



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE Folios: 1. Anexos: No.
Radicación #: 2015EE55192 Proc #: 3059187 Fecha: 06-04-2015
Tercero: EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ
Dep Radicadora: DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL Clase Doc: Salida Tipo Doc:
RESOLUCIÓN

RESOLUCIÓN No. 00337

“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. 2015ER19504 del 06 de febrero 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 de la Quebrada ZANJON DE LA MURALLA, localidad Ciudad Bolívar del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra *“Recuperación integral del Zanjón de la Muralla”*

Que esta Secretaría dispuso mediante Auto No. 00586 del 20 de marzo 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 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, para intervenir los individuos arbóreos ubicados en espacio público, en la QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA, localidad Ciudad Bolívar del Distrito Capital, debido a que interfieren en la ejecución de la obra *“Recuperación Integral del ZANJON DE LA MURALLA”*

RESOLUCIÓN No. 00337

Que el mencionado Acto Administrativo de Inicio de trámite Ambiental fue notificado personalmente y comunicado el día 24 de marzo de 2015, a la señora INGRID MARIA GUERRA RODRÍGUEZ, identificada con cédula de ciudadanía No. 1.067.844.239, quien actúa en calidad de apoderada, 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 E.A.B.; según los documentos aportados para el efecto y vistos a folios 160 a 162, cobrando ejecutoria el día 25 de marzo de la misma anualidad.

Que visto el Boletín Legal de la Secretaría Distrital de Ambiente, se evidencia publicado con fecha 30 de marzo de 2015 el Auto No. 00586 del 20 de marzo de 2015, dándose así cumplimiento a lo previsto por el artículo 70 de la Ley 99 de 1993.

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 10 de febrero de 2015, emitió el **Concepto Técnico No. SSFFS-03177 del 30 de marzo de 2015**, en virtud del cual se establece:

“IV. RESUMEN DEL CONCEPTO TÉCNICO. 148 Tala de Acacia decurrens”

Que el Concepto Técnico antes referido advirtió en el capítulo “V. OBSERVACIONES. ACTA DE VISITA JASC/271-2015/002 DONDE SE REALIZA LA EVALUACION DE CIENTO CUARENTA Y OCHO (148) INDIVIDUOS DE LA ESPECIE ACACIA NEGRA UBICADOS EN LA ZMPA DE LA QUEBRADA EL ZANJON DE LA MURALLA Y QUE POR SUS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE SU INTERVENCION SILVICULTURAL, EN LA ZONA SE OBSERVA EL ESPACIO SUFICIENTE PARA EL PAGO DE LA COMPENSACION POR PLANTACION.”

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-03177 del 30 de marzo de 2015**, establece la compensación requerida de conformidad con lo preceptuado por el Decreto N° 531 de 2010 y la Resolución 7132 de 2011 (revocada parcialmente

RESOLUCIÓN No. 00337

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 Secretaría Distrital de Ambiente, determinando que el beneficiario deberá garantizar la persistencia del Recurso Forestal de **234.9** IVP(s) Individuos Vegetales Plantados, con el fin de dar cumplimiento con la compensación prevista, el titular del permiso deberá: **CONSIGNAR** la suma de **SESENTA Y SEIS MILLONES DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE MIL QUINIENTOS OCHETA Y SIETE PESOS M/CTE (\$66.279.587)** equivalente a un total de **234.9 IVP y 102.86271 SMMLV** al año 2015 -en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería, ventanilla N°2, 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"**.

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 **CIENTO VEINTIINCO MIL TRES PESOS M/CTE (\$125.003)** 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 **DOCIENTOS CINCUENTA Y CINCO MIL OCHOCIENTOS SEIS M/CTE (\$255.806)** 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 N° 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 *Ibidem*, 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

RESOLUCIÓN No. 00337

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 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, 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: "(...) Literal 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."*

RESOLUCIÓN No. 00337

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”.

