SECRETARÍA DISTRIAL DE AMBIENTE Folios: 1. Anexos: No. Radicación #: 2015EE156718 Proc #: 3182181 Fecha: 21-08-2015 Tercero: Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogota (EAAB-ESP) Dep Radicadora: DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL Clase Doc: Salida Tipo Doc: RESOLUCIÓN

### **RESOLUCIÓN No. 01265**

# "POR LA CUAL SE AUTORIZAN TRATAMIENTOS SILVICULTURALES EN ESPACIO PÚBLICO Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES"

# LA DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE.

De conformidad con la Ley 99 de 1993, Decreto 1791 de 1996, Decreto Distrital 531 de 2010, las disposiciones conferidas en el Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, el Acuerdo 327 de 2008 y en especial las facultades otorgadas en Decreto 109 de 2009, modificado por el Decreto 175 de 2009, la Resolución 3074 del 26 de mayo de 2011, así como el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo y,

#### **CONSIDERANDO**

#### **ANTECEDENTES**

Que mediante radicado No. 2015ER07532 del 19 de enero de 2015, la **EMPRESA DE ACUEDUCTO**, **AGUA**, **ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP**, con Nit. 899.999.094-1, por intermedio del Señor GERMÁN GALINDO HERNÁNDEZ, actuando en calidad de Gerente Corporativo Ambiental, presentó solicitud de autorización para tratamientos silviculturales de diferentes individuos arbóreos ubicados en espacio público, sobre el Margen Norte del Humedal Juan Amarillo, en la Calle 131 con carrera 125, localidad de Suba del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra de "CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA"

Que esta Secretaría dispuso mediante Auto No. 01465 del 10 de junio de 2015, iniciar el trámite administrativo ambiental para permiso y/o autorización silvicultural, a favor de la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, con Nit. 899.999.094-1, Representada Legalmente por el Doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031, o por quien haga sus veces, para intervenir los individuos arbóreos ubicados en espacio público, sobre la Margen Norte del Humedal Juan Amarillo hasta el sifón de Suba, en la Calle 131 con carrera 125, localidad de Suba del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra de "CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA"

GOTÁ

Página 1 de 40



Que así mismo, se requirió a la Entidad Distrital solicitante a fin de que allegara al expediente los siguientes documentos:

- 1. Aportar Recibo original y dos copias, donde conste pago por concepto de Evaluación de arbolado Urbano, para lo cual deberá descargar el aplicativo para la AUTOLIQUIDACIÓN del trámite que varía según el número de árboles a evaluar; ingrese a la página Web www.secretariadeambiente.gov.co siguiendo la ruta que se mencionó en la parte considerativa, luego consignar en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería, ventanilla Nº2, en el Formato para el Recaudo de Conceptos Varios, bajo el código E-08-815 "Permiso o autorización. tala, poda, trans-reubic arbolado urbano.
- 2. Allegar diseño paisajístico previamente aprobado por la Dirección de Gestión Ambiental de esta SDA en asocio con el JBB, y/o por la entidad o dependencia competente en caso de que desee compensar los individuos arbóreos que eventualmente se autoricen para tala, mediante plantación. La no presentación delDiseño Paisajístico se entenderá como intención inequívoca, de realizar la compensación mediante la equivalencia monetaria de los IVP's.
- 3. Presentar el inventario de las áreas verdes existentes en la zona de intervención de la obra, CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA; así como la cantidad de áreas verdes que se tengan presupuestas para endurecer, junto con la correspondiente propuesta para su compensación.

Que el mencionado Acto Administrativo de Inicio de trámite Ambiental fue notificado personalmente y comunicado el día 12 de junio de 2015, a la Doctora INGRID MARIA GUERRA RODRÍGUEZ, identificada con cédula de ciudadanía No. 1.067.844.239 y tarjeta profesional No. 178.103 del C.S.J., quien actúa en calidad de apoderada judicial de la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, según poder otorgado por el Señor CARLOS GUILLERMO ORDÓÑEZ GARRIDO en su calidad de Representante Legal de Carácter Judicial y Jefe de la Oficina Asesora de Representación Judicial y Actuación Administrativa de la misma.; según los documentos aportados para el efecto, cobrando ejecutoria el día 16 de junio de la misma anualidad.

Que visto el Boletín Legal de la Secretaría Distrital de Ambiente, se evidencia publicado con fecha 03 de julio de 2015 el Auto No. 01465 del 10 de junio de 2015, dándose así cumplimiento a lo previsto por el artículo 70 de la Ley 99 de 1993.



Que por otra parte, se observa que fue allegado al expediente SDA-03-2015-3267 mediante radicado No. 2015ER26636 del 17 de febrero de 2015, copia de soporte de pago por transferencia electrónica del Banco Davivienda al Banco de Occidente, a nombre de la Dirección Distrital de Tesorería, el día 04 de febrero de 2015, por valor de NOVECIENTOS TREINTA Y CINCO MIL SETECIENTOS CUATRO PESOS M/CTE (\$934.704), suma de la cual se desprende el valor por concepto de evaluación el cual corresponde a TRESCIENTOS DIECISEIS MIL OCHO PESOS M/CTE (\$316.008) y por concepto de seguimiento la suma de SEISCIENTOS DIECINUEVE MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS PESOS M/CTE (\$619.696).

#### CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Dirección de Control Ambiental, a través de la Subdirección de Silvicultura, Flora y Fauna Silvestre de la Secretaría Distrital de Ambiente -SDA, previa visita realizada el día 25 de febrero de 2015, emitió el **Concepto Técnico No. SSFFS-05689 del 17 de junio de 2015**, en virtud del cual se establece:

"IV. RESUMEN DEL CONCEPTO TÉCNICO. 35 Tala de Acacia spp. .2 Tala de Pinus patula .6 Tala de Alnus acuminata .1 Tala de Ficus spp .1 Tala de Erythrina rubrinervia .2 Tala de Prunus serotina .2 Tala de Lafoensia acuminata .2 Tala de Ficus soatensis .2 Tala de Citrus sinensis .13 Tala de Acacia melanoxylon .1 Tala de Araucaria excelsa .19 Tala de Cupressus lusitanica .9 Tala de Acacia decurrens .1 Tala de Brugmansia sanguinea .16 Tala de Sambucus nigra .1 Tala de Fraxinus chinensis .1 Tala de Pinus radiata

1 Conservado (s) Acacia spp. .1 Conservado (s) Prunus serotina .1 Conservado (s) Lafoensia acuminata .2 Conservado (s) Ficus benjamina .4 Conservado (s) Cupressus lusitanica .1 Conservado (s) Sambucus nigra .1 Conservado (s) Cytharexylum subflavescens

1 Trasladado(s) Acacia spp. .14 Trasladado(s) Bacharis floribunda .37 Trasladado(s) Alnus acuminata .4 Trasladado(s) Ligustrum lucidum .8 Trasladado(s) Cotoneaster panosa .2 Trasladado(s) Paraserianthes lophanta .3 Trasladado(s) Prunus serotina .9 Trasladado(s) Lafoensia acuminata .1 Trasladado(s) Ficus benjamina .2 Trasladado(s) Citrus sinensis .1 Trasladado(s) Cotoneaster multiflora .4 Trasladado(s) Escallonia pendula .2 Trasladado(s) Araucaria excelsa .1 Trasladado(s) Fucsia arborea .6 Trasladado(s) Pittosporum undulatum .6 Trasladado(s) Myrcianthes leucoxyla .2 Trasladado(s) Acacia decurrens .4 Trasladado(s) Sambucus nigra .5 Trasladado(s) Buddleja davidii .2 Trasladado(s) Oreopanax bogotensis .52 Trasladado(s) Salix humboldtiana .14 Trasladado(s) Xylosma spiculiferum .12 Trasladado(s) Oreopanax floribundum .2 Trasladado(s) Cytharexylum subflavescens .4 Trasladado(s) Fraxinus chinensis .3 Trasladado(s)

