



INFORME DE CUMPLIMIENTO DE META

Fecha: 01 de octubre al 25 de octubre de 2021

PILAR: Sostenibilidad

POLÍTICA: Tolima, territorio de conciencia ambiental

PROGRAMA: Recurso Hídrico, Ecosistemas Estratégicos y Áreas Protegidas. **SUBPROGRAMA**: Recurso Hídrico, Ecosistemas Estratégicos y Áreas Protegidas.

META DE PRODUCTO: SP1MP2 - Áreas en proceso de restauración (millón de

árboles) con aliados públicos y privados.

Nombre del Indicador de la meta de producto	Programado 2021	Avance 2021
Áreas en proceso de restauración (Hectáreas)	540	475.31

ACCIONES DESARROLLADAS

Durante este cuarto periodo de trabajo, se desarrolló una jornada de entrega, siembra y visita para verificar los procesos de restauración ambiental según el acuerdo de conservación por parte de la Gobernación del Tolima, Cortolima y CELSIA S.A. Acorde a esto, se realizó la visita al predio intervenido de la siguiente manera:

Nombre del Predio: El Tabor

Vereda: Oromazo

Municipio: Casabianca

Árboles sembrados: 85.000

Cabe resaltar que hasta el momento se ha hecho la siembra de 85.000 árboles por parte los integrantes del convenio, teniendo así cerca de un 85% de avance en las actividades correspondientes al predio El Tabor. Se evidencia también la disposición del material vegetal y el debido aprovechamiento del área para su restauración.





Además, se realizaron diferentes jornadas de entrega y siembra de material vegetal con entidades publico privadas para la recuperación de áreas en ecosistemas estratégicos; sembrándose así más de **2.630** árboles de diferentes especies como Igua, Samán, Vainillo, Ocobo, Nogal, Leucaena, Gualanday, entre otros, en diferentes municipios como Chaparral, Ibagué, Coello, Rioblanco, Guamo, Rovira y Casabianca del Departamento del Tolima.

En efecto, a la fecha del 2021, son **295,18** hectáreas reforestadas en proceso de restauración con actividades realizadas en predios para la conservación, sembrándose en totalidad más de 317.962 árboles en el Departamento con la ayuda de las Alcaldías Municipales, Policía Nacional y Ejercito Nacional, entre otras entidades publico privadas.

Registro Fotográfico





















RESUMEN DE META

Población beneficiada (número de familias)	-
Grupo poblacional (NNAJ, etnias, adulto mayor, mujer, LGBTIQ+, etc.)	-
Recursos ejecutados	-
Fuente de recursos	-
Municipios	Ortega, Ibagué, Casabianca, Venadillo, Rovira, Prado, Icononzo, Coyaima, Chaparral, Líbano, Mariquita, Fresno, Lérida, Murillo, Villa Hermosa, Alvarado, Piedras, Melgar, Cajamarca, Ataco, Rioblanco, Espinal y Cunday.

