



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

RESOLUCION N^o. 0991

POR LA CUAL SE AUTORIZAN UNOS TRATAMIENTOS SILVICULTURALES EN ESPACIO PUBLICO

LA DIRECTORA LEGAL AMBIENTAL DE LA SECRETARIA DISTRITAL DE AMBIENTE

De conformidad con la Ley 99 de 1993, Decreto Presidencial 1791 de 1996, Decreto Distrital 472 de 2003, las disposiciones conferidas en el Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006 y en especial las facultades otorgadas en los Decretos Distritales 561 y 562 del 29 de diciembre de 2006, Resolución N^o 0110 de 2007, y

CONSIDERANDO

ANTECEDENTES

Que con radicado 2007ER40808 de 28 de Septiembre de 2007 la señora **PATRICIA CAMARGO**, solicito la valoración técnica de individuos arbóreos ubicados en espacio público del Canal de San Francisco de la Calle 22 entre carrera 54 y Avenida carrera 68, de la Localidad de Teusaquillo, por riesgo de volcamiento.

Que esta Secretaría dispuso mediante Auto, iniciar el trámite Administrativo Ambiental para permiso o autorización de tala de individuos arbóreos ubicados en espacio público del Canal de San Francisco de la Calle 22 entre carrera 54 y Avenida carrera 68, de la Localidad de Teusaquillo, a favor de la **EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ**.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Oficina de Control de Flora y Fauna de la Secretaría Distrital de Ambiente, previa visita realizada, emitió concepto técnico 2007GTS1837 de 19 de Noviembre de 2007, en virtud del cual establece: "*Debido a que se observan una gran cantidad de **ACACIAS BRACATINGAS** que cumplieron su ciclo de vida y que amenazan con volcarse, se considera técnicamente viable la tala de 232 árboles, de los cuales 222 pertenecen a la especie **ALBIZIA LOPHANTA**, 4 a la especie **ACACIA DECURRENS**, 3 a la especie **ESCALLONIA PENDULA**, 2 a la especie **CYTISSUS MONSPESSULANUS** Y 1 A LA ESPECIE **ACACIA MELANOXILON**. De igual forma se recomienda la poda para 21 individuos de la especie **ALBIZIA LOPHANTA** y para 5 árboles de la especie **ACACIA***"



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

Es 0991

DECURRENS, se deben conservar 21 árboles en su mayoría de la especie **ALBIZIA LOPGHANTA**.

Así mismo, manifiesta el referido Concepto Técnico que: "La vegetación evaluada y registrada en el presente concepto técnico... **NO** requiere salvoconducto de movilización, dado que la tala **NO** genera madera comercial".

De otra parte, el Concepto Técnico establece la compensación requerida indicando: "El beneficiario deberá garantizar la persistencia del recurso forestal, mediante el pago de 389.6 Ivps individuos vegetales plantados , El titular del permiso debe **CONSIGNAR**, en la cuenta de ahorros No. **001700063447** del banco **DAVIVIENDA** a nombre del Jardín Botánico José Celestino Mutis, relacionando el número de Resolución o Concepto Técnico que autorizó los tratamientos Silviculturales el valor de \$ **45.621.770** M/cte equivalente a un total de **389.6 IVP** y **105.192 SMMLV**. Por último con relación a la Resolución No. 2173/03, se debe exigir al usuario (Consignar en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2 recaudos conceptos varios, con el código **E-06-604 "Evaluación/ seguimiento/ tala "**), la suma de \$**433.700** de acuerdo con el No. **6451** , generado por SIA y los formatos de recaudo que deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario de la Secretaría Distrital de Ambiente para el caso de la Evaluación y Seguimiento".

CONSIDERACIONES JURIDICAS

Que la Constitución Nacional consagra en el artículo 8º, "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 artículo 58 del Decreto Reglamentario 1791 de 1996, prevé: "Cuando se requiera talar, transplantar o reubicar árboles aislados localizados en centros urbanos, para la realización, remodelación o ampliación de obras públicas o privadas de infraestructura, construcciones, instalaciones y similares, se solicitará autorización ante la Corporación respectiva, ante las autoridades ambientales de los grandes centros urbanos o ante las autoridades municipales, según el caso, las cuales tramitarán la solicitud, previa visita



realizada por un funcionario competente, quien verificará la necesidad de tala o reubicación aducida por el interesado, para lo cual emitirá Concepto Técnico."