Página **3** de **40** 





Dodonaea viscosa .1 Eucalyptus globulus .1 Abatia parviflora .7 Tecoma stans .11 Duranta mutisii"

Que el Concepto Técnico antes referido advirtió en el capítulo "V. OBSERVACIONES. ACTA DE VISITA DEGB/0056-2015/004. Resumen de las actividades autorizadas: 114TA 11CO 221TRA. LOS INDIVIDUOS ARBOREOS CORRESPONDIENTES A LOS NUMERALES 347 Y 348 NO SE ENCUENTRAN EN EL INVENTARIO SUMINISTRADO DEBIDO A QUE FUERON IDENTIFICADOS EN CAMPO, POSTERIORMENTE BAJO EL RADICADO 2015ER39223 DE 2015-03-09 SE INCLUYERON EN EL PRESENTE CONCEPTO TECNICO. LOS NUMERALES 121 Y 223 NO SE INCLUYERON EN EL INVENTARIO SUMINISTRADO."

Que así mismo, se indica en las "VI CONSIDERACIONES FINALES. La vegetación evaluada y registrada en el numeral III del presente formato, requiere Salvoconducto de Movilización NO. (...)"; lo anterior, dado que la tala no genera madera comercial.

Que de otra parte, el Concepto Técnico No. SSFFS-05689 del 17 de junio de 2015, establece la compensación requerida de conformidad con lo preceptuado por el Decreto Nº 531 de 2010 y la Resolución 7132 de 2011 (revocada parcialmente por la Resolución No. 359 de 2012), por medio del cual establece la compensación por aprovechamiento de arbolado urbano y jardinería en jurisdicción de la Secretaria Distrital de Ambiente, determinando que el beneficiario deberá garantizar la persistencia del Recurso Forestal de 182.4 IVP(s) Individuos Vegetales Plantados, con el fin de dar cumplimiento con la compensación prevista, el titular del permiso CONSIGNAR la suma de CINCUENTA Υ UN MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL CIENTO CUARENTA Y UN PESOS M/CTE (\$51.466,141) equivalente a un total de 182.4 IVP y 79.87296 SMMLV al año 2015 -en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería, ventanilla Nº2, en el Formato para el Recaudo de Conceptos Varios, con destino al Fondo Cuenta PGA, bajo el código C17-017 "COMPENSACIÓN POR TALA DE ARBOLES".

Es pertinente indicar, que mediante el referido concepto fue liquidado el número de IVP (S) a plantar en caso de presentarse el Diseño Paisajístico debidamente aprobado. Que no obstante, teniendo en cuenta que la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ, no presentó Diseño Paisajístico aprobado por la Dirección de Gestión Ambiental de esta SDA en asocio con el JBB, a efecto de compensar los individuos arbóreos que se autoricen para tala, mediante plantación, dentro del término previsto para dichos efectos en el Auto de inicio No. 1465 de 2015; esta Autoridad Ambiental entiende su intención inequívoca, de realizar la compensación mediante la equivalencia monetaria de los IVP's., tal como se le advirtió en la misma.



Que por último en atención a la Resolución 5589 de 2011, modificada parcialmente por la Resolución No. 288 de 2012, por concepto de **EVALUACION** se debe exigir al autorizado consignar la suma de **DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL TRESCIENTOS SESENTA Y TRES PESOS M/CTE (\$249.363)** bajo el código **E-08-815** "Permiso o autorización. tala, poda, trans-reubic arbolado urbano." y por concepto de **SEGUIMIENTO** se debe exigir al autorizado consignar la suma de **CUATROCIENTOS VEINTINUEVE MIL SETECIENTOS OCHENTA Y UN PESOS M/CTE (\$429.781)** bajo el código **S-09-915** "Permiso o autorización, tala, poda, trans-reubic arbolado urbano.", en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería, ventanilla Nº 2, en el Formato para Recaudo de Conceptos Varios, con destino al Fondo Cuenta PGA. Los formatos de recaudo mencionados deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario de la Secretaría Distrital de Ambiente.

#### CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que la Constitución Nacional consagra en el artículo 8°, "Es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación."

Que el artículo 79 Ibídem, establece el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano, y el deber del Estado 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 Decreto 1791 de 1996, en su Capítulo VIII, regula el aprovechamiento de árboles aislados, señalando en su artículo 58: "Cuando se requiera talar, trasplantar 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 solicitará autorización ante la Corporación respectiva..."

Que así mismo, el Decreto Distrital 531 de 2010, reglamenta lo relacionado con la arborización, aprovechamiento, tala, poda, trasplante o reubicación del arbolado urbano y definen las competencias y responsabilidades de las entidades Distritales en relación con el tema, es así, como en su artículo 7, parágrafo 1, preceptúa: "...Parágrafo 1°. Todos las Entidades y personas autorizadas que realicen manejo silvicultural de acuerdo a lo establecido en este Decreto reportarán

Página 5 de 40





según los protocolos definidos en los manuales de operaciones del sistema de información a la Secretaría Distrital de Ambiente, la cual verificará su ejecución y lo reportará al SIGAU a través del SIA."

Que ahora bien, respecto a la definición de competencias en materia de silvicultura urbana, corresponde a la Secretaría Distrital de Ambiente realizar la evaluación, control y seguimiento, señalando esta función, de manera explícita en su artículo 8, el Decreto *ibídem* de la siguiente manera: "La Secretaría Distrital de Ambiente es la responsable de realizar la evaluación técnica para el otorgamiento de permisos y autorizaciones, así como de efectuar el control y seguimiento de los actos administrativos que constituyan permisos y autorizaciones en materia silvicultural en el área de su jurisdicción".

Que a su vez, el artículo 9 de la precitada norma, establece el manejo silvicultural del arbolado urbano definiendo las competencias de las Entidades Distritales, señalando: "El presente artículo define las competencias de las Entidades Distritales de acuerdo a sus funciones, y de los particulares para la intervención silvicultural, como arborización, tala, poda, bloqueo y traslado o manejo en el espacio público de uso público de la Ciudad: "(...) Literales a. Empresas de servicios públicos domiciliarios. Las empresas de servicios públicos domiciliarios realizarán las actividades de tala, poda, bloqueo y traslado o manejo silvicultural que deban ejecutar para la instalación y mantenimiento de sus redes de infraestructura, o que para su ejecución silvicultural presente riesgo eléctrico, previo permiso otorgado por la autoridad ambiental, de conformidad con el artículo 57 de la Ley 142 de 1994 y demás normas concordantes La empresa de servicios públicos encargada de la red de conducción eléctrica es la responsable de las actividades de tala, poda, bloqueo y traslado o manejo silvicultural que representen para su ejecución riesgo eléctrico, así como de la tala, poda, bloqueo y traslado o manejo silvicultural para el caso de alumbrado público que presente contacto físico o riesgo eléctrico con las luminarias." c. Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá. -EAAB. Es la entidad competente para ejecutar los tratamientos tales como la revegetalización, arborización, tala, poda, bloqueo y traslado o manejo silvicultural en las rondas y zonas de manejo y preservación ambiental de quebradas, ríos y canales, previo permiso otorgado por la Secretaría Distrital de Ambiente.

La Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá- EAAB ejecutará las actividades de arborización, revegetalización y reforestación en quebradas, ríos y canales, de acuerdo con los lineamientos técnicos del Manual de Silvicultura Urbana, Zonas Verdes y Jardinería, adoptados por la Secretaría Distrital de Ambiente.