FIRMA DEL RESPONSABLE

Erita Rammez

ERIKA XIOMARA RAMIREZ Directora Gestión del Riesgo



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

	Por medio de la cual el(la) señor(a) 100 caelox, identificado con
	la cedula de ciudadanía numero 43 1812 Sode Le Si de Recibe (número y especies)
	Corresponden a 1500) Igne y had Leuceen
	Para que sean sembrados en Municipio: Chaparol Vereda: Belinonal chaparol Predio:
	Dentro del marco y/o campaña & Denominado Sembraros Utale, Stanbra de un millon de Alboles
	Ei(la) señor(a) Costelias Regional Chopomil se hace responsable de la siembra de dicho material antela Secretaría del Ambiente y Gestión del Riesgo - SAGER y de su mantenimiento respectivo
	Se recomienda que una vez se realice la siembra deberá remitir registro fotográfico y ubicación geográfica, para el respectivo seguimiento al correo electrónico daniel.pinzon@tolima.gov.co o WhatsApp tel. 3115408502, en caso de que el material sea entregado en el marco de una campana de educación ambiental debera remitir fotográfias que evidencien su entrega a la comunidad objetivo
	Para recoger el material se hace necesario que el solicitante cuente con el personal capacitado para el cargue del material y a su vez previo a la entrega comunicarse con el ingeniero Daniel Pinzón encargado en la entrega del material vegetal el numero de teléfono es 3115408502 para su respectiva coordinación de entrega.
	Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 30cm de diametro, con una profundidad de 30cm, aplicar una cucharada de hidroretenedor, abono orgánico y realizar un cerramiento para evitar que animales y personas afecton el arbol, se debe realizar un mantenimiento cada 45 días, que consiste en un plateo y abonamiento para darle fortaleza. Es recomendable hacer control de plagas (hormigas) para evitar afectaciones del arbol
	Dado en Ibagué a los 30 días del mes de September del año 2021
(Quien Recibe Quien Entrega
F	Firma: Firma: Firma
1	Nombre: 460 wellow Nombre: Jave Thons.
(Cedula: 93/8/230 Cedula: 93390902
C	Celular: 31/5/86024 Celular: 3138649303

EL TOLINIA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: direccion.asuntosambientales@tolima.gov.co



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



GENEL PROGUEDA LILE INSLIMA

ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

Por medio de la cual el(la) señor(a) Tues Cosa la cedula de ciudadanta numero 1684578831 (Recibe(numero y especies)	de Notaga - Hada
(300) leucaeno 7 (200) van	rolle ¿ Total (500) Rontulos
Para que sean sembrados en Municipio: Che possel Vereda. Un S Predio	
Dentro del marco y/o campana & Denomin Semboomos voo : Socoloni	ado Le on royllas de Aboles
Ei(la) señor(a) Batallos Deserros Hace siembra de dicho material ante la Secretaria del de su mantenimiento respectivo	se hace responsable de la Ambiente y Gestión del Riesgo - SAGER y
Se recomienda que una vez se realice la siembra e geografica, para el respectivo seguimiento al corre WhatsApp tel 3115408502, en caso de que el materia de equanción ambiental debera remitir fetografias que e	o electronico <u>daniel.pinzon@tolima gov.co</u> o electronico <u>daniel.pinzon@tolima gov.co</u> o el sea chiregado en el marco de una campana.
Para recogei el material se hace necesario que el sollo el carque del material y a su vez previo a la entrega encarquido en la entrega del material vegetal el ni respectiva coordinación de entrega.	COMMITTEENERS CON at incomiero Denial Clarete
Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 30cr aplicar una cucharada de hidroretenedor, abono orgá animales y personas afecton el arbol, se debe realizar en un plateo y abonumiento para darie fortaleza. (hornigas) para evitar afectaciones del arbo.	nico y realizar un cerramiento para evitar que
Dado en Ibagué a los 4 días del mes de Octu	bru del año 2021
Quien Recibe	Quien Entrega
Firma lan burdo lumera	Firma.
Nombre: Juan Camilo Cabrera Calderon	Nombre John Took S
Cedula 1084578831	Cedula 93390902
Celular, 3213664320	Celular: 378641303

EL TOLIMA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: <u>direccion asuntosambientales@tolima.gov.co</u>