RESOLUCIÓN No. 00337

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 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 incorporar lineamientos y/o determinantes de ecourbanismo que permitan mitigar los impactos generados por el desarrollo urbano”. (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: “**Artículo 1. Objetivo.** La Administración Distrital en cabeza de la Secretaría Distrital de Planeación, la Secretaría 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

RESOLUCIÓN No. 00337

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 párrafos 1 y 2, lo siguiente: **Parágrafo 1° del artículo 4° 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 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:

RESOLUCIÓN No. 00337

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

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

Que así mismo el artículo 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 no 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



RESOLUCIÓN No. 00337

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- 03177 del 30 de marzo 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 a folios 171 a 173 del expediente SDA-03-2015-229 reposa detalle de pago No. 16166092 en la cuenta de ahorros No. 256835141 del Banco Davivienda, de fecha 24 de diciembre de 2014. Documento que acredita un pago global realizado por la EMPRESA DE ACUEDUCTO, AGUA, ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ, correspondiente a VEINTICINCO MILLONES OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y SEIS PESOS M/CTE (\$25.879.396); suma de la cual, (tal como se ve a folio 173) se discrimina por concepto de evaluación ambiental del trámite silvicultural de la Quebrada Zanjón de la Muralla, el pago de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS PESOS M/CTE (\$238.392), y por concepto de seguimiento ambiental en el mismo trámite, la suma de CUATROCIENTOS DIEZ MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS PESOS M/CTE (\$410.872).

Que expuesto lo anterior, y siendo que el valor liquidado en el Concepto Técnico No. SSFFS-03177 del 30 de marzo de 2015, por evaluación corresponde a la suma de **CIENTO VEINTICINCO MIL TRES PESOS (\$125.003) MCTE**, es claro que existe un saldo a favor del solicitante, por valor de **CIENTO TRECE MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE PESOS (\$113.389) 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-03175 del 30 de marzo de 2015, por seguimiento corresponde a la suma de **CUATROCIENTOS DIEZ MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS PESOS (\$410.872) MCTE**, es claro que existe un saldo a favor del solicitante, por valor de

RESOLUCIÓN No. 00337

CIENTO CINCUENTA Y CINCO MIL SESENTA Y SEIS PESOS (\$155.066) 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 de la Quebrada ZANJON DE LA MURALLA, en la Calle 75 Bis Sur Transversal 33, localidad Ciudad Bolívar del Distrito Capital, los cuales se encuentran en interferencia con la obra *“Recuperación integral de la Quebrada el Zanjón de la Muralla”*

Que las actividades y/o tratamientos correspondientes, se encuentran descritos en la parte resolutive 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:*

RESOLUCIÓN No. 00337

1°. *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



RESOLUCIÓN No. 00337

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 ALCOGER**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.407.031 o por quien haga sus veces, para llevar a cabo la **TALA DE CIENTO CUARENTA Y OCHO (148)** individuos arbóreos de la especie **ACACIA DECURRENS**, emplazados en espacio público de la Quebrada ZANJON DE LA MURALLA, en la Calle 75 Bis Sur Transversal 33, localidad Ciudad Bolívar del Distrito Capital, debido a que interfieren en el área de influencia de la obra "Recuperación Integral de la Quebrada Zanjón de la Muralla"

ARTÍCULO SEGUNDO.- Las actividades y/o tratamientos silviculturales autorizados en los artículos anteriores, se realizarán conforme a lo establecido en la siguiente tabla:

Nº Arbol	Nombre Común	Pap (Mts)	Altura Total (Mts)	Vol Aprox (M3)	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Arbol	Justificación técnica de la actividad silvicultural	Concepto Técnico
1	ACACIA NEGRA GRIS	0,47	4	0	Malo	ZMPA QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
2	ACACIA NEGRA GRIS	0,31	5	0	Malo	ZMPA QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

N° Arbol	Nombre del Árbol	Fsp (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
3	Acacia negra, gris	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
4	Acacia negra, gris	0.16	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
5	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
6	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
7	Acacia negra, gris	0.31	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
8	Acacia negra, gris	0.79	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
9	Acacia negra, gris	0.79	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
10	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
11	Acacia negra, gris	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
12	Acacia negra, gris	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
13	Acacia negra, gris	0.31	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
14	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
15	Acacia negra, gris	0.31	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
16	Acacia negra, gris	0.67	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
17	Acacia negra, gris	0.31	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
18	Acacia negra, gris	0.31	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
19	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
20	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
21	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

N° Arbol	Nombre del Arbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Arbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
22	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
23	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
24	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
25	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
26	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
27	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
28	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
29	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
30	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
31	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
32	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
33	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
34	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
35	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
36	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
37	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
38	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
39	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
40	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

Nº Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Val. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
41	Acacia negra. gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
42	Acacia negra. gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
43	Acacia negra. gris	0.63	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
44	Acacia negra. gris	0.47	1	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
45	Acacia negra. gris	0.63	5	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
46	Acacia negra. gris	0.47	0	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
47	Acacia negra. gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
48	Acacia negra. gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
49	Acacia negra. gris	0.63	1	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
50	Acacia negra. gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
51	Acacia negra. gris	0.47	1	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
52	Acacia negra. gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
53	Acacia negra. gris	0.47	1	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
54	Acacia negra. gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
55	Acacia negra. gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
56	Acacia negra. gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
57	Acacia negra. gris	0.63	5	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
58	Acacia negra. gris	0.47	1	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
59	Acacia negra. gris	0.63	0	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