Para la recuperación, restauración o rehabilitación en los demás elementos del sistema hídrico, se ejecutará las actividades silviculturales autorizadas, de acuerdo



con los lineamientos técnicos y protocolos de restauración o rehabilitación emitidos por la Secretaría Distrital de Ambiente.

La arborización, revegetación o reforestación efectuada será tenida en cuenta como compensación por tala en las autorizaciones por intervención silvicultural.

Para la realización de podas aéreas o de raíz la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá deberá presentar el Plan de Podas respectivo."

Que así mismo, el precitado artículo, señala en su literal g) como a tenor literal se cita "g. Entidades Distritales que ejecuten obras de infraestructura. Son las responsables de la evaluación del arbolado y cuantificación de las zonas verdes y permeables dentro del área de influencia directa del proyecto. Las Entidades Distritales que ejecuten obras de infraestructura deben presentar el inventario forestal y los diseños de arborización, zonas verdes y jardinería para su evaluación y autorización por parte de la Secretaría Distrital de Ambiente; posteriormente ejecutarán las actividades autorizadas e informarán a la autoridad ambiental para su control y seguimiento respectivo.

La Entidad solicitante deberá garantizar el mantenimiento del material vegetal vinculado a la ejecución de la obra por un término mínimo de tres (3) años contados a partir del momento de la intervención, después de lo cual se hará la entrega oficial al Jardín Botánico José Celestino Mutis con el apoyo técnico de la Secretaría Distrital de Ambiente.

Los ejemplares autorizados para actividades de plantación, bloqueo y traslado, y tala, deberán actualizarse en el sistema de información de acuerdo a lo establecido en el presente Decreto."

Que el artículo 10 del Decreto 531 de 2010 señala en lo relacionado al otorgamiento de permisos y autorizaciones que: "La Secretaría Distrital de Ambiente es la encargada de otorgar los permisos y autorizaciones para el manejo silvicultural en espacio público o privado (...) c) Cuando el arbolado requiera ser intervenido por la realización de obras de Infraestructura, el solicitante radicará en debida forma el proyecto a desarrollar y la Secretaría Distrital de Ambiente previa evaluación técnica emitirá el Acto Administrativo autorizando la intervención".

Que respecto a lo anterior, el **artículo 13 del Decreto** *ibídem*, señala: "- *Permisos* **o** *autorizaciones de tala*, *poda*, *bloqueo y traslado* **o** *manejo en espacio público*. Requiere permiso o autorización previa de la Secretaría Distrital de Ambiente la tala, poda, bloqueo y traslado o manejo del arbolado urbano en el espacio público de uso público (...)"



Que por otra parte, la citada normativa define que: "el árbol es un elemento fundamental en el ambiente de una ciudad pues brinda diversos beneficios de orden ambiental, estético, paisajístico, recreativo, social y económico, lo cual es aprovechado de varias formas por su población, disfrutando de su presencia y convirtiéndolo en un elemento integrante del paisaje urbano, a tal punto que se constituye en uno de los indicadores de los aspectos vitales y socioculturales de las ciudades."

Que teniendo en cuenta lo anterior, se hace necesario precisar que los tratamientos silviculturales de bloqueo y traslado autorizados en el presente Acto Administrativo, deberán realizarse exclusivamente en el área urbana del Distrito Capital, con el fin de responder a las necesidades ambientales de manera que se garantice la permanencia del recurso y el desarrollo urbano en armonía y sostenibilidad.

Que respecto del Diseño de Arborización, Zonas Verdes y Jardinería, el Decreto 531 de 2010 establece en su artículo 15 que: "Cuando las entidades públicas o privadas ejecuten obras de construcción de infraestructura pública o establecimiento de zonas de cesión y deban intervenir el arbolado urbano, con actividades como arborización, tala, poda, bloqueo, traslado y manejo silvicultural o afecten las zonas verdes o permeables con endurecimiento, deben presentar el diseño de la arborización y zonas verdes para revisión y aprobación de manera conjunta por parte del Jardín Botánico José Celestino Mutis y la Dirección de Gestión Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente, o la dependencia que haga sus veces.

Los lineamientos de diseño deben estar sujetos a los manuales y cartillas relacionados con la silvicultura urbana, jardinería y zonas verdes e <u>incorporar</u> <u>lineamientos y/o determinantes de ecourbanismo que permitan mitigar los impactos generados por el desarrollo urbano".</u> (Subrayado fuera de texto).

Que el Acuerdo 327 de 2008 "por medio cual se dictan normas para la planeación, generación y sostenimiento de zonas verdes denominadas "Pulmones Verdes" en el Distrito Capital y se dictan otras disposiciones" a su tenor literal previó: "Articulo 1. Objetivo. La Administración Distrital en cabeza de la Secretaria Distrital de Planeación, la Secretaria Distrital de Ambiente y el Jardín Botánico José Celestino Mutis ajustarán las normas urbanísticas y las variables de diseño que toda actuación urbanística e instrumento de planeación debe contemplar para la planificación, con el objeto de incrementar la generación y sostenimiento ecosistémico de las zonas verdes en el espacio público de la ciudad y de garantizar el espacio mínimo vital para el óptimo crecimiento de los árboles y de los elementos naturales existentes.



Parágrafo: Las entidades públicas que realicen obras de infraestructura que implique la reducción del área verde en zona urbana deberán compensarla con espacio público para la generación de zonas y áreas verdes como mínimo en la misma proporción del área verde endurecida, dentro del área de influencia del proyecto." Resaltado fuera de texto.

Que en concordancia con la normativa mencionada, la *Resolución No. 456 de 2014* "Por medio de la cual se establecen los lineamientos y procedimientos para la compensación por endurecimiento de zonas verdes por desarrollo de obras de infraestructura" determinó en su artículo tercero, que son objeto de compensación las zonas verdes endurecidas que hagan parte de los elementos constitutivos: "(...) Zonas de Manejo y Preservación Ambiental y Ronda hidráulica (...)"

Que expuesto lo anterior, esta Autoridad Ambiental, podrá dar aplicación a lo dispuesto en los parágrafos 1 y 2, lo siguiente: **Parágrafo 1º del artículo 4º ibídem**, el cual establece: "(...) La Secretaría Distrital de Ambiente, podrá incrementar la proporción a compensar, para los elementos de la estructura ecológica principal y demás componentes del espacio público endurecidos, teniendo en cuenta la existencia de relictos de ecosistemas naturales locales, presencia de fauna silvestre endémica o en peligro de extinción, lugares de habitat de especies migratorias, identificación de flora endémica, en peligro de extinción o arbolado patrimonial y zonas con características ambientales o ecológicas sobresalientes, etc. Los elementos antes mencionados no tienen el carácter de taxativos sino meramente enunciativos.

PARÁGRAFO 2°. Las entidades que realicen obras de infraestructura que endurezcan zonas verdes, deben, desde sus diseños, propender por el uso de materiales permeables en andenes y circulación peatonal, de acuerdo con los requerimientos técnicos de la obra y los lineamientos de ecourbanismo que determinen las Secretarías Distritales de Ambiente y Planeación, sin que esto represente deducciones del área a compensar."

Que en el mismo sentido la norma *ibídem* en su **Artículo 6°**, determina - que la compensación por endurecimiento a que hace referencia esta norma se hará por adquisición del suelo por medio del portafolio de áreas al que se refiere el artículo 8° y con sujeción a la jerarquización establecida en el artículo 9° de la presente Resolución y, en todo caso el área a compensar deberá ser igual o superior al área endurecida.