Que así mismo el Decreto Distrital 472 de 2003, reglamenta lo relacionado con la arborización, aprovechamiento, tala, poda, transplante o reubicación del arbolado urbano y definen las responsabilidades de las entidades Distritales en relación con el tema, por lo cual, el artículo quinto contempla lo relacionado con el espacio Público, indicando: "*El Jardín Botánico José Celestino Mutis es la entidad responsable de la arborización, tala, poda, aprovechamiento, transplante o reubicación del arbolado urbano en el espacio de uso público de la ciudad, salvo las siguientes excepciones: c) La revegetalización de las rondas de los ríos, canales y humedales a cargo de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá - EAAB -*"

Con fundamento en lo expuesto en los párrafos que anteceden y en el Concepto Técnico No. 2007GTS1837 de 19 de Noviembre de 2007, en virtud del cual establece: "*Debido a que se observan una gran cantidad de **ACACIAS BRACATINGAS** que cumplieron su ciclo de vida y que amenazan con volcarse, se considera técnicamente viable la tala de 232 árboles, de los cuales 222 pertenecen a la especie **ALBIZIA LOPHANTA**, 4 a la especie **ACACIA DECURRENS**, 3 a la especie **ESCALLONIA PENDULA**, 2 a la especie **CYTISUS MONSPESSULANUS** Y 1 A LA ESPECIE **ACACIA MELANOXILON**. De igual forma se recomienda la poda para 21 individuos de la especie **ALBIZIA LOPHANTA** y para 5 árboles de la especie **ACACIA DECURRENS**, se deben conservar 21 árboles en su mayoría de la especie **ALBIZIA LOPGHANTA**".*

Los tratamientos correspondientes a las distintas especies, se encuentran descritas en la parte resolutive de la presente resolución.

Dicho tratamiento deberá realizarse por personal idóneo en la materia, bajo la supervisión de un Ingeniero Forestal, de manera que se minimicen los riesgos para las personas, los bienes públicos o privados, así como para la circulación vehicular y peatonal y tomarse las medidas necesarias para minimizar las molestias por ruido y garantizar la limpieza del sitio intervenido.

De otra parte los artículos 74 y 75 del Decreto 1791 de 1996 y el artículo 9º del Decreto 472 de 2003, tratan lo referente a la movilización de productos forestales y de flora silvestre, advirtiendo:

"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*".



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

"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".

Así mismo el artículo 9 del Decreto Distrital 472 del 23 de diciembre de 2003, determina lo pertinente al salvoconducto de movilización, norma que al tenor literal dice: "La movilización de todo producto forestal primario resultado de aprovechamiento o tala del arbolado requiere el correspondiente salvoconducto de movilización expedido por el Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente -DAMA-. El concepto técnico que evalúe la solicitud de permiso o autorización de tala o aprovechamiento, indicará la necesidad o no de obtener salvoconducto de movilización".

Teniendo en cuenta la normatividad referenciada habida consideración de que las especies sobre las cual existe viabilidad para tala, **No** generan madera comercial, la Secretaría Distrital de Ambiente dispondrá en la parte dispositiva del presente acto administrativo, **No** requerir el salvoconducto para la movilización del producto.

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

Que para definir la compensación, el Departamento Técnico Administrativo del Medio ambiente DAMA, hoy Secretaria Distrital de Ambiente, emitió el Concepto Técnico No. 3675 del 22 de mayo de 2003, mediante el cual se adopta la tabla de compensación por tala del arbolado urbano, circunstancia que permite garantizar la persistencia del recurso forestal talado.

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

40



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

U - 0 9 9 1

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

Que para dar cumplimiento a la citada Resolución se debe exigir a la entidad autorizada (Consignar en el SUPERCADE de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2 recaudos conceptos varios, con el código **E-06-604 "Evaluación/ seguimiento/ tala "**), la suma de **\$433.700** de acuerdo con el No. **6451**, generado por SIA y los formatos de recaudo que deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario de la Secretaría Distrital de Ambiente para el caso de la Evaluación y Seguimiento.

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

Que a través del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, 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, 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 en virtud del Decreto 561 del 29 de diciembre de 2006, se establece la estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente. En virtud de lo anterior, mediante Resolución No. 110 del 31 de enero de 2007, la Secretaría Distrital de Ambiente, delegó en el Director Legal Ambiental la expedición de entre otros, los pronunciamientos de fondo de todos aquellos actos administrativos que decidan solicitudes y trámites ambientales de competencia de la Secretaría.

En mérito de lo expuesto,



ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. Secretaría Distrital Ambiente

L > 0991

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Autorizar a la EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ, a través de su Representante Legal o a quien haga sus veces, para efectuar la tala en espacio público de Doscientos treinta y dos (232) árboles, de los cuales Doscientos veintidós (222) pertenecen a la especie ALBIZIA LOPHANTA, cuatro (4) a la especie ACACIA DECURRENS, tres (3) a la especie ESCALLONIA PENDULA, dos (2) a la especie CYTISSUS MONSPESSULANUS y uno (1) a la especie ACACIA MELANOXILON, ubicados en el Canal de San Francisco de la Calle 22 entre carrera 54 y Avenida carrera 68, de la Localidad de Teusaquillo..

