

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	310 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	310
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1,5
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	311 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	311
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

DIMENSIONES

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	312 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	312
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

CONCEPTO TECNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	313 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	313
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TECNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	314 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	314
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	315 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017	Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Especie	Cayeno	Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
Árbol N°	315	C.C. o N.I.T	899999063-3
Cód. SIGAU			
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental		

ESTADO FÍSICO:
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.

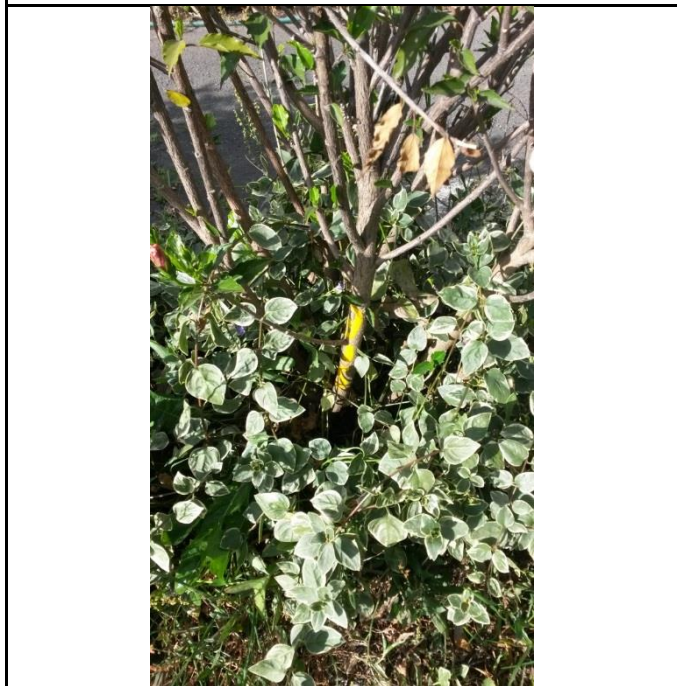
ESTADO FÍSICO: VISTA GENERAL
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.



VISTA DETALLE



TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

Firma
Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

CONCEPTO TECNICO:
Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	316 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	316
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TECNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	317 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	317
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1,5
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	318 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	318
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1,5
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	319 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	319
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

DIMENSIONES

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1,5
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	320 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	320
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

CONCEPTO TECNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	321 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017	Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Especie	Cayeno	Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
Árbol N°	321	C.C. o N.I.T	899999063-3
Cód. SIGAU			
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental		

ESTADO FÍSICO:
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.

ESTADO FÍSICO: **VISTA GENERAL**
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.




TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

CONCEPTO TECNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

Firma
Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	322 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017	Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Especie	Cayeno	Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
Árbol N°	322	C.C. o N.I.T	899999063-3
Cód. SIGAU			
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental		

ESTADO FÍSICO:
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.

ESTADO FÍSICO: **VISTA GENERAL**
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.




TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

Firma
Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

FICHA TÉCNICA DE REGISTRO - FICHA 2

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	323 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	323
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

DIMENSIONES

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	324 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	324
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	325 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	325
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

CONCEPTO TECNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	326 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Cayeno
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
Árbol N°	326
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

DIMENSIONES

Poda	
Tala	
Bloqueo y traslado	X
Conservar	
Tratamiento integral	
Tratamiento especial	

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	1
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	327 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017	Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Especie	Cayeno	Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
N. Científico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
Árbol N°	327	C.C. o N.I.T	899999063-3
Cód. SIGAU			
Loc. Exacta del árbol	Costado Oriental		

ESTADO FÍSICO:
Presenta copa normal, medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.


ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.

ESTADO FÍSICO: **VISTA GENERAL**
Presenta copa con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:
No se evidencia plagas o enfermedades

CAUSAS DE INTERVENCIÓN
Construcción de Obra Privada.




TIPO DE MANEJO		DIMENSIONES	
Poda	<input type="checkbox"/>	P.A.P.(m)	-
Tala	<input type="checkbox"/>	Altura Total (m)	1
Bloqueo y traslado	<input checked="" type="checkbox"/>	Altura Com. (m)	
Conservar	<input type="checkbox"/>	Volumen Com.	
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>		
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>		

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable el bloqueo y traslado del individuo, debido a que presenta Interferencia directa con la Construcción de la Obra. Sus condiciones físicas y sanitarias son buenas y es un individuo arbóreo apto para este tratamiento silvicultural.

Firma
Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

**FICHA TÉCNICA DE REGISTRO -
FICHA 2**

Radicado No.	
Elaboró	
Fecha Aprobó.	
Revisó	
Aprobó	SSFFS
Página	328 de 328

Fecha	01 de Octubre de 2017
Especie	Caballero de la noche
N. Científico	<u>Cestrum nocturnum</u>
Árbol N°	328
Cód. SIGAU	
Loc. Exacta del árbol	Costado Norte

Sitio de visita	Diagonal 53 No 34 - 53
Solicitante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
Dirección Solicitante	Carrera 30 No 45 - 03
C.C. o N.I.T	899999063-3

ESTADO FÍSICO:

Presenta excesiva ramificación, ramas secas, copa medianamente densa. Fuste con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades.

CAUSAS DE INTERVENCIÓN

Construcción de Obra Privada.
Deficiente estado físico.

VISTA DETALLE



Firma

Ing. Forestal: VICTOR HUGO CARVAJAL CABALLERO
T.P. 22.583 M. A. D. R.

VISTA GENERAL

ESTADO FÍSICO:

Presenta copa con bifurcaciones basales.

ESTADO SANITARIO:

No se evidencia plagas o enfermedades.

Construcción de Obra Privada.



TIPO DE MANEJO

Poda	<input checked="" type="checkbox"/>
Tala	<input type="checkbox"/>
Bloqueo y traslado	<input type="checkbox"/>
Conservar	<input type="checkbox"/>
Tratamiento integral	<input type="checkbox"/>
Tratamiento especial	<input type="checkbox"/>

DIMENSIONES

P.A.P.(m)	-
Altura Total (m)	2
Altura Com. (m)	
Volumen Com.	

CONCEPTO TÉCNICO:

Se considera técnicamente viable la Poda de Formación de Estructura del individuo arbóreo, ya que al no presentar una interferencia directa con la obra, se pretende mejorar sus condiciones físicas.