Que la Resolución No. 816 de fecha 10 de julio de 2015 emitida por la Secretaría Distrital de Planeación, "Por medio de la cual se establece el portafolio de áreas de



que trata el artículo 8° de la Resolución Conjunta SDA – SDP No. 456 de 2014 y se dictan otras disposiciones" contiene los predios, de los que puede escoger para presentar su propuesta de compensación de áreas verdes endurecidas, ante esta Secretaría, a fin de que la Dirección de Gestión Ambiental –Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad, le den su aprobación.

Que de otra parte los artículos 74 y 75 del Decreto 1791 de 1996 y el artículo 16 del Decreto 531 de 2010, tratan lo referente a la movilización de productos forestales y de flora silvestre, advirtiendo:

"Artículo 74°.- 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 16 del Decreto Distrital 531 del 23 de diciembre de 2010, 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 aislado no proveniente de sistemas agroforestales o cultivos forestales con fines comerciales, requiere del correspondiente salvoconducto único nacional expedido por la Secretaría Distrital de Ambiente. Cada salvoconducto se utilizara para transportar por una sola vez la cantidad de producto forestal para el cual fue expedido. El concepto técnico que evalúe la solicitud de permiso o autorización de tala o aprovechamiento, indicará la necesidad o no de obtener el salvoconducto, conforme a lo establecido en el capítulo I y XII del Decreto Ley 1791 de 1996.".

Que toda vez que los individuos arbóreos evaluados en el presente trámite para tratamiento de tala <u>NO</u> generan madera comercial, el autorizado no requerirá tramitar ante esta Autoridad Ambiental Salvoconducto de Movilización.

Que ahora bien respecto a la Compensación, el artículo 20 ibídem, determina lo siguiente: " ... c) La Secretaría Distrital de Ambiente definirá la compensación que debe hacerse por efecto de las talas o aprovechamientos de árboles aislados, expresada en equivalencias de individuos vegetales plantados -IVP- por cada individuo vegetal talado, indicando el valor a pagar por este concepto (...)"



Que la Secretaría Distrital de Ambiente –SDA, para efectos de la liquidación por concepto de compensación por tala, se acoge a lo previsto en el Decreto 531 de 2010 y en la Resolución 7132 de 2011 (revocada parcialmente por la Resolución No. 359 de 2012), por medio de la cual "se establece la compensación por aprovechamiento del arbolado urbano y jardinería en jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente".

Que respecto de los valores correspondientes a Evaluación y Seguimiento, se liquidan de conformidad con lo previsto en la Resolución No. 5589 de 2011 emitida y revocada parcialmente (por la Resolución No. 288 de 2012) por la Secretaría Distrital de Ambiente, la cual fijó el procedimiento de cobro por servicio de evaluación y seguimiento ambiental.

Que para dar cumplimiento a las citadas Resoluciones, el **Concepto Técnico No. SSFFS- 05686 del 17 de junio de 2015**, liquidó a cargo de la entidad autorizada los valores a cancelar por concepto Evaluación y Seguimiento, así como la correspondiente medida de compensación mediante el pago de la equivalencia monetaria en IVP, tal como quedó descrito en las "CONSIDERACIONES **TÉCNICAS**".

Que por otra parte, se observa que fue allegado al expediente SDA-03-2015-3267 mediante radicado No. 2015ER26636 del 17 de febrero de 2015, copia de soporte de pago por transferencia electrónica del Banco Davivienda al Banco de Occidente, a nombre de la Dirección Distrital de Tesorería, el día 04 de febrero de 2015, por valor de NOVECIENTOS TREINTA Y CINCO MIL SETECIENTOS CUATRO PESOS M/CTE (\$934.704), suma de la cual se desprende el valor por concepto de evaluación el cual corresponde a TRESCIENTOS DIECISEIS MIL OCHO PESOS M/CTE (\$316.008) y por concepto de seguimiento la suma de SEISCIENTOS DIECINUEVE MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS PESOS M/CTE (\$619.696).

Que expuesto lo anterior, y siendo que el valor liquidado en el Concepto Técnico No. SSFFS-05689 del 17 de junio de 2015, por evaluación corresponde a la suma de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL TRESCIENTOS SESENTA Y TRES PESOS (\$249.363) MCTE, es claro que existe un saldo a favor del solicitante, por valor de SESENTA Y SEIS MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS (\$66.645) MCTE, el cual podrá ser reclamado en la Subdirección Financiera de esta Entidad Distrital, una vez en firme el presente acto administrativo, presentando copia del mismo.

Que así mismo, siendo que el valor liquidado en el Concepto Técnico No. SSFFS-05689 del 17 de junio de 2015, por seguimiento corresponde a la suma de CUATROCIENTOS VEINTINUEVE MIL SETECIENTOS OCHENTA Y UN PESOS (\$429.781) MCTE, es claro que existe un saldo a favor del solicitante, por valor de CIENTO OCHENTA Y NUEVE MIL NOVECIENTOS QUINCE PESOS (\$189.915)

Página **11** de **40** 





**MCTE**, el cual podrá ser reclamado en la Subdirección Financiera de esta Entidad Distrital, una vez en firme el presente acto administrativo, presentando copia del mismo.

Así las cosas, y aunado a las consideraciones jurídicas expuestas en los párrafos que anteceden, esta Secretaría considera viable autorizar diferentes tratamientos silviculturales a individuos arbóreos emplazados en espacio público, sobre la Margen Norte del Humedal Juan Amarillo hasta el sifón de Suba, en la Calle 131 con carrera 125, localidad de Suba del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra de "CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA"

Que las actividades y/o tratamientos correspondientes, se encuentran descritos en la parte resolutiva de la presente Resolución.

Que las actividades propias de la administración de la fauna y la flora silvestre deben estar orientadas a cumplir los imperativos y principios consagrados en la Constitución Política, la Ley 23 de 1973 y el Código de los Recursos Naturales Renovables y de Protección al Ambiente, bajo reglas previamente establecidas y observando principios de aceptación universal: límites permisibles, principios de prevención y precaución y sobre todo bajo las orientaciones del desarrollo sostenible con el fin de lograr la preservación y restauración del ambiente y la conservación, mejoramiento y utilización racional de los recursos naturales renovables.

Que conforme a lo anterior, es pertinente traer a colación lo dispuesto por el Decreto 1608 de 1978 "por el cual se reglamenta el Código Nacional de los Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente y la Ley 23 de 1973 en materia de Fauna Silvestre"; el cual en su artículo 2° establece que "De acuerdo con lo establecido por el artículo primero del Código Nacional de los Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente las actividades de preservación y manejo de la Fauna Silvestre son de utilidad pública e interés social."

Que seguidamente, el artículo 3° de la citada norma, dispone que "En conformidad con los artículos anteriores este estatuto regula:

- 1º. La preservación, protección, conservación, restauración y fomento de la fauna silvestre a través de:
- (...) h) El control de actividades que puedan tener incidencia sobre la Fauna Silvestre".



Que atendiendo a las funciones de la Secretaría Distrital de Ambiente como la máxima Autoridad Ambiental dentro del perímetro urbano del Distrito Capital y entidad rectora de la política ambiental distrital, coordinadora de su ejecución; es la entidad competente para gestionar los lineamientos ambientales de control, preservación y defensa del manejo de la avifauna existente en el área de su competencia y, que pueda verse afectada en la ejecución de los tratamientos silviculturales autorizados en la presente Resolución.

