



GOBIERNO DE LA CIUDAD





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5143	FALSO PIMIENT	21	3	0		X	5143	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5144	CAUCHO SABA	32	11	0		X	5144	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5146	CAUCHO SABA	43	13	0		X	5146	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5147	MAGNOLIO	0	2	0		X	5147	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5148	MAGNOLIO	0	1	0		X	5148	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5149	MAGNOLIO	11	3	0		X	5149	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5150	MAGNOLIO	6	4	0	X	5150	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5151	MAGNOLIO	0	3	0	X	5151	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5152	EUCALIPTO PO	11	7	0	X	5152	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5153	EUCALIPTO PO	14	4	0	X	5153	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5154	EUCALIPTO PO	11	6	0	X	5154	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO	Conservar

AN





4 3 2 6

							FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5155	EUCALIPTO PO	7	5	0	X	5155	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5156	SIETECUEROS	14	4	0	X	5156	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5157	SIETECUEROS	22	5	0	X	5157	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5158	LAUCHO COMU	17	9	0	X	5158	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5159	ARRAYAN	6	3	0	X	5159	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado





4 3 2 6

								UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5160	ARRAYAN	9	4	0	X	5160		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5161	ARRAYAN	15	3	0	X	5161		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5162	ARRAYAN	8	3	0	X	5162		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5163	ARRAYAN	7	3	0	X	5163		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5164	NAZARENO	4	3	0	X	5164		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA	Tala





4 3 2 6

						EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
5165	CAUCHO BENJA	10	5	0	X	5165	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5166	CORONO	0	4	0	X	5166	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5167	CORONO	0	3	0	X	5167	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5168	CAUCHO BENJA	9	4	0	X	5168	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5169	TIBAR	6	4	0	X	5169	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar



Handwritten initials





4 3 2 6

							GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5170	CORONO	0	2	0	X	5170	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5171	LAUCHO BENJA	13	5	0	X	5171	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5172	CALLISTEMO	3	3	0	X	5172	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5173	LAUCHO BENJA	10	4	0	X	5173	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5174	NAZARENO	0	2	0	X	5174	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y	Tala



TRASLADO.								
5175	CAUCHO BENJA	10	4	0	X	5175	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5176	CAUCHO BENJA	8	5	0	X	5176	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5177	CAUCHO SABA	37	11	0	X	5177	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5178	ROBLE	0	2	0	X	5178	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO, DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5179	ROBLE	0	3	0	X	5179	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5180	ROBLE	0	2	0	X	5180	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado



4 3 2 6

							DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5181	ROBLE	7	3	0	X	5181	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5182	ROBLE	0	2	0	X	5182	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5183	ROBLE	6	3	0	X	5183	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5184	ROBLE	0	4	0	X	5184	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado





4 3 2 6

5185	ROBLE	0	2	0	X	5185	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5187	ROBLE	3	2	0	X	5187	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5188	ROBLE	3	3	0	X	5188	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5189	ROBLE	6	4	0	X	5189	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5191	ROBLE	5	3	0	X	5191	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5192	ROBLE	2	2	0	X	5192	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A	Tala



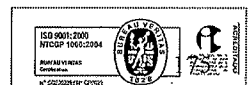
AY





4 3 2 6

							QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5193	ROBLE	2	2	0	X	5193	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5194	NOGAL	20	9	0	X	5194	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5195	ROBLE	3	2	0	X	5195	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5197	NOGAL	22	7	0	X	5197	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5198	ROBLE	4	3	0	X	5198	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado





4 3 2 6

								<p>CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
5199	ROBLE	4	3	0	X	5199		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5200	ROBLE	5	4	0	X	5200		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5201	ROBLE	6	4	0	X	5201		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5202	ROBLE	13	5	0	X	5202		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado

AU



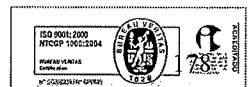
5203	ROBLE	6	3	0	X	5203	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5204	ROBLE	3	3	0	X	5204	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5205	ROBLE	3	3	0	X	5205	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5206	ROBLE	3	3	0	X	5206	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5207	ROBLE	4	3	0	X	5207	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE	Traslado



4 3 2 6

						SUPERVIVENCIA	AL			
						TRATAMIENTO.				
5208	ROBLE	2	3	0	X	5208	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala		
5209	ROBLE	4	2	0	X	5209	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala		
5210	ROBLE	3	3	0	X	5210	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar		
5211	ROBLE	2	2	0	X	5211	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala		
5212	ROBLE	3	3	0	X	5212	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala		
5213	ROBLE	4	3	0	X	5213	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado		