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

Cular loke	TOPI LO, identificado con
Por medio de la cual el(la) senor(a) Cultur 1950 la cedula de ciudadanía numero 43611 112 de	Ox7956 TOUME, Identificado con
Recibe(número y especies)	
y moternation (30). Total (500).	1110 (40) 200 10
Para que sean sembrados en	
Vunicipio: Aboque	
Vereda: Vosas v	
Dentro del marcoy/o campaña Denominac	de un millon
& Asbacs	
E (ia) señor(a) Control (ugo Topic) siembra de dicho material ante la Secretaría del Ar	se hace responsable de la phiente y Gestión del Riesgo - SAGER y
de su mantenimiento respectivo	indicated y countries of
Se recomienda que una vez se realice la siembra de	berá remitir registro fotográfico y ubicación
geografica, para el respectivo seguimiento al correo Whats/pp tel. 3115408502, en caso de que el material	sea entregado en el marco de una campana -
de educación ambiental debera remitir tetocraf as que es	rdencien su entroga a la comunidad objetivo :
Para recoger el material se hace necesario que el solicit	ente cuente con el personal capacitado para
or carque del material y a su vez previo a la critteda concargado en la entrega del material vegetar el hui	nero de teléfono es 3115408502 para su
respentiva coordinacion de entrega.	
Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 30cm	de diametro, con una profundidad de 30cm,
aplicar una cucharada de hidroretenedor, abono organ unimales y personas afecten el arbol, se debe realizart	
en an plateo y abonamiento para darle fortaieza. I	
hormigas) para evitar afectaciones del arbo	
Dado en Ibagué a los <u>H</u> dias del mes do Sale	abredel and 2021
A A CONTRACTOR OF THE PARTY OF	Cartific Links
Quien Recibe	Quien Entrega
irma ful	Firma:
tombre: Cultur logo Hopuro	Nombre Jour Movo? -
entitle 93 01 112	Cedula: 43390902
elular. 3115159+78	Celular: 3/38449303

EL TOLINIA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: <u>direccion.asuntosambientales@tolima.gov.co</u>



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

Por medio de la cual el(la) señor(a) 100 (oteno oteno de la cedula de ciudadanía numero 93/36674 de 2000), identificado con
Recibe(número y especies) (100) Ignie y Leucourse (200), potrel (300) Endredus Vegeteles,
Para que sean sembrados en Municipio: Cocho Vereda: Veredo:
Dentro del marco y/o campaña_X Denominado de un ronllos de Con ronllos de Con ronllos de
E!(la) señor(a) Stracon Crut Boro Agreso) se hace responsable de la siembra de dicho material ante la Secretaría del Ambiente y Gestión del Riesgo - SAGER y de su mantenimiento respectivo
Se recomienda que una vez se realice la siembra deberá remitir registro fotográfico y ubicación geográfica, para el respectivo seguimiento al correo electrónico daniel.pinzon@tolima.gov.co o WhatsApp tel. 3115408502, en caso de que el material sea entregado en el marco de una campana de educación ambiental deberá remitir fotografías que evidencien su entrega a la comunidad objetivo
Para recoger el material se hace necesario que el solicitante cuente con el personal capacitado para el cargue del material y a su vez previo a la entrega comunicarse con el ingeniero Daniel Pinzón encargado en la entrega del material vegetal el numero de teléfono es 3115408502 para su respectiva coordinación de entrega.
Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 30cm de diametro, con una profundidad de 30cm, aplicar una cucharada de hidroretenedor, abono orgánico y realizar un cerramiento para evitar que animales y personas afecton el arbol, se debe realizar un mantenimiento cada 45 días, que consiste en un plateo y abonamiento para darle fortaleza. Es recomendable hacer control de plagas (hormigas) para evitar afectaciones del arbol
Dado en Ibagué a los 21 días del mes de Suprocuba del año 2021
Quien Recibe
Firma: till will firma: Firma:
Nombre: JOSE Holvein forano has Nombre: Pravies Toron
Cedula: <u>93138684</u> Cedula: <u>93399907</u>
Celular: 310 25876 13 Celular: 313 8649303

EL TOLINIA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: direccion.asuntosambientales@tolima.gov.co