Que el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, señalo las competencias de los grandes centros urbanos de la siguiente manera: "Artículo 66. Competencias de Grandes Centros Urbanos. 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. Además de las licencias ambientales, concesiones, permisos y autorizaciones que les corresponda otorgar para el ejercicio de actividades o la ejecución de obras dentro del territorio de su jurisdicción, las autoridades municipales, distritales o metropolitanas tendrán la responsabilidad de efectuar el control de vertimientos y emisiones contaminantes, disposición de desechos sólidos y de residuos tóxicos y peligrosos, dictar las medidas de corrección o mitigación de daños ambientales y adelantar proyectos de saneamiento y descontaminación."

Que a través del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, mediante el cual 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 esta entidad, 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, modificado por el Decreto 175 de 2009, por medio del cual se reorganiza la estructura de la Secretaría Distrital de Ambiente, y la Resolución 3074 del 26 de mayo de 2011, la cual establece: corresponde al Director de Control Ambiental expedir todos los Actos Administrativos que otorguen permisos, concesiones, autorizaciones, modificaciones y demás actuaciones de carácter ambiental, de competencia de la Secretaría Distrital de Ambiente.

En mérito de lo expuesto,



#### **RESUELVE:**

ARTÍCULO PRIMERO.- Autorizar a la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, con Nit. 899.999.094-1, representada legalmente por el Doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031 o por quien haga sus veces, para llevar a cabo la TALA DE CIENTO CATORCE (114) individuos arbóreos de las siguientes especies: TREINTA Y CINCO (35) ACACIA SPP, DOS (2) PINUS PATULA, SEIS (6) ALNUS ACUMINATA, UN (1) FICUS SPP, UN (1) ERYTHRINA RUBRINERVIA, DOS (2) PRUNUS SEROTINA, DOS (2) LAFOENSIA ACUMINATA, DOS (2) FICUS SOATENSIS, DOS (2) CITRUS SINENSIS, TRECE (13) ACACIA MELANOXYLON, UN (1) ARAUCARIA EXCELSA, DIECINUEVE (19) CUPRESSUS LUSITANICA, NUEVE (9) ACACIA DECURRENS, UN (1) BRUGMANSIA SANGUINEA, DIECISEIS (16) SAMBUCUS NIGRA, UN (1) FRAXINUS CHINENSIS, UN (1) PINUS RADIATA, , emplazados en espacio público sobre la Margen Norte del Humedal Juan Amarillo hasta el sifón de Suba, en la Calle 131 con carrera 125, localidad de Suba del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra de "CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA"

ARTICULO SEGUNDO.- Autorizar a la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, con Nit. 899.999.094-1, representada legalmente por el Doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031 o por quien haga sus veces, para llevar a cabo el TRASLADO de DOSCIENTOS VEINTI UNO (221) individuos arbóreos de las siguientes especies: UN (1) ACACIA SPP; CATORCE (14) BACHARIS FLORIBUNDA: TREINTA Y SIETE (37) ALNUS ACUMINATA: CUATRO (4) LIGUSTRUM LUCIDUM; OCHO (8) COTONEASTER PANOSA; DOS (2) PARASERIANTHES LOPHANTA; TRES (3) PRUNUS SEROTINA; NUEVE (9) LAFOENSIA ACUMINATA; UNO (1) FICUS BENJAMINA; DOS (2) CITRUS SINENSIS; UN (1) COTONEASTER MULTIFLORA; CUATRO (4) ESCALLONIA PENDULA; DOS (2) ARAUCARIA EXCELSA; UN (1) FUCSIA ARBOREA; SEIS (6) PITTOSPORUM UNDULATUM; SEIS (6) MYRCIANTHES LEUCOXYLA; DOS (2) ACACIA DECURRENS; CUATRO (4) SAMBUCUS NIGRA; CINCO (5) BUDDLEJA DAVIDII; DOS (2) OREOPANAX BOGOTENSIS; CINCUENTA Y DOS (52) SALIX HUMBOLDTIANA; CATORCE (14) XYLOSMA SPICULIFERUM; DOCE (12) OREOPANAX FLORIBUNDUM; DOS (2) CYTHAREXYLUM SUBFLAVESCENS; CUATRO (4) FRAXINUS CHINENSIS; TRES (3) DODONAEA VISCOSA; UN (1) EUCALYPTUS GLOBULUS; UN (1) ABATIA PARVIFLORA; SIETE (7) TECOMA STANS; ONCE (11) DURANTA MUTISII, emplazados en espacio público sobre la Margen Norte del Humedal Juan Amarillo hasta el sifón de



Suba, en la Calle 131 con carrera 125, localidad de Suba del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra de "CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA"

ARTÍCULO TERCERO.- ORDENAR a la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, con Nit. 899.999.094-1, representada legalmente por el Doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031 o por guien haga sus veces, para llevar a cabo el CONSERVADO DE ONCE (11) individuos arbóreos de las siguientes especies: UN (1) ACACIA SPP, UN (1) PRUNUS SEROTINA, UN (1) LAFOENSIA ACUMINATA, DOS (2) FICUS BENJAMINA, CUATRO (4) LUSITANICA, CUPRESSUS UN (1) **SAMBUCUS** NIGRA, UN CYTHAREXYLUM SUBFLAVESCENS, los cuales se encuentran emplazados y deberán seguir emplazados en espacio público sobre la Margen Norte del Humedal Juan Amarillo hasta el sifón de Suba, en la Calle 131 con carrera 125, localidad de Suba del Distrito Capital, toda vez que no interfieren con la obra de "CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA"

**ARTÍCULO CUARTO.-** Las actividades y/o tratamientos silvilculturales autorizados en los artículos anteriores, se realizaran conforme a lo establecido en las siguientes tablas:

Nº Arbol	Nombre Común	Pap (Mts)	Altura Total (Mts)	Vol Aprox (M3)	Estado Fitosanitario	Localizac del <i>i</i>	ión Ex Arbol	acta	Justificación tecnica de la actividad silvicultural	Concepto Tecnico
	GUAYACAN DE MANIZALES	0,16	1	0	Ducilo	COSTADO HUMEDAL	SUR		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA	Traslado
_	ARRAYAN BLANCO	0,13	1	0	Ducilo	COSTADO HUMEDAL	SUR	DEL	CON EL PROYECTO A EJECUTAR SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado



					RESOLU	, 0.0.1	0. <u>0.1200</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
3	Acacia baracatinga, acacia sabanera, acacia nigra	0,25	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
4	Chilco	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
5	Pucsia arbustiva	0,09	1	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
6	Chilco	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E ENTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
7	Acacia negra, gris	0,13	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
8	Jazmin de la china	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E ENTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
9	Acacia negra, gris	0,31	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
10	Acacia negra, gris	0,38	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
11	Acacia negra, gris	0,38	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL PIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES HISICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
12	Acacia negra, gris	0,16	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
13	Acacia negra, gris	0,19	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL PIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
14	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
15	Corono	0,13	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
16	Sauce lloron	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
17	Sauce lloron	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
18	Sauce lloron	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

Página **16** de **40** 





					INLOULU	,0,0,1,,1	<u> </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
19	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,19	1	0	Bueno	COSTADO SUR	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
20	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
21	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
22	Mano de oso	0,19	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
23	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
24	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
25	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
26	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
27	Mano de oso	0,19	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
28	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
29	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
30	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
31	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
32	Arrayan blanco	0,13	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
33	Acacia baracatinga, acacia sabanera, acacia nigra	0,25	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIREE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
34	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado



					ILJOLU			
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
35	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
36	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
37	Chilco	0,16	1	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASIADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
38	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
39	Chilco	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
40	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
41	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
42	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
43	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
44	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
45	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
46	Mano de oso	0,22	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
47	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
48	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
49	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
50	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASIADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado



					RESOLU	JCICIA IA	0. <u>01203</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
51	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
52	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
53	Mangle de tierra fria	0,47	4	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
54	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
55	Mangle de tierra fria	0,31	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
56	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
57	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
58	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
59	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
60	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
61	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
62	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
63	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
64	Aliso, fresno, chaquiro	0,13	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
65	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
66	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

Página **19** de **40** 





					KESULU	JCICIA IA	0. <u>01203</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
67	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
68	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
69	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E D'ITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
70	Hayuelo	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
71	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
72	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
73	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
74	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
75	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
76	Mano de oso	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
77	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
78	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E D'ITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
79	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E D'ITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
80	Mano de oso	0,31	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
81	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DERIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
82	Acacia negra, gris	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

Página **20** de **40** 





					KLSOL	70101111	<u> </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
83	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
84	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
85	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
86	Mano de oso	0,25	4	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
87	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
88	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
89	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BYTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
90	Espino, Garbancillo	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
91	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
92	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	4	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
93	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
94	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
95	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
96	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDRIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
97	Sauce lloron	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
98	Mano de oso	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

BOGOTÁ



					KLSOLC		** <u>* * * * * * * * * * * * * * * * * *</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
99	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,16	3	0	Bueno	COSTADO SUR	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
100	Sauce lloron	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
101	Sauce lloron	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASIADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
102	Aliso, fresno, chaquiro	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
103	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
104	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
105	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
106	Mano de oso	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
107	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
108	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
109	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
110	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
111	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
112	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
113	Corono	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
114	Sauce lloron	0,19	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

Página **22** de **40** 





					IVESCE			
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
115	Sauce lloron	0,19	3	0	Bueno	COSTADO SUR	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
116	Mano de oso	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
117	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
118	Jazznin del cabo, laurel huesito	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
119	Jazmin del cabo, laurel huesito	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
120	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
122	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
123	Mano de oso	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
124	Chicala, chirlobirlo, flor amarillo	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
125	Sauce lloron	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
126	Arrayan blanco	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
127	Arrayan blanco	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
128	Salvio morado	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
129	Chilco	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
130	Arrayan blanco	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
131	Сотово	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado

OGOTÁ



						CIOI4 I4	<u> </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
132	Guayacan de Manizales	0,09	1	0	Bueno	COSTADO SUR	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
133	Chilco	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
134	Chilco	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
135	Guayacan de Manizales	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
136	Jazmin de la china	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
137	Eucalipto común	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
138	Acacia japonesa	1,1	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
139	Acacia japonesa	0,94	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
140	Acacia japonesa	0,63	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
141	Acacia japonesa	1,1	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
142	Acacia japonesa	1,1	9	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORGO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
143	Acacia japonesa	0,94	9	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL NIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
144	Acacia japonesa	0,94	10	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL NDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
145	Acacia japonesa	0,47	6	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL NDIVIDUO ARBORGO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
146	Sauco	1,57	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
147	Sauco	0,94	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
148	Holly liso	0,31	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado

Página **24** de **40** 





					ILOOLO	CION N	01 <u>01200</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
149	Holly liso	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
150	Holly liso	0,31	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
151	Holly liso	0,16	1	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DERIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
152	Holly liso	0,31	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
153	Holly liso	0,31	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
154	Holly liso	0,31	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
155	Holly liso	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DYTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
156	Chilco	0,16	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E D'ITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
157	Chilco	0,19	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
158	Cerezo	0,06	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
159	Guayacan de Manizales	0,16	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
160	Acacia negra, gris	1,41	12	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
161	Urapán, Fresno	1,41	12	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DERIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
162	Urapán, Fresno	0,47	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFECUTAR.	Tala
163	Urapán, Fresno	0,94	10	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DERIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
164	Acacia negra, gris	0,63	13	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala

Página **25** de **40** 





					KLSOL		<u> </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
165	Urapán, Fresno	0,94	10	0	Regular	COSTADO SUR	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
166	Cerezo	1,1	10	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
167	Acacia negra, gris	0,63	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFECUTAR.	Tala
168	Jazmin de la china	0,13	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
169	Acacia japonesa	1,1	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
170	Hayuelo	0,09	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
171	Jazmin de la china	0,09	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
172	Согово	0,09	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
173	Corono	0,13	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
174	Согово	0,09	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIREE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
175	Arrayan blanco	0,13	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
176	Chilco	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
177	Caucho sabanero	1,1	12	0	Regular	THE THE COLAT	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
178	Guayacan de Manizales	0,94	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
179	Согово	0,16	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
180	Corono	0,16	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
181	Caucho sabanero	1,41	12	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala

Página **26** de **40** 





					INLOULU		<u> </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
182	Araucaria	0,16	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
183	Aliso, fresno, chaquiro	0,47	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
184	Caucho	1,1	7	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
185	Acacia japonesa	1,1	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
186	Acacia japonesa	0,63	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
187	Acacia negra, gris	0,63	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
188	Naranjo	0,31	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
189	Naranjo	0,31	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
190	Aliso, fresno, chaquiro	0,47	5	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
191	Guayacan de Manizales	0,63	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BUTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
192	Guayacan de Manizales	0,47	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
193	Sauco	0,79	10	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
194	Naranjo	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
195	Jazmin del cabo, laurel huesito	0,13	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
196	Jazmin del cabo, laurel huesito	0,13	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
197	Cerezo	0,31	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
198	Sauco	0,31	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala

BOGOTÁ HUMANA



					KESULU			
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
199	Sauco	0,31	7	0	Regular	COSTADO SUR	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
200	Jazmin del cabo, laurel huesito	0,79	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
201	Aliso, fresno, chaquiro	0,63	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
202	Aliso, fresno, chaquiro	0,79	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
203	Sauco	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
204	Araucaria	0,16	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
205	Guayacan de Manizales	0,63	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
206	Sauco	0,16	6	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
207	Sauco	0,44	7	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
208	Jazmin del cabo, laurel huesito	0,22	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
209	Sauco	0,69	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
210	Sauco	0,38	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
211	Sauco	0,63	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
212	Sauco	0,63	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
213	Holly liso	0,16	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
214	Cajeto, garagay, urapo	0,31	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
215	Chilco	0,13	5	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
216	Chocho	0,47	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala



					ILLOOL	JCION N	0. <u>01203</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
217	Corono	0,13	4	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
218	Cipres, Pino cipres, Pino	0,63	3	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
219	Cipres, Pino cipres, Pino	0,63	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
220	Cipres, Pino cipres, Pino	0,63	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBORBO REFRENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
221	Cipres, Pino cipres, Pino	0,31	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
222	Cipres, Pino cipres, Pino	0,31	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
224	Cipres, Pino cipres, Pino	0,63	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
225	Cipres, Pino cipres, Pino	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
226	Cipres, Pino cipres, Pino	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
227	Cipres, Pino cipres, Pino	0,47	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
228	Espino, Garbancillo	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
229	Espino, Garbancillo	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
230	Cipres, Pino cipres, Pino	0,31	3	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFECUTAR.	Tala
231	Cipres, Pino cipres, Pino	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
232	Cipres, Pino cipres, Pino	0,63	4	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
233	Cipres, Pino cipres, Pino	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
234	Cipres, Pino cipres, Pino	0,31	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
235	Cipres, Pino cipres, Pino	0,69	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR	Tala

Página **29** de **40** 





					KLSOL		<u> </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
236	Cipres, Pino cipres, Pino	0,63	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
237	Espino, Garbancillo	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
238	Cipres, Pino cipres, Pino	0,47	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
239	Sauco	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
240	Espino, Garbancillo	0,16	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
241	Espino, Garbancillo	0,31	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
242	Sauco	0,79	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
243	Espino, Garbancillo	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
244	Espino, Garbancillo	0,63	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
245	Espino, Garbancillo	0,47	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
246	Espino, Garbancillo	0,47	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
247	Espino, Garbancillo	0,47	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
248	Sauce lloron	0,94	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
249	Sauco	0,16	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
250	Mano de oso	0,47	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
251	Duraznillo, velitas	0,16	4	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