12/10

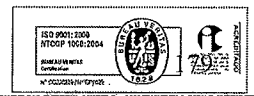




								CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5214	ROBLE	6	3	0	X	5214		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5215	ROBLE	2	2	0	X	5215		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5216	ROBLE	10	6	0	X	5216		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5217	ROBLE	6	3	0	X	5217		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5218	ROBLE	11	4	0	X	5218		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON	Traslado



1800





4 3 2 6

								LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5219	ROBLE	5	3	0	X	5219		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5220	ROBLE	5	3	0	X	5220		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5221	ROBLE	2	2	0	X	5221		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5222	ROBLE	3	4	0	X	5222		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE	Traslado



Handwritten mark

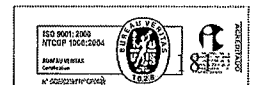


4 3 2 6

								SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5223	ROBLE	3	3	0	X	5223		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5224	ROBLE	3	3	0	X	5224		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5225	ROBLE	2	2	0	X	5225		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5226	ROBLE	9	4	0	X	5226		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5227	ROBLE	6	4	0	X	5227		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE	Traslado



120

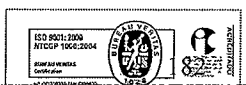




4 3 2 6

								ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5228	ROBLE	6	4	0	X	5228		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5229	ROBLE	9	4	0	X	5229		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5230	ROBLE	8	4	0	X	5230		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5231	ROBLE	9	3	0	X	5231		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado

AV





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							TRATAMIENTO.	
5232	ROBLE	9	4	0	X	5232	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5233	ROBLE	4	3	0	X	5233	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5234	ROBLE	5	3	0	X	5234	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5235	ROBLE	8	3	0	X	5235	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5236	ROBLE	11	4	0	X	5236	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE	Traslado



Handwritten mark





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

184
4 3 2 6

							CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5237	ROBLE	4	3	0	X	5237	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5238	ROBLE	3	4	0	X	5238	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5239	NOGAL	12	5	0	X	5239	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5240	ROBLE	7	4	0	X	5240	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5242	NOGAL	29	3	0	X	5242	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado



4326

							Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5243	ROBLE	8	4	0	X	5243	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5244	ROBLE	1	2	0	X	5244	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5245	ROBLE	4	3	0	X	5245	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5246	ROBLE	9	3	0	X	5246	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5247	ROBLE	3	2	0	X	5247	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE	Traslado



160





4 3 2 6

							CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5248	ROBLE	3	4	0	X	5248	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5249	ROBLE	5	3	0	X	5249	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5250	ROBLE	95	2	0	X	5250	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5251	ROBLE	42	13	0	X	5251	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5252	ROBLE	2	2	0	X	5252	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5253	ROBLE	9	5	0	X	5253	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado



AA





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5254	ROBLE	10	4	0	X	5254	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5255	ROBLE	8	4	0	X	5255	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
5256	ROBLE	4	3	0	X	5256	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5257	ROBLE	0	3	0	X	5257	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	



AW



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5258	ROBLE	3	3	0	X	5258	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5259	ROBLE	9	5	0	X	5259	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5260	ROBLE	6	3	0	X	5260	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5261	ROBLE	8	3	0	X	5261	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5262	ROBLE	4	3	0	X	5262	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar



Handwritten mark



4 3 2 6

CON REDES.								
5263	ROBLE	9	4	0	X	5263	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5264	ROBLE	4	3	0	X	5264	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5265	ROBLE	3	2	0	X	5265	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5266	ROBLE	0	3	0	X	5266	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5267	ROBLE	8	4	0	X	5267	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado



Handwritten mark





4 3 2 6

								UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5268	ROBLE	7	3	0	X	5268		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5269	ROBLE	6	4	0	X	5269		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5270	ROBLE	10	5	0	X	5270		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5271	ROBLE	4	3	0	X	5271		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5272	ROBLE	6	4	0	X	5272		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar



AN



4 3 2 6

						INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.		
5273	ROBLE	8	4	0	X	5273	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5274	ROBLE	4	4	0	X	5274	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5275	ROBLE	8	4	0	X	5275	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5276	ROBLE	5	3	0	X	5276	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5277	IAZMIN DEL CA	51	7	0	X	5277	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado



Handwritten mark



4 3 2 6

								<p>DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
5278	AZMÍN DEL CA	21	6	0	X	5278	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
5279	ROBLE	6	4	0	X	5279	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5280	AZMÍN DEL CA	92	6	0	X	5280	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala	
5281	ROBLE	6	3	0	X	5281	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5282	ROBLE	5	3	0	X	5282	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO	Conservar	



AW



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5283	ROBLE	5	3	0	X	5283	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5284	ROBLE	4	3	0	X	5284	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5285	ROBLE	0	3	0	X	5285	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5286	ROBLE	8	4	0	X	5286	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5287	ROBLE	5	4	0	X	5287	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar	
5288	ROBLE	7	3	0	X	5288	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar	