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

Por medio de la cual el(la) señor(a)	romallo identificado con
la cedula de ciudadanía numero <u>1 40,595,57(de </u>	ma Total (200)
Frowidnes exchelos	0/4
Para que sean sembrados en Municipio: Logre Vereda: Logre Predio: Logre	
Dentro del marco y/o campaña \ Denominado	un rostlor de Arbes
E!(Ia) señor(a) Ino Sonborol (confulmo siembra de dicho material ante la Secretaría del Amide su mantenimiento respectivo	se hace responsable de la biente y Gestión del Riesgo - SAGER y
Se recomienda que una vez se realice la siembra deb geográfica, para el respectivo seguimiento al correo o WhatsApp tel. 3115408502, en caso de que el material s de educación ambiental deberá remitir fotografías que evi	ea entregado en el marco de una campana dencien su entrega a la comunidad objetivo
Para recoger el material se hace necesario que el solicita el cargue del material y a su vez previo a la entrega concargado en la entrega del material vegetal el núm respectiva coordinación de entrega.	omunicarse con el Ingeniero Danier Finzon
Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 30cm aplicar una cucharada de hidroretenedor, abono orgánianimales y personas afecten el arbol, se debe realizar u en un plateo y abonamiento para darle fortaleza. El (hormigas) para evitar afectaciones del arbol	co y realizar un cerramiento para evitar que n mantenimiento cada 45 días, que consiste
Dado en Ibagué a los 21 días del mes de 5	nom del año 2021
	\bigcap
Quien Recibe	Quien Entrega
Firma: Scraio Javamillo	Firma:
Nombre: <u>Sergio</u> A. Javamillo R.	Nombre: Jours Torine
Cedula: 1.116.577-571	Cedula: 93: 390 502
Celular: 4138239484	Celular: 317 8649303

EL TOLIMA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: <u>direccion.asuntosambientales@tolima.gov.co</u>



la cedula de ciudadanía numero 65-869268 de

GOBERNACIÓN DEL TOLIMA

Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

Por medio de la cual el(la) senor(a)Blonus XII Res Betan worth Consecutivado con

200 Leucyens - 100 Bar	mollo _ 50 cadrimso
Para que sean sembrados en Municipio: Broslanio Vereda. Burba coos - Comumó, Predio	rd Indegena
Dentro del marco y/o campana \(\sum \) Denomi Sensyando Noto - 8/2005 arsolo	4 1 1 1 1 1 1 1
El(la) senor(a) Blanca Mrev. Befanco siembra de dicho material ante la Secretaría de de su mantenimiento respectivo	e hace responsable de la
Se recomienda que una vez se realice la siembra geografica, para el respectivo seguimiento al cor WhatsApp tel, 3115408502, en caso de que el mate de educación ambiental debera remitir fetografias qu	reo electronico <u>daniel pinzon@tolima gov.co</u> o rial sea entregado en el marco de una campana
Para recoger el material se hace necesario que el so el cargue del material y a su vez previo a la entred encargado en la entrega del material vegetal el respectiva cuordinación de entrega	US COMUNICAISE CON et ingeniero Deniet Diazeo
Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 30 aplicar una cucharada de hidroretenedor, abono organimales y personas afecten el arbol, se debe realiz en un plateo y abonamiento para darie fortaleza (hornigas) para evitar arectaciones del arbor	ganico y realizar un cerramiento para evitar que
Dado en Ibagué a los 6 días del mes de 000	hish del año 2021
Quien Reche	Quien Entrega
Nombre Blanca Betancourt Cectular 65 409-768	Nombre John de dimensly 6,
Celuler. 3168752931	Celular 3/85408756 de Sonf

EL TOLINA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: <u>direccioñ.asuntosambientales@tolima.gov.co</u>