ARTICULO SEGUNDO.- La EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ de igual forma deberá realizar la poda de mejoramiento para veintiún (21) individuos de la especie ALBIZIA LOPHANTA y para cinco (5) árboles de la especie ACACIA DECURRENS, ubicados en el Canal de San Francisco de la Calle 22 entre carrera 54 y Avenida carrera 68, de la Localidad de Teusaquillo.

ARTICULO TERCERO.- El titular de la presente autorización deberá conservar veintiún (21) árboles en su mayoría de la especie ALBIZIA LOPGHANTA.

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

Table with columns: No. Arbol, Nombre del Arbol, DAP (cm), Altura (m), VOL. APPROX, ESTADO FITOSANITARIO (I, II, III), LOCALIZACION EXACTA DEL ARBOL, JUSTIFICACION TECNICA DEL TRATAMIENTO, and CONCEPTO TECNICO. It lists 23 trees for removal and 26 trees for pruning.





ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

11 > 0991

						SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
10	ACACIA NEGR	21	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA PODAS REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE MEJORAMIENTO PARA MEJORAR DICHS CORTES Y PARA ELIMINAR ALGUNOS MUNONES.	Poda de Mejoramiento
11	ACACIA BRACO	17	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA PODAS REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA, SIN EMBARGO, EN TERMINOS GENERALES, PRESENTA UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, POR LO QUE SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE INDIVIDUO.	Conservar
12	ACACIA BRACA	14	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA PODAS REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE MEJORAMIENTO PARA MEJORAR DICHS CORTES Y PARA ELIMINAR ALGUNOS MUNONES.	Poda de Mejoramiento
13	ACACIA BRACA	11	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA DANOS MECANICOS Y PUDRICION LOCALIZADA, LO CUAL PUEDE INCIDIR EN EL VOLCAMIENTO DE ESTE ARBOL. CONSIDERANDO LO ANTERIOR, SE RECOMIENDA EFECTUAR LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
14	ACACIA NEGR	50	10	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA PODAS REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA, SIN EMBARGO, EN TERMINOS GENERALES, PRESENTA UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, POR LO QUE SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE INDIVIDUO.	Conservar
15	ACACIA BRACA	12	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PODAS REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA, SIN EMBARGO, EN TERMINOS	Conservar

40



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

							GENERALES, PRESENTA UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANTARIO, POR LO QUE SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE INDIVIDUO.	
16	ACACIA BRACA	14	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA INCLINACION EN SENTIDO SUR, LO CUAL HACE PREVEER EL VOLCAMIENTO DEL ARBOL, POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
17	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
18	ACACIA BRACA	7	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
19	ACACIA BRACA	7	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
20	ACACIA BRACA	18	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
21	ACACIA BRACA	17	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

VOLCARSE.								
22	ACACIA BRACA	12	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
23	ACACIA BRACA	10	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
24	ACACIA BRACA	8	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
25	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
26	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
27	ACACIA BRACA	6	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
28	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

0991

							LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
29	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
30	ACACIA BRACA	10	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
31	ACACIA BRACA	11	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
32	ACACIA BRACA	12	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
33	ACACIA BRACA	30	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS EN BUENA PARTE DEL FUSTE. SE OBSERVA EN GENERAL UN REGULAR ESTADO FITOSANITARIO. SE CONSIDERA VIABLE LLEVAR A CABO LA TALA DE ESTE ARBOL.	Tala
34	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS EN BUENA PARTE DEL FUSTE. SE OBSERVA EN GENERAL UN REGULAR ESTADO FITOSANITARIO. SE CONSIDERA VIABLE LLEVAR A CABO LA TALA DE ESTE ARBOL.	Tala
35	ACACIA BRACA	10	7	0	X	Margen costado norte	SE OBSERVA QUE ESTE	Tala

49



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						del Canal San Francisco	INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA DANOS MECANICOS COMO CONSECUENCIA DE PODAS ANTITECNICAS PRACTICADAS EN EPOCAS ANTERIORES. TAMBIEN SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS. DEBIDO A SU CONDICION FISICA Y FITOSANITARIA SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	
36	ACACIA BRACA	23	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PODAS REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA, SIN EMBARGO, EN TERMINOS GENERALES, PRESENTA UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, POR LO QUE SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE INDIVIDUO.	Conservar
37	ACACIA BRACA	24	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS Y SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS SOBRE EL FUSTE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE ELIMINAR LAS RAMAS SECAS Y REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN VOLCAMIENTO.	Poda de Formación
38	ACACIA BRACA	5	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, ADEMÁS DE ENCONTRARSE SUPRIMIDO. DADA SU CONDICION SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
39	ACACIA BRACA	11	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS Y SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS SOBRE EL FUSTE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL	Poda de Formación