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



4326

								NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5289	ROBLE	4	3	0	X		5289	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5290	ROBLE	9	4	0	X		5290	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5291	ROBLE	7	4	0	X		5291	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5292	CAUCHOSABA	20	13	0	X		5292	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5293	ROBLE	6	4	0	X		5293	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar

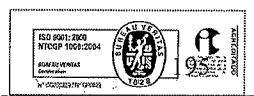


Handwritten mark



4 3 2 6

						GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.		
5294	CAUCHO SABA	35	15	0	X	5294	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5295	ROBLE	7	4	0	X	5295	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5296	ROBLE	4	2	0	X	5296	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5297	CAUCHO SABA	30	14	0	X	5297	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5298	ROBLE	3	3	0	X	5298	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



Handwritten initials

196



4 3 2 6

5299	ROBLE	2	2	0	X	5299	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5300	CAUCHO SABA	57	13	0	X	5300	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5301	ROBLE	6	4	0	X	5301	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5302	ROBLE	2	3	0	X	5302	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5303	ROBLE	0	2	0	X	5303	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5304	NOGAL	28	11	0	X	5304	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO	Conservar





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5305	ROBLE	5	3	0	X	5305	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5306	ROBLE	0	1	0	X	5306	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5307	ROBLE	8	5	0	X	5307	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5308	ROBLE	3	2	0	X	5308	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5309	CAUCHO SABA	30	10	0	X	5309	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar





4 3 2 6

5310	ROBLE	3	2	0	X	5310	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5311	CAUCHO SABA	6	4	0	X	5311	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5312	ROBLE	7	4	0	X	5312	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5313	ROBLE	5	4	0	X	5313	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5314	ROBLE	6	4	0	X	5314	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5315	ROBLE	5	3	0	X	5315	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar



Handwritten signature





4 3 2 6

								GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5316	ROBLE	3	4	0	X	5316		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5317	ROBLE	0	2	0	X	5317		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5318	ROBLE	4	3	0	X	5318		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5319	ROBLE	4	4	0	X	5319		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5320	ROBLE	5	4	0	X	5320		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



Handwritten mark



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5321	ROBLE	3	2	0	X	5321	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5322	ROBLE	6	4	0	X	5322	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5323	PALMA DE CER	50	9	0	X	5323	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5324	PALMA DE CER	41	6	0	X	5324	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5325	PALMA FENIX	95	10	0	X	5325	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



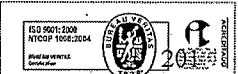
del



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5326	PALMA FENIX	73	9	0	X	5326	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5327	PALMA DE CER	0	3	0	X	5327	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5328	PALMA FENIX	24	6	0	X	5328	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5329	PALMA FENIX	23	7	0	X	5329	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5330	PALMA FENIX	16	9	0	X	5330	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado



Handwritten initials



1326

								<p>DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
5331	CAUCHO SABA	49	13	0	X	5331		<p>SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.</p>	Conservar
5332	ROBLE	6	4	0	X	5332		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5333	ROBLE	5	3	0	X	5333		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5334	ROBLE	6	3	0	X	5334		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5335	ROBLE	9	4	0	X	5335		<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON</p>	Traslado



Handwritten mark



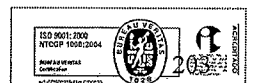
ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5336	ROBLE	6	4	0	X	5336		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5337	ROBLE	10	5	0	X	5337		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5338	ROBLE	6	4	0	X	5338		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5339	ROBLE	4	3	0	X	5339		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala



Handwritten initials

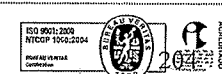




ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5340	ROBLE	4	3	0	X	5340	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5341	ROBLE	7	4	0	X	5341	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5342	ROBLE	5	4	0	X	5342	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5343	ROBLE	4	3	0	X	5343	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5344	ROBLE	3	3	0	X	5344	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala

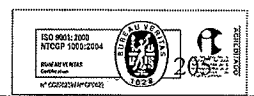


Handwritten mark



4 3 2 6

5346	ROBLE	7	4	0	X	5346	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5347	ROBLE	4	3	0	X	5347	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5348	ROBLE	9	5	0	X	5348	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5349	NOGAL	18	9	0	X	5349	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5350	ROBLE	6	3	0	X	5350	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR	Traslado



Handwritten mark



4 3 2 6

								<p>DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
5351	NOGAL	7	4	0	X	5351	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
5352	ROBLE	17	8	0	X	5352	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
5354	ROBLE	5	4	0	X	5354	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
5355	ROBLE	2	2	0	X	5355	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado	
5356	ROBLE	6	4	0	X	5356	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado	