Nº Arbol	Nombre del Arbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del árbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
60	Acacia negra, gris	0.47	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
61	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
62	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
63	Acacia negra, gris	0.63	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
64	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
65	Acacia negra, gris	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
66	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
67	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
68	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
69	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
70	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
71	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
72	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
73	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
74	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
75	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
76	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
77	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
78	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

N° Arbol	Nombre del Árbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Val. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Árbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
79	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
80	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
81	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
82	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
83	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
84	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
85	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
86	Acacia negra, gris	0.47	5	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
87	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
88	Acacia negra, gris	0.47	3	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
89	Acacia negra, gris	0.63	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
90	Acacia negra, gris	0.63	5	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
91	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
92	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
93	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
94	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
95	Acacia negra, gris	0.47	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANTARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
96	Acacia negra, gris	0.63	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMFA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
97	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

N° Arbol	Nombre del Arbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Arbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
98	Acacia negra, grs	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
99	Acacia negra, grs	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
100	Acacia negra, grs	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
101	Acacia negra, grs	0.63	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
102	Acacia negra, grs	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
103	Acacia negra, grs	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
104	Acacia negra, grs	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
105	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
106	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
107	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
108	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
109	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
110	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
111	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
112	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
113	Acacia negra, grs	0.16	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
114	Acacia negra, grs	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
115	Acacia negra, grs	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
116	Acacia negra, grs	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANJON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

N° Arbol	Nombre del Arbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Arbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
117	Acacia negra, gris	0.63	3	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
118	Acacia negra, gris	0.47	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
119	Acacia negra, gris	0.63	1	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
120	Acacia negra, gris	0.63	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
121	Acacia negra, gris	0.63	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
122	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
123	Acacia negra, gris	0.47	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
124	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
125	Acacia negra, gris	0.47	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
126	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
127	Acacia negra, gris	0.63	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
128	Acacia negra, gris	0.09	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
129	Acacia negra, gris	0.09	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
130	Acacia negra, gris	0.09	4	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
131	Acacia negra, gris	0.09	11	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
132	Acacia negra, gris	0.09	5	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
133	Acacia negra, gris	0.09	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
134	Acacia negra, gris	0.09	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
135	Acacia negra, gris	0.09	6	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO, POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala



RESOLUCIÓN No. 00337

N° Arbol	Nombre del Arbol	Pap (m)	Altura Total (m)	Vol. Aprox	Estado Fitosanitario	Localización Exacta del Arbol	Justificación técnica	Concepto Técnico
136	Acacia negra, gris	0.09	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO	Tala
137	Acacia negra, gris	0.31	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
138	Acacia negra, gris	0.09	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO	Tala
139	Acacia negra, gris	0.09	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
140	Acacia negra, gris	0.09	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
141	Acacia negra, gris	0.09	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
142	Acacia negra, gris	0.09	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
143	Acacia negra, gris	0.09	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
144	Acacia negra, gris	0.09	8	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
145	Acacia negra, gris	0.09	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
146	Acacia negra, gris	0.09	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	POR LAS CONDICIONES FISICAS Y SANITARIAS ACTUALES ASI COMO POR SU INCLINACION POR ESTAR UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE Y SU SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala
147	Acacia negra, gris	0.31	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO DEBIDO A SU DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO. POR ESTA UBICADO EN ZONA DE PENDIENTE DE LA ZMPA DE LA QUEBRADA EN TERRENO SUSCEPTIBLE AL DESLIZAMIENTO.	Tala
148	Acacia negra, gris	0.31	7	0	Malo	Z M P A QUEBRADA ZANON DE LA MURALLA	INDIVIDUO ARBOREO CON DEFICIENTE ESTADO FISICO Y SANITARIO MAL LUGAR DE EMPLAZAMIENTO INCLINACION Y SUSCEPTIBILIDAD AL VOLCAMIENTO POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DEL INDIVIDUO.	Tala

RESOLUCIÓN No. 00337

ARTÍCULO TERCERO.- 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 quien haga sus veces, deberá garantizar la persistencia del recurso forestal autorizado para tala en un total de **234.9 IVP(s)** conforme a lo liquidado en el **Concepto Técnico No. SSFFS- 03177 del 30 de marzo 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 **SESENTA Y SEIS MILLONES DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE MIL QUINIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS M/CTE (\$66.279.587)** equivalente a un total de **234.9 IVP y 102.86271 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-03-2015-229**, a fin de verificar el cumplimiento de la obligación.