4



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						PROPOSITO DE ELIMINAR LAS RAMAS SECAS Y REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN VOLCAMIENTO.	
40	ACACIA BRACA	8	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
41	ACACIA BRACA	18	7	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
42	ACACIA BRACA	7	6	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
43	ACACIA BRACA	9	6	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
44	ACACIA BRACA	17	7	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS Y SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS SOBRE EL FUSTE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE ELIMINAR LAS RAMAS SECAS Y REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN VOLCAMIENTO.	Podar de Formación
45	ACACIA BRACA	5	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE	Tala

40



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
46	ACACIA BRACA	7	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
47	ACACIA BRACA	21	7	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
48	ACACIA BRACA	9	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
49	ACACIA BRACA	7	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
50	ACACIA BRACA	10	6	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
51	ACACIA BRACA	9	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
52	ACACIA BRACA	6	4	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

EL 0991

							ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
53	ACACIA BRACA	7	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
54	ACACIA BRACA	6	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
55	ACACIA BRACA	24	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD PARA REDUCIR LA POSIBILIDAD DE INCLINACION.	Podas de Formación
56	ACACIA BRACA	13	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
57	ACACIA BRACA	11	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
58	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital

Ambiente 0991

59	ACACIA BRACA	10	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
60	ACACIA BRACA	13	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
61	ACACIA JAPON	6	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA JAPONESA (ACACIA MELANOXYLON) PRESENTA REGULAR ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, ADEMAS DE ENCONTRARSE SUPRIMIDO, DADA SU CONDICION SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
62	ACACIA NEGR	70	9	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA COPA ASIMETRICA E INCLINACION EN SENTIDO SUR. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN VOLCAMIENTO.	Poda de Formación
63	ACACIA JAPON	27	11	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA JAPONESA (ACACIA MELANOXYLON) EN GENERAL PRESENTA PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
64	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
65	ACACIA BRACA	8	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

EL 0991

						ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
66	ACACIA BRACA	8	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
67	ACACIA BRACA	10	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
68	ACACIA BRACA	15	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
69	ACACIA BRACA	13	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
70	ACACIA BRACA	13	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) PRESENTA REBROTOS MAL MANEJADOS Y SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS SOBRE EL FUSTE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE ELIMINAR LOS REBROTOS Y REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN VOLCAMIENTO.	Podas de Formación
71	ACACIA BRACA	13	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIHANTA) EL CUAL SE	Tala

H





ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

AL-0991

						ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
72	ACACIA BRACA	12	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
73	ACACIA BRACA	14	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
74	ACACIA BRACA	15	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
75	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
76	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
77	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
78	ACACIA BRACA	13	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1)	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
79	ACACIA BRACA	8	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
80	ACACIA BRACA	9	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
81	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
82	ACACIA BRACA	18	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
83	ACACIA BRACA	17	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
84	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital

Ambiente

EL 0991

85	ACACIA BRACA	10	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
86	ACACIA BRACA	7	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
87	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
88	ACACIA BRACA	6	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
89	ACACIA BRACA	6	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
90	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
91	RETAMO LISO	3	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE RETAMO LISO (CYTISUS MONSPESSULANUS) PRESENTA UN REGULAR ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, ADEMAS DE ENCONTRARSE SUPRIMIDO.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

EL 30 9 91

							DADO QUE ES UNA ESPECIE INVASIVA NO APROPIADA PARA RONDAS DE RIOS Y CANALES, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE ARBOL.	
92	ACACIA BRACA	5	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE OBSERVA QUE ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. POR SU ACTUAL CONDICION SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE ARBOL.	Conservar
93	ACACIA BRACA	4	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE OBSERVA QUE ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. POR SU ACTUAL CONDICION SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE ARBOL.	Conservar
94	RETAMO LISO	7	3	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE RETAMO LISO (CYTISSUS MONSPESSULANUS) PRESENTA UN REGULAR ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. ADEMAS DE ENCONTRARSE SUPRIMIDO. DADO QUE ES UNA ESPECIE INVASIVA NO APROPIADA PARA RONDAS DE RIOS Y CANALES, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE ARBOL.	Tala
95	ACACIA BRACA	8	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA UNA FUERTE INCLINACION EN SENTIDO SUR, LO CUAL HACE INMINENTE SU VOLCAMIENTO. SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE ARBOL.	Tala
96	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital

Ambiente

0991

97	ACACIA BRACA	4	3	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
98	ACACIA BRACA	11	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
99	ACACIA BRACA	14	1	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
100	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
101	ACACIA BRACA	22	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
102	ACACIA BRACA	11	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
103	ACACIA BRACA	16	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA REGULAR ESTADO FITOSANITARIO, DEBIDO A UN AGUDO ATAQUE DE HONGOS.	Tala

49



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

EL 3 0 9 9 1

							EL ARBOL SE ENCUENTRA MUY INCLINADO EN SENTIDO SUR, LO CUAL HACE INMINENTE SU VOLCAMIENTO. SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTA ACACIA.	
104	ACACIA BRACA	10	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
105	ACACIA BRACA	15	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
106	ACACIA BRACA	13	1	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
107	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
108	ACACIA BRACA	7	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
109	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

110	ACACIA BRACA	8	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
111	ACACIA NEGR	27	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. EL ARBOL PRESENTA EXCESIVA RAMIFICACION Y POR ENDE, SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE REDUCIR EL PESO DE LA COPA Y ATENUAR LA POSIBILIDAD DE INCLINACION.	Poda de Formación
112	ACACIA BRACA	13	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
113	ACACIA BRACA	9	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
114	ACACIA BRACA	8	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
115	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
116	ACACIA JAPON	11	8	0	X	Margen costado norte	ESTA ACACIA JAPONESA	Conservar

JP



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						del Canal San Francisco	(ACACIA MELANOXYLON) EN GENERAL PRESENTA PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	
117	ACACIA BRACA	12	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
118	ACACIA BRACA	10	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
119	ACACIA BRACA	6	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
120	ACACIA BRACA	10	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
121	ACACIA BRACA	15	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS SOBRE ALGUNAS RAMAS. SE OBSERVAN RAMAS SECAS A PUNTO DE DESPRENDERSE. DADO QUE EL ARBOL PRESENTA UN BUEN ESTADO FITOSANITARIO, SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE MEJORAMIENTO PARA ELIMINAR TANTO LAS RAMAS SECAS COMO AQUELLAS QUE PRESENTAN HONGOS.	Podá de Mejoramiento
122	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1)	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
123	ACACIA BRACA	14	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
124	ACACIA BRACA	17	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
125	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
126	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
127	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
128	ACACIA BRACA	42	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

129	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
130	ACACIA BRACA	15	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
131	ACACIA BRACA	6	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
132	ACACIA BRACA	14	9	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS EN BUENA PARTE DEL FUSTE. SE OBSERVAN RAMAS SECAS A PUNTO DE DESPRENDERSE. DADO QUE EL ARBOL PRESENTA UN BUEN ESTADO FITOSANITARIO, SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD PARA ELIMINAR LAS RAMAS SECAS Y ATENUAR LA POSIBILIDAD DE INCLINACION.	Poda de Formación
133	ACACIA BRACA	22	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PUBRICION LOCALIZADA EN LA BASE DEL FUSTE. DADO QUE EL ARBOL PUEDE VOLCARSE EN CUALQUIER MOMENTO, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
134	ACACIA BRACA	9	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

N.º 0991

						ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
135	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
136	ACACIA BRACA	10	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
137	ACACIA BRACA	8	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
138	ACACIA BRACA	20	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS EN BUENA PARTE DEL FUSTE Y SE OBSERVA UN PROCESO DE PUDRICION SOBRE ALGUNAS RAMAS QUE ESTAN A PUNTO DE DESPRENDERSE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD PARA ELIMINAR LAS RAMAS CON PUDRICION Y ATENUAR LA POSIBILIDAD DE INCLINACION.	Podas de Formación
139	ACACIA BRACA	13	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
140	ACACIA BRACA	14	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital

Ambiente

0991

						ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
141	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
142	ACACIA BRACA	15	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
143	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
144	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
145	ACACIA BRACA	19	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
146	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
147	ACACIA BRACA	17	10	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1)	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

							INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
148	ACACIA BRACA	7	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
149	ACACIA BRACA	12	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
150	ACACIA BRACA	12	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA INCLINACION EN SENTIDO SUR, LO CUAL HACE PREVEER EL VOLCAMIENTO DEL ARBOL. POR LO QUE SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
151	ACACIA BRACA	15	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
152	ACACIA BRACA	7	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
153	ACACIA NEGR	60	10	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL PRESENTA PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE.	Conservar