Handwritten mark

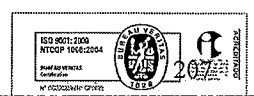


4 3 2 6

							Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5357	ROBLE	6	4	0	X	5357	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5358	ROBLE	4	3	0	X	5358	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5359	ROBLE	5	4	0	X	5359	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5360	ROBLE	3	3	0	X	5360	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



Handwritten mark





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5373	ROBLE	4	4	0	X	5373		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5374	ROBLE	8	4	0	X	5374		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5375	ROBLE	9	5	0	X	5375		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5376	ROBLE	5	3	0	X	5376		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



Handwritten mark



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5361	ROBLE	6	4	0	X	5361	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5362	ROBLE	3	4	0	X	5362	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5364	ROBLE	4	3	0	X	5364	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5365	ROBLE	6	4	0	X	5365	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5366	ROBLE	3	3	0	X	5366	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL	Traslado



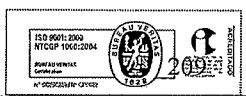
Handwritten mark or signature.



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

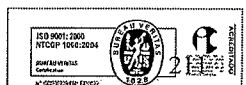
							TRATAMIENTO.	
5367	ROBLE	3	3	0	X	5367	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5368	ROBLE	5	5	0	X	5368	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5369	ROBLE	2	3	0	X	5369	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5370	ROBLE	3	3	0	X	5370	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5371	ROBLE	5	3	0	X	5371	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5372	ROBLE	6	4	0	X	5372	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA	Conservar





4 3 2 6

5377	ROBLE	4	3	0	X	5377	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5378	ROBLE	4	3	0	X	5378	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5379	ROBLE	9	4	0	X	5379	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5380	ROBLE	11	4	0	X	5380	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5381	ROBLE	6	3	0	X	5381	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar



MJ



4 3 2 6

						INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.		
5382	ROBLE	3	2	0	X	5382	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5383	ROBLE	4	3	0	X	5383	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5384	ROBLE	4	4	0	X	5384	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5385	ROBLE	4	4	0	X	5385	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5386	CORONO	15	6	0	X	5386	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar





4 3 2 6

							INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5387	ROBLE	10	4	0	X	5387	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5388	ROBLE	4	3	0	X	5388	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5389	CORONO	9	7	0	X	5389	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5390	ROBLE	6	4	0	X	5390	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5391	ROBLE	6	4	0	X	5391	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar

100





4 3 2 6

							INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5392	NOGAL	23	7	0	X	5392	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5393	ROBLE	4	2	0	X	5393	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5394	ROBLE	9	5	0	X	5394	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5395	ROBLE	7	5	0	X	5395	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5396	ROBLE	6	4	0	X	5396	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5397	ROBLE	5	3	0	X	5397	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5398	ROBLE	6	4	0	X	5398	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5399	ROBLE	37	12	0	X	5399	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5400	ROBLE	6	3	0	X	5400	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5401	ROBLE	3	2	0	X	5401	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar





4 3 2 6

							CON REDES.	
5402	ROBLE	2	3	0	X	5402	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5403	ROBLE	4	4	0	X	5403	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5404	ROBLE	2	3	0	X	5404	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5405	ROBLE	6	4	0	X	5405	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5406	CAUCHO SABA	27	9	0	X	5406	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5407	ROBLE	7	4	0	X	5407	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado



MA



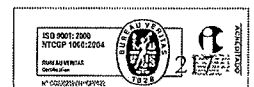


ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5408	ROBLE	3	4	0	X	5408	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5409	ROBLE	3	3	0	X	5409	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5410	ROBLE	4	3	0	X	5410	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5411	ROBLE	2	2	0	X	5411	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5412	ROBLE	2	2	0	X	5412	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar

AW

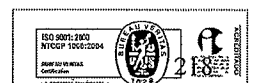




ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

						CON REDES.		
5413	CAUCHO SABA	38	14	0	X	5413	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5414	ROBLE	7	5	0	X	5414	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5416	ROBLE	10	4	0	X	5416	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5417	ROBLE	0	2	0	X	5417	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5418	ROBLE	7	3	0	X	5418	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado



AA



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5419	ROBLE	3	2	0	X	5419	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5420	ROBLE	4	4	0	X	5420	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5421	ROBLE	5	3	0	X	5421	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5422	ROBLE	0	1	0	X	5422	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5423	ROBLE	6	4	0	X	5423	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar



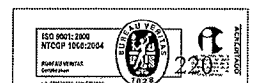
rw



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

5424	ROBLE	3	3	0	X	5424	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5425	ROBLE	0	2	0	X	5425	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5426	ROBLE	3	3	0	X	5426	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5427	ROBLE	4	3	0	X	5427	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5428	ROBLE	2	2	0	X	5428	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5429	ROBLE	3	3	0	X	5429	SE RECOMIENDA EFECTUAR	Tala