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo



ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL

PARA LA CONSERVAC	CION DE ECOSISTEMAS
Por medio de la cual el(la) señor(a) Nelson	Torono Gallo, identificado con
la codula de ciddadama numero 1.033.864.8	355de Par del Pro. Boyact.
Recipe (número y especies)	Total (400) plantulas-
0	,
Para que sean sembrados en Municipio: OUASPO	
Vereda. La Chamba	
Predio	
Dentro del marco y/o campana_>Dend	ominado
Symbonamos vido, Spera	ibre de un millan de modes.
E'(la) señor(a) Nelson Triuna (callo se hace responsable de la
siembra de dicho material ante la Secretaria	del Ambiente y Gestion del Riesgo - SAGER y
de su mantenimiento respectivo	
	ibra deberá remitir registro fotográfico y ubicación come o electronico daniel.pinzon@tolima.gov.co o
	tatorial sea entregado en el marco de una campana
ric edu ricion ambientai debera remitir fetografias	s que evidencien su antroga a la comunidad objetivo 🗟
Para recogei el material se hace necesano que e	el solicitante cuente con el personal capacitado para
di corque del material y a su vez previo a la en	ntrega comunicarse con et ingeniero Daniel Pinzon el numero de teléfono es 3115408502 para su
respective coordinacion do entrega	rei numero de reicióno es 5115408502 para su
Para la significa, se recomiendo, hacer boyos de	e 30cm de diametro, con una profundidad de 30cm.
ख्यादबा पाव cuchafada de hidroretenedor, abono	Ofdanico y realizar un corremiente para cultos que
a innancs y personas arecton el arbot, se debe re	2017ar un mantonimiente cada 45 dese que canalete
on un piareo y cibonamiento para darie forta (bornigas) para evitar afectaciones decarbo:	ileza. Et recomendable hader control de plagas
Dado en Ibague a los $\underline{\mathcal{U}}$ días del mes de $\underline{\mathcal{D}}$	ctubee del ano 2021
Quien Recibe	Quien Entrega
irma: The transfer	
	Firma.
ombre. Nason Triana Galla	Nombre Jour Man
edula 1053664855	Cedula. 43-340902.
elular 3200547360.	Celular 3138649303
	0-1-1-

EL TOLIMA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: direccion asuntosambientales@tolima.gov.co



Secretaria del Ambiente y Gestión del Riesgo

el Tolima

ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA CONSERVACION DE ECOSISTEMAS

Por medio de la cual el(la) señor(a)	identificado, نادی از	con
la cedula de ciudadanía numero 5 99 3225	de Rouiro	
Recibe(número y especies)	200 dainle	
300 igua - 300 levigera -		
Para que sean sembrados en		
Municipio: Koura		
Vereda:		
Predio:		
Dentro del marco y/o campaña Denom	inado 🕠 🛴	
Dentro del marco y/o campana Denom	de aiboles	- Add
	se hace responsable	de la
El(la) señor(a) <u>Victor Hogo Costillo</u> siembra de dicho material ante la Secretaria de	Ambiente y Gestión del Riesgo - SA	GER y
siembra de dicho material ante la Secretaria de	, and the same of	
de su mantenimiento respectivo		
	t to a samitir registro fotográfico y ub	icación
Se recomienda que una vez se realice la siembra geográfica, para el respectivo seguimiento al co	debera remili registro lotogramo y	0 00.vc
geográfica, para el respectivo seguirmento ai os	vial and entrogado en el marco de una ca	ampaña
WhatsApp tel. 3115408502, en caso de que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que el mate de educación ambiental deberá remitir fotografías que educación de educación ambiental deberá remitir fotografías que educación de educación ambiental deberá remitir fotografías que educación de educa	ue evidencien su entrega a la comunidad d	objetivo.
Para recoger el material se hace necesario que el s el cargue del material y a su vez previo a la entre encargado en la entrega del material vegetal el respectiva coordinación de entrega.	ga comunicarse con el Ingeniero Dame número de teléfono es 3115408502	para si
Para la siembra, se recomienda, hacer hoyos de 3	orm de diámetro, con una profundidad	de 30cm
I I I hidrorotopodor apono of	nanico y realizat un cenamicino para s	ALCOI CAC
i de de la company de la compa	ar un manienimiento cada 45 dias, que	, 0011313
en un plateo y abonamiento para darle fortalez	a. Es recomendable hacer control d	e plaga
(hormigas) para evitar afectaciones del árbol.		
	110502001	
Dado en Ibagué a los 🕩 días del mes de 🕒	tubie del ano 20 21	
	Outon Entroga A	
Quien Recibe	Quien Entrega	
4	Firma h Orl- 6-3	
irma:		
	7	enes k
		enes R

EL TOLIMA NOS UNE

Calle 28 No. 3-33 Barrio Claret Teléfono: 2642344 Fax: 2649899 Correo electrónico: <u>direccion.asuntosambientales@tolima.gov.co</u>



INFORME DE VISITA TÉCNICA

Pág. 1 de 6

1. OBJETO DE VISITA

Realizar visita técnica de verificación de actividades de restauración activa en el predio El Tabor propiedad de la Gobernación del Tolima.