Página **30** de **40** 





					IVESCE	JCION N	0. <u>01203</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
252	Acacia	0,47	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
253	Corono	0,13	2	0	Bueno		DO SUR SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y MEDAL TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E NITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	
254	Согово	0,16	6	0	Bueno			
255	Acacia	0,79	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
256	Cajeto, garagay, urapo	0,63	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
257	Naranjo	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
258	Borrachero rojo	0,31	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
259	Sauco	0,16	6	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
260	Acacia	0,47	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
261	Acacia	0,38	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
262	Acacia	0,38	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
263	Acacia	0,47	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
264	Acacia	0,63	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
265	Acacia	0,57	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
266	Acacia	0,47	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
267	Acacia	0,47	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
268	Acacia	0,47	10	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
269	Acacia	0,63	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
270	Acacia	0,47	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR	Tala

Página **31** de **40** 





					IVEOOF	JCION N	0. <u>01203</u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
271	Acacia	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR.	Tala
272	Acacia	0,31	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
273	Acacia	0,47	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
274	Acacia	0,63	2	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
275	Chilco	0,16	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
276	Acacia	0,31	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR	Tala
277	Согово	0,16	1	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIRE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
278	Mano de oso	0,13	3	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
279	Guayacan de Manizales	0,22	2	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
280	Salvio morado	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIRE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
281	Salvio morado	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
282	Сотово	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
283	Cajeto, garagay, urapo	0,13	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
284	Guayacan de Manizales	0,31	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
285	Acacia	0,31	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR	Tala
286	Acacia	0,22	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR	Tala
287	Acacia	0,94	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFECUTAR.	Tala

Página **32** de **40** 





					KESUL		<u> </u>	
N° Arbol	bol Arbol (m) Total (m) Vol. Aprox Estado Exacta Arb		Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico			
288	Acacia	0,31	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
289	Acacia	0,16	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
290	Acacia	0,16	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
291	Acacia	0,16	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
292	Acacia	0,16	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR	Tala
293	Acacia	0,16	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EFICUTAR	Tala
294	Sauco	0,22	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
295	Mangle de tierra fria	0,22	8	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
296	Acacia japonesa	1,41	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
297	Guayacan de Manizales	0,79	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
298	Cipres, Pino cipres, Pino	0,94	7	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
299	Cipres, Pino cipres, Pino	0,94	9	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
300	Cipres, Pino cipres, Pino	1,1	9	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
301	Cipres, Pino cipres, Pino	1,1	9	0	Regular	DEL 123 CD 41	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
302	Cipres, Pino cipres, Pino	1,1	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
303	Cipres, Pino cipres, Pino	0,94	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
304	Acacia japonesa	1,26	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
305	Aliso, fresno, chaquiro	0,19	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado

Página **33** de **40** 





						JCICIA IA		
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
306	Aliso, fresno, chaquiro	0,22	3	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
307	Aliso, fresno, chaquiro	0,22	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
308	Salvio morado	0,16	1	0	Bueno		OSTADO SUR SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y EL HUMEDAL TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	
309	Salvio morado	0,13	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
310	Aliso, fresno, chaquiro	0,16	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
311	Hayuelo	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
312	Mano de oso	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
313	Mangle de tierra fria	0,16	4	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E BITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
314	Acacia	0,25	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTIARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
315	Sauco	0,94	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
316	Sauco	0,94	6	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
317	Cerezo	0,79	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
318	Sauco	0,63	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
319	Acacia	0,31	4	0	Regular	DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
320	Caucho benjamin		3	0	Regular	DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
321	Caucho benjamin		3	0	Regular	DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA CONSERVACION DEL DIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS Y NO INTERVIENE DIRECTAMENTE CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Conservar
322	Acacia	0,31	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala

Página **34** de **40** 





					KLSOL		** <u>*                                 </u>	
N° Arbol	Nombre del Árbol	(m) Total (m) Vol. Aprox Fitosanitario Exacta del Justificación tecnica Árbol		Concepto Técnico				
323	Acacia	1,26	1	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
324	Guayacan de Manizales	0,16	1	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
325	Acacia	0,13	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIREE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
326	Chilco	0,16	2	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado
327	Acacia	0,16	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
328	Acacia	0,16	3	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
329	Acacia	0,31	1	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
330	Pino patula	0,13	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORGO REFERNICIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTIARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
331	Pino patula	0,09	2	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL NDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
332	Chilco	0,16	4	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASILADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
333	Acacia	0,47	1	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
334	Corono	0,16	5	0	Bueno		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARROREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
335	Sauco	0,94	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CONLA OBRA A EJECUTAR.	Tala
336	Pino candelabro	0,94	8	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBORBO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANTARAIS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
337	Caucho benjamin	0,94	8	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDIO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
338	Araucaria	0,94	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL RIDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
339	Urapán, Fresno	0,47	1	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E DITERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR.	Traslado

Página **35** de **40** 





		_						
N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación tecnica	Concepto Técnico
340	Mano de oso	0,16	4	0	Виепо		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado
341	Acacia	0,31	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
342	Aliso, fresno, chaquiro	0,31	4	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
343	Aliso, fresno, chaquiro	0,47	4	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
344	Aliso, fresno, chaquiro	0,47	5	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
345	Aliso, fresno, chaquiro	0,31	5	0	Regular		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
346	Aliso, fresno, chaquiro	0,31	5	0	Regular	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
347	Cerezo	0,47	5	0	Malo	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA REGULARES CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERVIENE DIRECTAMENTE CON LA OBRA A EJECUTAR.	Tala
348	Cerezo	0,31	5	0	Bueno	COSTADO SUR DEL HUMEDAL	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE EL BLOQUEO Y TRASLADO DEL INDIVIDUO ARBOREO REFERENCIADO DEBIDO A QUE PRESENTA BUENAS CONDICIONES FÍSICAS Y SANITARIAS E INTERFIERE DE MANERA DIRECTA CON EL PROYECTO A EJECUTAR	Traslado



ARTÍCULO QUINTO.- La autorizada, EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, con el Nit. 899.999.094-1, representada legalmente por el doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031, o por guien haga sus veces, deberá garantizar la persistencia del recurso forestal autorizado para tala en un total de 182.4 IVP(s) conforme a lo liquidado en el Concepto Técnico No. SSFFS-05689 del 17 de junio de 2015, para lo cual deberá CONSIGNAR en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2, en el formato para el recaudo de Conceptos Varios, con destino al Fondo Cuenta PGA, código C17-017 "COMPENSACION POR TALA DE ARBOLES", la suma de CINCUENTA Y UN MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL CIENTO CUARENTA Y UN PESOS M/CTE (\$51.466.141) equivalente a un total de 182.4 IVP y 79.87296 SMMLV al año (año 2015) dentro del término de vigencia del presente Acto Administrativo, cuya copia de consignación deberá ser remitida con destino al expediente SDA-03-2015-3267, a fin de verificar el cumplimiento de la obligación.

ARTÍCULO SEXTO.- La ejecución de los tratamientos silviculturales objeto del presente Acto Administrativo, así como las obligaciones que se deriven del mismo deberán realizarse dentro del término de doce (12) meses, contados a partir de su ejecutoria. Fenecida dicha vigencia, ésta Autoridad Ambiental en cumplimiento de sus funciones de control y seguimiento, verificará en cualquier tiempo el cumplimiento de las obligaciones impuestas en la presente Resolución. Cualquier solicitud de prórroga, ampliación o variación del término otorgado, deberá ser solicitada con noventa (90) días de anticipación, respecto del vencimiento del plazo otorgado para la ejecución.