Handwritten mark



4 3 2 6

							TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5430	LAZMIN DEL CA	12	5	0	X	5430	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5431	ROBLE	2	2	0	X	5431	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5432	ROBLE	5	3	0	X	5432	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5433	LAZMIN DEL CA	29	7	0	X	5433	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5434	LAZMIN DEL CA	26	5	0	X	5434	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO	Traslado



Handwritten mark



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5435	NOGAL	19	7	0	X	5435	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5436	ROBLE	0	2	0	X	5436	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5437	ROBLE	3	2	0	X	5437	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5438	ROBLE	5	4	0	X	5438	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5439	ROBLE	5	3	0	X	5439	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN,	Traslado

201





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

								DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5440	CAZMIN DEL CA	37	7	0	X	5440		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5441	ROBLE	6	3	0	X	5441		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5442	ROBLE	7	4	0	X	5442		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5443	ROBLE	2	3	0	X	5443		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5444	ROBLE	3	3	0	X	5444		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA	Conservar





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5445	ROBLE	4	4	0	X	5445	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5446	ROBLE	5	3	0	X	5446	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5447	ROBLE	10	4	0	X	5447	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5449	CAUCHO SABA	7	5	0	X	5449	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5450	IAZMIN DEL CA	5	3	0	X	5450	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO	Conservar

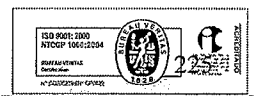


AW



4 3 2 6

							FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5451	ROBLE	3	3	0	X	5451	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5452	ROBLE	4	3	0	X	5452	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5453	CAUCHO SABA	25	10	0	X	5453	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5454	CAUCHO SABA	14	8	0	X	5454	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5455	ROBLE	3	4	0	X	5455	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar



104



4 3 2 6

							CON REDES.	
5456	CAUCHO SABA	30	10	0	X	5456	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5457	ROBLE	5	4	0	X	5457	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5458	ROBLE	4	3	0	X	5458	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5459	ROBLE	2	2	0	X	5459	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5460	CAUCHO SABA	16	9	0	X	5460	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5461	ROBLE	4	3	0	X	5461	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA,	Conservar

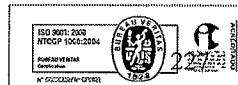


RU



4 3 2 6

								PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5462	ROBLE	4	2	0	X	5463		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5464	CAUCHO SABA	17	6	0	X	5464		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5465	ROBLE	4	3	0	X	5465		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5466	ROBLE	3	2	0	X	5466		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5467	ROBLE	2	2	0	X	5467		SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar



Handwritten mark



4 3 2 6

CON REDES.								
5469	ROBLE	3	3	0	X	5469	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5470	ROBLE	4	2	0	X	5470	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5471	SANGREGADO	15	4	0	X	5471	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5472	ROBLE	4	2	0	X	5472	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5473	CAUCHO SABA	13	7	0	X	5473	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5474	ROBLE	3	2	0	X	5474	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA	Tala



mu



4 3 2 6

							EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5475	ROBLE	7	4	0	X	5475	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5476	ROBLE	2	2	0	X	5476	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5477	ROBLE	5	4	0	X	5477	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5478	ROBLE	5	3	0	X	5478	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5479	ROBLE	6	4	0	X	5479	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO	Conservar



bc



4 3 2 6

							EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5486	EUCALIPTO PO	7	4	0	X	5486	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5487	GUAYACANDE	18	5	0	X	5487	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5488	EUCALIPTO PO	18	5	0	X	5488	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5489	CAUCHO TEQU	32	11	0	X	5489	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5490	CAUCHO TEQU	39	10	0	X	5490	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS	Traslado





4 3 2 6

							<p>CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	
5491	CAUCHO TEQU	33	10	0	X	5491	<p>SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.</p>	Traslado
5492	EUCALIPTO PO	19	5	0	X	5492	<p>SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.</p>	Conservar
5493	CAUCHO TEQU	35	11	0	X	5493	<p>SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.</p>	Conservar
5494	IAZAMIN DEL CA	11	6	0	X	5494	<p>SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.</p>	Conservar
5495	CAUCHO TEQU	15	6	0	X	5495	<p>SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA</p>	Conservar



av



4 3 2 6

							GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5496	CAUCHO TEQU	34	9	0	X	5496	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5497	CAUCHO SABA	40	10	0	X	5497	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5498	ROBLE	18	9	0	X	5498	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5499	FALSO PIMIENT	33	6	0	X	5499	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5500	CAUCHO SABA	16	9	0	X	5500	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar

RA



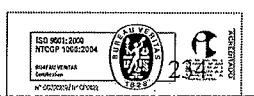


4 3 2 6

5501	LAZMIN DEL CA	21	7	0	X	5501	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5502	LAZMIN DEL CA	10	6	0	X	5502	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5503	ROBLE	12	8	0	X	5503	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5504	CAUCHO SABA	6	4	0	X	5504	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5505	FALSO PIMIEN	14	4	0	X	5505	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5506	ROBLE	13	8	0	X	5506	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar



Handwritten mark





							GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5507	LAZMIN DEL CA	4	4	0	X	5507	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5508	CAUCHO SABA	26	10	0	X	5508	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5509	FALSO PIMIEN	28	7	0	X	5509	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5510	ROBLE	9	5	0	X	5510	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5511	CAUCHO SABA	31	12	0	X	5511	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5512	CAUCHO TEQU	32	11	0	X	5512	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar



Handwritten mark



4 3 2 6

							NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5514	EUCALIPTO PO	13	8	0	X	5514	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5515	SIETECLEROS	6	4	0	X	5515	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5516	CAUCHO IEQU	48	11	0	X	5516	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5521	CAUCHO IEQU	48	11	0	X	5521	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5523	SIETECLEROS	8	4	0	X	5523	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar



200



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5525	CAUCHO TEQU	43	13	0	X	5525	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5526	EUCALIPTO PO	10	4	0	X	5526	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5527	SIETEQUEROS	5	5	0	X	5527	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5528	CAUCHO TEQU	45	10	0	X	5528	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5531	CAUCHO TEQU	23	6	0	X	5531	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5532	EUCALIPTO PO	25	5	0	X	5532	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE	Conservar





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5533	CAUCHO TEQU	24	10	0	X	5533	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5536	CAUCHO TEQU	39	11	0	X	5536	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5537	CAUCHO TEQU	17	6	0	X	5537	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5539	SIETECCEROS	7	4	0	X	5539	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5540	CAUCHO TEQU	33	10	0	X	5540	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON	Traslado



AW



4 3 2 6

							EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5549	CAUCHO TEQU	18	9	0	X	5549	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5550	CAUCHO SABA	32	13	0	X	5550	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5551	ROBLE	7	4	0	X	5551	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5552	FALSO PIMIEN	22	5	0	X	5552	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5553	CAUCHO SABA	27	12	0	X	5553	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO	Conservar





ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4326

							FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5554	ROBLE	7	8	0	X	5554	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5555	CEREZO	7	3	0	X	5555	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5556	MAGNOLIO	11	5	0	X	5556	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5557	MAGNOLIO	10	5	0	X	5557	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5558	CAUCHO SABA	26	10	0	X	5558	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA	Conservar



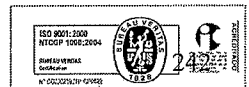
Handwritten initials or mark.



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

						GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.		
5559	ROBLE	8	6	0	X	5559	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5560	ROBLE	5	3	0	X	5560	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5561	CAUCHO SABA	26	10	0	X	5561	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5562	CAUCHO SABA	24	8	0	X	5562	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5564	EUCALIPTO PO	24	5	0	X	5564	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5565	CAUCHO TEQU	13	7	0	X	5565	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar



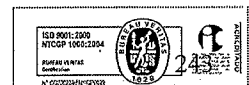
all



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5566	EUCALIPTO PO	29	6	0	X	5566	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5567	CAUCHO TEQU	9	5	0	X	5567	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5568	CAUCHO TEQU	9	5	0	X	5568	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5569	EUCALIPTO PO	19	7	0	X	5569	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5570	CAUCHO TEQU	12	6	0	X	5570	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5571	CAUCHO SABA	20	8	0	X	5571	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5572	ROBLE	8	5	0	X	5572	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5573	CAUCHO SABA	21	9	0	X	5573	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5574	CAUCHO TEQU	6	3	0	X	5574	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5575	EUCALIPTO PO	13	6	0	X	5575	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5576	CAUCHO TEQU	0	1	0	X	5576	SE RECOMIENDA CONSERVAR	Conservar





ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

4 3 2 6

							EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5577	CAUCHO TEQU	7	4	0	X	5577	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5578	EUCALIPTO PO	30	9	0	X	5578	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5579	CAUCHO TEQU	20	9	0	X	5579	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5580	CAUCHO TEQU	24	9	0	X	5580	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5581	ACACIA NEGR	63	14	0	X	5581	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA.	Tala

BOG BOGOTÁ
POSITIVA
GOBIERNO DE LA CIUDAD



4 3 2 6

					CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.			
5582	CAUCHO TEQU	8	4	0	X	5582	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5583	EUCALIPTO PO	14	6	0	X	5583	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5584	CAUCHO TEQU	15	7	0	X	5584	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5585	EUCALIPTO PO	12	5	0	X	5585	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5587	TIBAR	10	4	0	X	5587	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A	Conservar



AA



4 3 2 6

							INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5588	CAUCHO SABA	25	12	0	X	5588	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5589	TIBAR	2	2	0	X	5589	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5590	LAZMIN DEL CA	6	3	0	X	5590	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5591	helly liso	3	4	0	X	5591	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5592	TIBAR	6	3	0	X	5592	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA	Traslado