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

SE RECOMIENDA CONSERVAR.								
154	ACACIA BRACA	7	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
155	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
156	ACACIA BRACA	12	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
157	ACACIA JAPON	16	9	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA JAPONESA (ACACIA MELANOXYLON) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
158	ACACIA BRACA	20	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS. SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS SOBRE ALGUNAS PARTES DEL FUSTE. DADO QUE PRESENTA CIERTO GRADO DE INCLINACION, SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Podar de Formación
159	ACACIA BRACA	10	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
160	CHILCO	15	4	0	X	Margen costado norte	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE	Conservar



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital

Ambiente

LS 0991

						del Canal San Francisco	CHILCO (BACCHARIS LATIFOLIA) PRESENTA HONGOS. DADO QUE EN GENERAL PRESENTA UN BUEN ESTADO FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA LA CONSERVACION DE ESTE INDIVIDUO.	
161	ACACIA BRACA	11	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
162	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS Y SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS SOBRE EL FUSTE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE MEJORAMIENTO CON EL PROPOSITO DE ELIMINAR LAS RAMAS SECAS.	Poda de Mejoramiento
163	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
164	ACACIA BRACA	16	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
165	ACACIA BRACA	23	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
166	ACACIA NEGR	20	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA PUDRICION LOCALIZADA Y DANOS MECANICOS. DEBIDO A SU CONDICION, SE CONSIDERA	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

							TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.		
167	ACACIA NEGR	22	4	0		X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA PUDRICION LOCALIZADA Y DANOS MECANICOS. DEBIDO A SU CONDICION. SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
168	ACACIA BRACA	17	7	0	X		Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPIANTA) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
169	ACACIA NEGR	16	7	0	X		Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
170	ACACIA NEGR	16	6	0	X		Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
171	ACACIA NEGR	21	6	0	X		Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
172	ACACIA NEGR	18	6	0		X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE OBSERVA QUE ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS), PRESENTA DANOS MECANICOS Y PUDRICION LOCALIZADA. DEBIDO A SU MAL ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, SE RECOMIENDA EFECTUAR LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
173	ACACIA NEGR	8	5	0	X		Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL	Conservar



								PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	
174	ACACIA NEGR	20	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco		ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
175	ACACIA NEGR	18	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco		ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA RAMAS PENDULARES. EN GENERAL, EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Poda de Formación
176	ACACIA NEGR	22	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco		ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) PRESENTA RAMAS SECAS SUSCEPTIBLES DE DESPRENDERSE. EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Poda de Formación
177	ACACIA NEGR	20	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
178	ACACIA BRACA	16	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco		SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
179	ACACIA BRACA	20	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco		ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS SUSCEPTIBLES DE	Poda de Formación



						DESPRENDERSE. EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.		
180	ACACIA BRACA	15	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
181	ACACIA BRACA	12	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
182	ACACIA BRACA	17	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
183	ACACIA BRACA	27	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA PRESENTA UNA FUERTE INCLINACION EN SENTIDO SUR. DADO QUE ES UNA ESPECIE CON PELIGRO DE VOLCAMIENTO, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
184	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
185	ACACIA BRACA	14	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON	Tala

4



VOLCARSE.									
186	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS SUSCEPTIBLES DE DESPRENDERSE. EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Poda de Formación	
187	ACACIA BRACA	15	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala	
188	ACACIA BRACA	14	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA RAMAS SECAS SUSCEPTIBLES DE DESPRENDERSE. EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Poda de Formación	
189	ACACIA BRACA	24	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA), PRESENTA DANOS MECANICOS Y PUDRICION LOCALIZADA. DEBIDO A SU PRECARIO ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE ARBOL.	Tala	
190	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala	
191	ACACIA BRACA	16	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE	Tala	



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
192	ACACIA BRACA	7	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
193	ACACIA BRACA	13	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
194	ACACIA BRACA	15	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
195	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
196	ACACIA BRACA	16	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS SOBRE EL FUSTE, EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Poda de Formación
197	ACACIA BRACA	18	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PUDRICION LOCALIZADA, ADEMAS PRESENTA INCLINACION EN SENTIDO SUR, LO CUAL TIENDE A GENERAR VOLCAMIENTO. CONSIDERANDO LO ANTERIOR, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE	Tala

4



INDIVIDUO.								
198	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS SOBRE EL FUSTE, EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Podas de Formación
199	ACACIA BRACA	15	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS SOBRE EL FUSTE, EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Podas de Formación
200	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
201	ACACIA BRACA	28	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
202	ACACIA BRACA	10	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
203	ACACIA BRACA	13	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS SOBRE EL FUSTE Y RAMAS SECAS, EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y	Podas de Formación