ARTÍCULO CUARTO.- 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. Fencida 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 QUINTO.- 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; la totalidad de áreas verdes presentes en el área de influencia del proyecto *"Recuperación integral de la Quebrada Zanjón de la Muralla"*, en caso de

RESOLUCIÓN No. 00337

que el proyecto contemple la necesidad de endurecer áreas verdes, allegar un inventario de las zonas a endurecer, aportando para esos efectos, la correspondiente propuesta de compensación.

ARTÍCULO SEXTO.- 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 SEPTIMO.- 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 OCTAVO.- 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 mediante Resolución 991 de 2001 expedida por el DAMA, hoy Secretaría Distrital de Ambiente. Dicho Plan deberá atender las características de hábitat de las aves presentes antes de la intervención del proyecto, buscando especies vegetales que suministren alimento y refugio para las especies herbívoras, frugívoras, y de manera especial para las que se hayan identificado como raras y con algún grado de amenaza, las cuales deben ser escogidas de acuerdo a las matrices de selección de especies del Manual de Silvicultura Urbana, de acuerdo con el sitio donde se realiza el proyecto.

PARÁGRAFO.- 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.

RESOLUCIÓN No. 00337

ARTÍCULO NOVENO.- 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.- 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 PRIMERO- 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 SEGUNDO.- 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 TERCERO.- Publicar la presente en el boletín ambiental, de conformidad con lo preceptuado en el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO.- Una vez en firme, enviar copia de la presente Resolución a la Subdirección Financiera y de Control Ambiental al Sector Público de esta Secretaría para lo de su competencia.

ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO.- 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 No. 00337

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 06 días del mes de abril del 2015



**ANDREA CORTES SALAZAR
DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL**

(EXPEDIENTE: SDA-03-2015-229)

Elaboró:

DIANA MARCELA MILLAN SALCEDO C.C: 31657735 T.P: 180340 CPS: CONTRATO 077 DE 2015 FECHA EJECUCION: 30/03/2015

Revisó:

Ruth Azucena Cortes Ramirez C.C: 39799612 T.P: 124501 C.S.J CPS: CONTRATO 838 DE 2015 FECHA EJECUCION: 31/03/2015

ANDREA CORTES SALAZAR C.C: 52528242 T.P: CPS: FECHA EJECUCION: 6/04/2015

Aprobó:

ANDREA CORTES SALAZAR C.C: 52528242 T.P: CPS: FECHA EJECUCION: 6/04/2015

NOTIFICACION PERSONAL

Bogotá, D.C., a los 10 ABR 2015

() días del mes de _____ del año (20____), se notifica personalmente el contenido de RESOL 337 ABRIL 15 al señor (a) INGRID M^{de} GUERRA R en su calidad de APROBADA

Identificado con Cédula de Ciudadanía No. 1067844239 de MONTERIA T.P. No. 178-103 del C.S.J. quien fue informado que contra esta decisión procede Recurso de Reposición ante la Secretaría Distrital de Ambiente, dentro de los diez (10) días siguientes a la fecha de notificación.

EL NOTIFICADO: [Firma]
Dirección: AU-COLLE 24 N° 57-10
Teléfono (ext): 3447000
Hora: 11:05
QUEN NOTIFICA: [Firma]

COMUNICACIÓN ACTO ADMINISTRATIVO

Hoy 10 ABR 2015 () del mes de _____ del año (20____), se comunica y se hace entrega legible, íntegra y completa del (a) RESOL 337 número 337 de fecha ABRIL 15 al señor (a) INGRID M^{de} GUERRA RODRIGUEZ en su calidad de APROBADA

Identificado con Cédula de Ciudadanía No. 1067844239 / MONTERIA
T.P. No. 178-103 Total Fojos: TRECE (13)
Firma: [Firma] Hora: 11:05
C.C.: 1067844239 Dirección: AU-COLLE 24 N° 57-10
Fecha: 10 ABR 2015 Telefono: 3447000

FUNCIONARIO/CONTRATISTA [Firma]

CONSTANCIA DE EJECUTORIA

En Bogotá, D.C., hoy 24 ABR 2015 () del mes de _____ del año (20____), se deja constancia de que en el presente providencia se encuentra ejecutoriada y es firme.

[Firma]
FUNCIONARIO / CONTRATISTA