AW



4 3 2 6

						UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.		
5593	SANGREGADO	12	4	0	X	5593	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5594	SANGREGADO	9	4	0	X	5594	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5595	LAZMIN DEL CA	7	4	0	X	5595	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5596	TIBAR	6	3	0	X	5596	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5597	SANGREGADO	9	4	0	X	5597	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO	Tala





4 3 2 6

							ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	
5598	TIBAR	4	4	0	X	5598	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5599	SANGREGADO	6	3	0	X	5599	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5600	SANGREGADO	8	3	0	X	5600	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5601	EUCALIPTO CO	32	10	0	X	5601	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5602	DURAZNILLO	4	2	0	X	5602	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA	Conservar



AW



4 3 2 6

							CON REDES.	
5603	TIBAR	7	4	0	X	5603	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5604	TIBAR	5	4	0	X	5604	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5605	CALISTEMO LL	6	5	0	X	5605	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5606	TIBAR	5	4	0	X	5606	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5607	EUCALIPTO PL	29	11	0	X	5607	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5608	TIBAR	6	3	0	X	5608	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE	Traslado



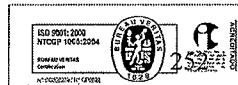
Handwritten mark

							ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5609	LAZAMIN DEL CA II	5	0	X		5609	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5610	DURAZNILLO	4	3	0	X	5610	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5611	TIBAR	3	4	0	X	5611	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5612	ALISO	5	5	0	X	5612	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5613	CAUCHO SABA	31	10	0	X	5613	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA	Conservar



4 3 2 6

								EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	
5614	HAZMIN DEL CA	9	6	0	X	5614		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5615	TIBAR	6	4	0	X	5615		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5616	ACACIA NEGR	57	17	0	X	5616		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5617	TIBAR	5	3	0	X	5617		SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5618	CAUCHO SABA	23	10	0	X	5618		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO	Traslado



AW



4 3 2 6

								Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	
5620	LAUCHOBENJA	5	2	0	X	5620		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5621	holly lito	4	3	0	X	5621		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5622	TIBAR	3	3	0	X	5622		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5623	TIBAR	3	3	0	X	5623		SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA. DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado



AN



4 3 2 6

5624	CAUCHO BENJA	18	2	0	X	5624	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5625	LAZMIN DEL CA	6	3	0	X	5625	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5626	LAZMIN DEL CA	9	5	0	X	5626	SE RECOMIENDA EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA DE ACUERDO A SU ESTADO FISICO Y SANITARIO, ASI COMO A LAS CARACTERISTICAS DEL LUGAR DONDE ESTA UBICADO, SE CONSIDERA QUE PRESENTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE SUPERVIVENCIA AL TRATAMIENTO.	Traslado
5627	LAZMIN DEL CA	6	4	0	X	5627	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5628	URAPAN	16	9	0	X	5628	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar





4 3 2 6

5629	EUCALIPTO PO	15	5	0	X	5629	SE RECOMIENDA CONSERVAR EL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE NO INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y SANITARIO, NO ESTA GENERANDO DETERIORO A INFRAESTRUCTURA Y NO PRESENTA INTERFERENCIA CON REDES.	Conservar
5630	EUCALIPTO CO	35	20	6	X	5630	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA, CORRESPONDE A UNA ESPECIE SUSCEPTIBLE AL VOLCAMIENTO, Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5631	IAZAMIN DEL CA	4	4	0	X	5631	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5632	ABUTILON BLA	5	4	0	X	5632	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5633	ABUTILON BLA	7	3	0	X	5633	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala
5634	Palma Yuca	11	4	0	X	5634	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO	Tala



Al



4 3 2 6

						FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.		
5635	Palma Yuca	9	4	0	X	5635	SE RECOMIENDA EFECTUAR TALA AL ESPECIMEN, DEBIDO A QUE INTERFIERE CON LA EJECUCION DE LA OBRA Y PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y SANITARIO. DESDE EL PUNTO DE VISTA TECNICO, NO ES POSIBLE SU BLOQUEO Y TRASLADO.	Tala

ARTÍCULO CUARTO.- El presente permiso tiene una vigencia de doce (12) meses, contado a partir de su ejecutoría, cualquier solicitud de prórroga, ampliación o variación de este término, estará sujeto a la previa acreditación del pago por Concepto de Evaluación y en forma total o parcial el pago de la Compensación, de acuerdo a lo ejecutado en el proyecto.

ARTÍCULO QUINTO.- El beneficiario de la presente autorización requiere tramitar ante esta Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, salvoconducto para la movilización de los siguientes productos objeto de tala, para la especie **Eucaliptus glóbulus** en un **Volumen de 2.20352**, **Fraxinus Chinensis** en un **Volumen de 3.10378**, **Pinus Pátula** en un **Volumen de 1.35626**, dado que los mismos **SI** generan madera comercial.