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

EL > 0 9 9 1

						ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.		
204	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA HONGOS SOBRE EL FUSTE Y RAMAS SECAS. EL INDIVIDUO POSEE UN BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD SOBRE ESTE ARBOL.	Poda de Formación
205	ACACIA BRACA	11	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
206	ACACIA BRACA	17	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
207	ACACIA BRACA	20	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
208	ACACIA NEGR	16	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA NEGRA (ACACIA DECURRENS) EN GENERAL PRESENTA PRESENTA BUEN ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. NO REQUIERE NINGUN TIPO DE TRATAMIENTO SILVICULTURAL Y POR ENDE, SE RECOMIENDA CONSERVAR.	Conservar
209	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala

8



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

12 S 0991

210	ACACIA BRACA	15	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
211	ACACIA BRACA	18	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE OBSERVA QUE ESTE INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA), PRESENTA DANOS MECANICOS Y PUDRICION LOCALIZADA, DEBIDO A SU MAL ESTADO FISICO Y FITOSANITARIO. SE RECOMIENDA EFECTUAR LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
212	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
213	ACACIA BRACA	10	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
214	ACACIA BRACA	17	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
215	ACACIA BRACA	18	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PODAS ANTERIORES REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA, HONGOS SOBRE EL FUSTE Y PRESENTA INCLINACION EN SENTIDO SUR. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN	Poda de Formación

H



							VOLCAMIENTO.	
216	ACACIA BRACA	9	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL PRESENTA UN REGULAR ESTADO FITOSANITARIO Y ES SUSCEPTIBLE DE VOLCARSE.	Tala
217	ACACIA BRACA	13	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PODAS ANTERIORES REALIZADAS DE MANERA ANTITECNICA Y SE OBSERVAN HONGOS SOBRE EL FUSTE. EL ARBOL PRESENTA EN GENERAL UN PRECARIO ESTADO FITOSANITARIO, POR TAL RAZON SE CONSIDERA VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
218	ACACIA BRACA	30	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) PRESENTA PODAS ANTERIORES REALIZADAS DE FORMA ANTITECNICA, HONGOS SOBRE EL FUSTE. SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA PODA DE FORMACION Y ESTABILIDAD CON EL PROPOSITO DE ELIMINAR LOS MUNONES Y REDUCIR LA POSIBILIDAD DE UN VOLCAMIENTO.	Podas de Formación
219	ACACIA BRACA	7	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
220	ACACIA BRACA	7	1	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
221	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON	Tala

H



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

12 0991

VOLCARSE.								
222	ACACIA BRACA	7	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
223	ACACIA BRACA	14	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
224	ACACIA BRACA	28	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
225	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
226	ACACIA BRACA	12	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
227	ACACIA BRACA	20	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
228	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA	Tala

2



							LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
229	ACACIA BRACA	10	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
230	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
231	ACACIA BRACA	18	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
232	ACACIA BRACA	11	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
233	ACACIA BRACA	14	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
234	ACACIA BRACA	21	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
235	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte	SE CONSIDERA TECNICAMENTE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

EL 0991

						del Canal San Francisco	VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
236	ACACIA BRACA	4	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
237	ACACIA BRACA	8	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
238	ACACIA BRACA	14	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
239	ACACIA BRACA	9	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
240	ACACIA BRACA	20	3	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
241	ACACIA BRACA	10	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON	Tala

A



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

ML-0991

VOLCARSE.								
242	ACACIA BRACA	11	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
243	ACACIA BRACA	11	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
244	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
245	ACACIA BRACA	6	2	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
246	ACACIA BRACA	9	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
247	ACACIA BRACA	8	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
248	ACACIA BRACA	12	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

0991

						LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
249	ACACIA BRACA	12	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
250	ACACIA BRACA	11	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
251	ACACIA BRACA	8	4	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
252	ACACIA BRACA	11	1	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
253	ACACIA BRACA	14	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
254	ACACIA BRACA	10	1	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
255	ACACIA BRACA	13	7	0	X	Margen costado norte	SE CONSIDERA TECNICAMENTE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

EL 0991

					del Canal San Francisco	VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	
256	ACACIA BRACA	12	7	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
257	ACACIA BRACA	14	7	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
258	ACACIA BRACA	10	5	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
259	ACACIA BRACA	11	6	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
260	MANGLE DE TI	4	4	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE MANGLE DE TIERRA FRIA (ESCALLONIA PENDULA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO.	Tala
261	MANGLE DE TI	4	3	0	X Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE MANGLE DE TIERRA FRIA (ESCALLONIA PENDULA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO.	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría Distrital
Ambiente