ARTÍCULO SÉPTIMO.- La autorizada, EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ EAAB - ESP, con el Nit. 899.999.094-1, representada legalmente por el Doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031, o por quien haga sus veces, deberá dar cumplimiento al Acuerdo 327 de 2008, en concordancia con la Resolución No. 456 de 2014 modificada parcialmente por la también Resolución Conjunta Sec. Ambiente y Sec. Planeación 3050 de 2014, de la SDA-, "Por medio de la cual se establecen los lineamientos y procedimientos para la compensación por endurecimiento de zonas verdes por desarrollo de obras de infraestructura", informando a esta Autoridad Ambiental, durante un término máximo de treinta (30) días siguientes a la notificación del presente Acto Administrativo; el balance de áreas verdes y/o permeables, donde se informe el 100% de áreas verdes presentes en el área de influencia del proyecto ""CONSTRUCCION DEL INTERCEPTOR TIBABUYES SOBRE LA MARGEN NORTE DEL HUMEDAL JUAN AMARILLO HASTA EL SIFON DE SUBA".



Parágrafo 1°. De resultar balance negativo, es decir de resultar áreas verdes a compensar, deberá adjuntar –al balance- la propuesta para su compensación; para lo cual podrá escoger uno de los predios que para dichos efectos dispone la Resolución No. 816 del 10 de julio de 2015 de la Secretaría Distrital de Planeación, y someterla a aprobación de la Dirección de Gestión Ambiental de esta Secretaría, dentro del mismo plazo.

ARTÍCULO OCTAVO.- Los tratamientos silviculturales de bloqueo, traslado y reubicación, así como el cierre de actividades deberán estar ajustados a las indicaciones de la Secretaría Distrital de Ambiente y el Jardín Botánico José Celestino Mutis. Los traslados deberán realizarse exclusivamente en el área urbana del Distrito Capital; y en caso de realizarse en espacio público, la reubicación se ejecutará de acuerdo con el "Registro de Ubicación de Árboles Bloqueados en el Proyecto", el anterior documento será elaborado por el Jardín Botánico José Celestino Mutis, donde fijará el lugar para ubicación de los individuos arbóreos. Así mismo, deberá garantizar el mantenimiento del material vegetal ubicado por un término mínimo de tres (3) años contados a partir del momento de la intervención, después de lo cual se hará la entrega oficial a la Secretaría Distrital de Ambiente con acompañamiento técnico y actualización del SIGAU por parte del Jardín Botánico José Celestino Mutis. Es competencia del autorizado hacer la actualización del Censo del arbolado urbano, en relación con los árboles determinados en este Acto Administrativo.

ARTÍCULO NOVENO.- El autorizado deberá ejecutar los tratamientos previstos en la presente providencia, bajo precauciones mínimas y de forma técnica, de conformidad con lo establecido por el Manual de Silvicultura Urbana, Zonas Verdes y Jardinería de Bogotá; las intervenciones en manejo silvicultural, deberán programarse y realizarse por personal idóneo en la materia y bajo la supervisión de un profesional con experiencia en silvicultura urbana, de manera que se minimicen los riesgos para las personas, los bienes públicos y privados, así como para la circulación vehicular o peatonal. Igualmente, deberá tomar las medidas necesarias para minimizar las molestias por ruido y garantizar la limpieza del sitio intervenido.

**ARTÍCULO DÉCIMO.-** El autorizado, reportará la ejecución de los tratamientos autorizados, según los protocolos definidos en los manuales de operación del sistema de información a la Secretaría Distrital de Ambiente, la cual verificará su ejecución y lo reportará al Sistema Oficial de Información del Arbolado Urbano de Bogotá D.C. "SIGAU", a través del Sistema de Información Ambiental "SIA".

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO.- Respecto de las aves y nidos presentes en los arboles a intervenir, la autorizada deberá realizar un Plan de Manejo de Avifauna. Para tal fin, podrá acogerse a lo establecido en la Guía de Manejo Ambiental Para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructura Urbana en Bogotá D.C., acogida

Página **38** de **40** 





mediante Resolución 991 de 2001 expedida por el DAMA, hoy Secretaría Distrital de Ambiente. Dicho Plan deberá ser presentado para su aprobación ante esta Autoridad Ambiental, haciendo referencia al número y fecha del presente acto administrativo, para que sea implementado con anterioridad a la ejecución de las actividades y/o tratamientos silviculturales autorizados, con el fin de asegurar la supervivencia de las aves presentes en el arbolado emplazado en el área de ejecución de la obra.

**Parágrafo 1°.-** Las actividades antes mencionadas deben ejecutarse bajo la coordinación y supervisión de un Ingeniero Forestal con Tarjeta Profesional vigente y de un especialista en Ornitología.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO.- La presente autorización no exime a la entidad beneficiaria de tramitar los demás permisos o autorizaciones que requiera, los cuales deberán estar en firme al momento de iniciar las respectivas obras.

ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO.- 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 previo agotamiento del procedimiento sancionatorio previsto en la ley 1333 del 21 de julio de 2009, sin perjuicio de las acciones civiles y penales a que hubiere lugar.

ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO- Notificar el contenido del presente Acto Administrativo a la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ ESP, con el Nit. 899.999.094-1, por intermedio de su representante legal doctor ALBERTO JOSÉ MERLANO ALCOCER, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031, o por quien haga sus veces, en la Avenida Calle 24 No. 37 -15 de esta ciudad; la mencionada diligencia la podrá adelantar en nombre propio, o a través de apoderado judicial y/o autorizado para esos efectos, atendiendo a lo dispuesto en la Ley 1437 de 2011 —Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo en sus artículos 66 a 69.

ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO.- Comunicar el contenido del presente Acto Administrativo al Señor GERMÁN GALINDO HERNÁNDEZ, en su calidad de Gerente Corporativo Ambiental, o a quien haga sus veces, en la Avenida Calle 24 No. 37 -15 de esta ciudad.

**ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO.-** Publicar la presente en el boletín ambiental, de conformidad con lo preceptuado en el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO SEPTIMO.- Una vez en firme, enviar copia de la presente Resolución a la Dirección de Gestión Ambiental y a las Subdirecciones Financiera



y de Control Ambiental al Sector Público de esta Secretaría para lo de su competencia.

ARTÍCULO DÉCIMO OCTAVO.- Contra la presente providencia procede el recurso de reposición el cual deberá interponerse ante esta Dirección de Control Ambiental, dentro de los diez (10) días siguientes a la notificación de esta Resolución, en los términos de los artículos 74, 76 y 77 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

### NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dado en Bogotá a los 21 días del mes de agosto del 2015

ANDREA CORTES SALAZAR
DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL

(EXPEDIENTE SDA-03-2015-3267)

Elaboró: DIANA MARCELA MILLAN SALCEDO	C.C:	31657735	T.P:	180340	CPS:	CONTRATO 077 DE 2015	FECHA EJECUCION:	3/08/2015
Revisó: Ruth Azucena Cortes Ramirez	C.C:	39799612	T.P:	124501 C.S.J	CPS:	CONTRATO 838 DE 2015	FECHA EJECUCION:	19/08/2015
Manuel Fernando Gomez Landinez	C.C:	80228242	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 11137 de 201	FECHA 5EJECUCION:	19/08/2015
Aprobó:								
ANDREA CORTES SALAZAR	C.C:	52528242	T.P:		CPS:		FECHA EJECUCION:	21/08/2015