ARTÍCULO SEXTO.- EL INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU), deberá garantizar la persistencia del recurso forestal autorizado para tala, mediante el pago de **684.35 Ivps** individuos vegetales para lo cual debe **CONSIGNAR**, la suma de **NOVENTA Y DOS MILLONES TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y UN PESOS ML (\$92.344.641.00)** M/cte equivalentes a **185.8415 SMMLV** en la cuenta de ahorros No. **001700063447** del Banco DAVIVIENDA a nombre del Jardín Botánico José Celestino Mutis, dentro del término de vigencia del presente Acto Administrativo, cuya copia de consignación deberá ser remitida con destino al expediente **SDA - 03 - 2009 - 1403**, a fin de verificar el cumplimiento de la obligación.

ARTÍCULO SEPTIMO.- EL INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU), deberá **CONSIGNAR** en el SUPERCADRE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2 recaudo conceptos varios, con el código **E - 06 - 604 (Evaluación / Seguimiento / Tala)**, la suma de **CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS MIL NOVECIENTOS PESOS ML (\$496.900)**, de acuerdo con el No. 11635, generado por SIA y los formatos de recaudo que deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario para el caso de Evaluación y Seguimiento, dentro del



Handwritten mark





4 3 2 6

término, de vigencia del presente Acto Administrativo, cuya copia debe ser remitida con destino al expediente **SDA – 03 – 2009 – 1403**, a fin de verificar el cumplimiento de la obligación.

ARTÍCULO OCTAVO.- La Secretaría Distrital de Ambiente – SDA, realizará el control y seguimiento del presente Acto Administrativo, durante todas las etapas del proceso, para lo cual el autorizado debe aportar con quince días hábiles de anticipación a la implementación, el cronograma de labores silviculturales y mantenimiento de los árboles intervenidos.

ARTICULO NOVENO.- Los tratamientos silviculturales, especialmente bloqueo, traslado y reubicación, deben estar ajustados a las indicaciones de la Secretaría Distrital de Ambiente y el Jardín Botánico José Celestino Mutis. La reubicación de los árboles se ejecutará de acuerdo con el "Registro de Ubicación de los Árboles Bloqueados en el Proyecto", el anterior documento será elaborado por el Jardín Botánico José Celestino Mutis, donde fijará los lugares para ubicación de los árboles. De igual forma, el autorizado deberá realizar el mantenimiento a los individuos arbóreos objeto de este tratamiento, durante treinta y seis (36) meses con actividades de plateo riego y fertilización. De igual forma, es competencia del autorizado hacer la actualización del Censo del arbolado urbano, en relación con los árboles determinados en este Acto Administrativo.

El manejo de avifauna debe ser ajustado a las indicaciones que la Secretaría Distrital de Ambiente disponga para tal fin.

ARTICULO DECIMO.- La Secretaría Distrital de Ambiente – SDA, supervisará la ejecución de los tratamientos autorizados y verificará el cumplimiento de lo dispuesto en la presente providencia. Cualquier infracción a la presente resolución dará lugar a la aplicación de las sanciones previstas en la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO.- Publicar el presente acto administrativo en la Gaceta Ambiental de la entidad dando cumplimiento al artículo 71 de la Ley 99 de 1993, remitir copia a la Alcaldía Local de Suba, para que se surta el mismo trámite.

ARTÍCULO DECIMO SEGUNDO.- Enviar copia de la presente Resolución a la Subdirección de Silvicultura Flora y Fauna Silvestre, y a la Subdirección Financiera de esta Secretaría para lo de su competencia.

ARTÍCULO DECIMO TERCERO.- Notificar el contenido del presente acto administrativo a la Doctora **CARMEN HELENA CABRERA SAAVEDRA**, en calidad de Jefe Oficina de Gestión Ambiental del **INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO (IDU)** o a quién haga sus veces, en la calle 22 No. 6- 27 teléfono 3386660, de esta Ciudad.





4 3 2 6

ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO.- Contra la presente providencia procede el Recurso de Reposición ante esta Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente, dentro de los cinco (5) días siguientes a su notificación en los términos del artículo 50, 51 y 52 del Código Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, COMUNIQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá, D. C., a los **13** JUL 2009

EDGAR FERNANDO ERAZO CAMACHO

Director de Control Ambiental

Proyectó: Ruth Azucena Cortés Ramírez
Revisó: Dra. Sandra Rocío Silva González.
Aprobó: Ingeniero Edgar Alberto Rojas *al*
Expediente: SDA - 03 - 2009 -1403
Concepto Técnico: 2009GTS631 del 31 - 03 - 2009