U - 0991

262	MANGLE DE TI	5	3	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE MANGLE DE TIERRA FRIA (ESCALLONIA PENDULA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO.	Tala
263	ACACIA BRACA	13	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	ESTA ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA), PRESENTA UNA FUERTE INCLINACION EN SENTIDO SUR. TAMBIEN SE OBSERVA PRESENCIA DE HONGOS. DEBIDO A SU CONDICION, SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE ESTE INDIVIDUO.	Tala
264	ACACIA BRACA	12	8	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
265	ACACIA BRACA	4	3	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
266	ACACIA BRACA	14	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
267	ACACIA BRACA	8	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
268	ACACIA BRACA	9	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE	Tala



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

U-0991

						ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
269	ACACIA BRACA	10	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
270	ACACIA BRACA	13	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
271	ACACIA BRACA	16	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
272	ACACIA BRACA	12	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
273	ACACIA BRACA	13	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
274	ACACIA BRACA	12	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
275	ACACIA BRACA	11	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1)	Tala



						INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.		
276	ACACIA BRACA	14	7	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA PARCIALMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
277	ACACIA BRACA	9	6	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
278	ACACIA BRACA	8	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala
279	ACACIA BRACA	13	5	0	X	Margen costado norte del Canal San Francisco	SE CONSIDERA TECNICAMENTE VIABLE LA TALA DE UN (1) INDIVIDUO DE LA ESPECIE ACACIA BRACATINGA (ALBIZIA LOPHANTA) EL CUAL SE ENCUENTRA COMPLETAMENTE SECO Y AMENAZA CON VOLCARSE.	Tala

ARTÍCULO CUARTO.- El presente Acto Administrativo tiene una vigencia de un (1) año, contado a partir de su ejecutoria

ARTÍCULO QUINTO.- La beneficiaria de la presente autorización **No** requiere tramitar ante esta Secretaría Distrital de Ambiente, salvoconducto para la movilización de los productos objeto de tala.

ARTÍCULO SEXTO.- La **EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ** deberá garantizar la persistencia del recurso forestal, mediante el pago de CUARENTA Y CINCO MILLONES SEISCIENTOS VEINTIUN MIL SETECIENTOS SETENTA PESOS (\$ **45.621.770**) M/cte equivalente a un total de **389.6 IVP** y **105.192 SMLV**, en la cuenta de ahorros No. **001700063447** del banco **DAVIVIENDA** a nombre del Jardín Botánico José Celestino Mutis, relacionando el número de Resolución o Concepto Técnico que autorizó los tratamientos Silviculturales.

ARTÍCULO SEPTIMO.- La **EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ**, deberá consignar en el SUPERCADÉ de la carrera 30 con calle 26 en la Dirección Distrital de Tesorería ventanilla No. 2 recaudos conceptos varios, con el código



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría Distrital
Ambiente

ES 0991

E-06-604 "Evaluación/ seguimiento/ tala "), la suma de **\$433.700** de acuerdo con el No. **6451**, generado por SIA y los formatos de recaudo que deben ser liquidados y diligenciados en la ventanilla de atención al usuario para el caso de la Evaluación y seguimiento., recibo que deberá ser remitido, con destino al expediente **DM 03 – 2008 - 71**.

ARTÍCULO OCTAVO.- La Secretaría Distrital de Ambiente supervisará la ejecución de los tratamientos autorizados y verificará el cumplimiento de lo dispuesto en la presente providencia. Cualquier infracción a la presente resolución dará lugar a la aplicación de las sanciones previstas en el artículo 85 de la ley 99 de 1993, sin perjuicio de las acciones civiles y penales a que hubiere lugar.

ARTÍCULO NOVENO.- Fijar la presente providencia en lugar público de la entidad, remitir copia a la alcaldía local de Teusaquillo, para que se surta el mismo trámite y publicarla en el boletín ambiental. Lo anterior, en cumplimiento del artículo 71 de la Ley 99 de 1993.


ARTÍCULO DECIMO.- Enviar copia de la presente Resolución a la Oficina de Flora y Fauna de la Dirección de Evaluación, Control y Seguimiento Ambiental y a la Oficina Financiera de la Dirección de Gestión Corporativa de esta Secretaría para lo de su competencia.

ARTÍCULO DECIMO PRIMERO.- Notificar el contenido del presente Acto Administrativo al Representante Legal de la **EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ** o a quién haga sus veces, en la Calle 22 C No. 40 – 99 de Bogotá.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO.- Contra la presente providencia procede el recurso de reposición el cual deberá interponerse ante el Despacho de la Secretaría, dentro de los cinco (5) días siguientes a la notificación de esta Resolución, en los términos de los artículos 51 y 52 del Código Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá, D.C. a los **08** MAY 2008


ALEXANDRA LOZANO VERGARA
Directora Legal Ambiental *AV*

Proyecto. Sandra Rocío Silva G.
Reviso. Diego Díaz.
Exp. DM – 03 – 2008 - 71