Fecha del informe	05	de	OCTUBRE	de	2021
-------------------	----	----	---------	----	------

2. CONDICIONES GENERALES

MUNICIPIO	CASABIANCA	Zona	Rural	
VEREDA	VEREDA OROMAZO			
PREDIO	EL TABOR			
Fecha de la Visita	SEPTIEMBRE 29 DE 2021.			
Participantes de la Visita	Ambiente y Gestión del Riesgo	Departamer A PÉREZ C	Contratista de la Secretaría de	

3. DESARROLLO DE LA VISITA

La visita se desarrolló con el fin de verificar los procesos de restauración ambiental según el acuerdo de conservación por parte de la Gobernación del Tolima, Cortolima y CELSIA S.A. Acorde a esto, se realizó la visita al predio intervenido de la siguiente manera:

Nombre del Predio: El Tabor

Vereda: Oromazo Municipio: Casabianca Árboles sembrados: 85.000

El predio El Tabor propiedad de la gobernación del Tolima y Cortolima, cuenta con registro catastral 73152000300060005000 y matrícula inmobiliaria 359-1439, se encuentra ubicada en zona de uso de suelo según EOT/Zonificación en estado de conservación/protección.

Dadas las características anteriores y con el fin de disminuir las presiones que afectan el recurso hídrico, además del cumplimiento con la zonificación y uso del suelo del predio, se acuerda delegar la responsabilidad del establecimiento de mínimo 100.000 árboles en el predio El Tabor, además de un año de mantenimiento tras haber restaurado, a la empresa CELSIA Colombia S.A. E.S.P. Asimismo la ejecución de las acciones previamente definidas en el acuerdo, el operador designado TEKIA S.A.S. es el operador designado por CELSIA Colombia S.A. E.S.P. por lo tanto, se plantea un seguimiento periódico al predio.



INFORME DE VISITA TÉCNICA

Pág. 2 de 6

PREDIO EL TABOR

ESPECIES CON LAS CUALES SE LLEVO A CABO LA RESTAURACIÓN.

Borrachero, Palmas, Chilca, Guasimos, Camargo, Chagualo. Quimula. Sauce, Escobo, Espadero, Drago.

Remite	Agroforestales	Casaloma	Rit 901378210 - 1
Señores	TERIA.	SAF	Dia - V3 Mes - OQ Año -
Direccion	casabianca		Ciudad Medel)
Transportador	The state of the state of	22 24 44 44	Placas Vehicule
		1977年1981年19	
Especie	Cantidad	14.57	Nombre Cientifico
Borrachero	2.708	1克拉耳机 医皮	Contract to the second of the
almas	2.994		
hivas	600	1.11年1月1日	and the second second second
Sussimos	600	14447 1774	
amargo	2.040		CAPITAL STATE OF THE STATE OF T
chagualo	6.450	2377 1374	
aumula Sauce	4.650		A CONTRACTOR OF THE STATE OF TH
2000	1.584	mount of ACT and a	Land of the second second
Estadero	744	1	
	740	43 MARIE 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	STATE OF THE STATE
Diago	21.405	W. T. C.	
	61.462	A TO	A STATE OF THE STA

Formato de entrega de árboles por parte de TEKIA S.A.S.



INFORME DE VISITA TÉCNICA

Pág. 3 de 6

Cabe resaltar que hasta el momento se ha hecho la siembra de 85.000 árboles por parte los integrantes del convenio, teniendo así cerca de un 85% de avance en las actividades correspondientes al predio El Tabor. Se evidencia también la disposición del material vegetal y el debido aprovechamiento del área para su restauración.



Transporte del material vegetal hasta el punto de siembra.



INFORME DE VISITA TÉCNICA

Pág. 4 de 6





INFORME DE VISITA TÉCNICA

Pág. 5 de 6



Proceso de Restauración activa.



Valla de información del predio El Tabor – Casabianca, Tolima.



INFORME DE VISITA TÉCNICA

Pág. 6	de	6
--------	----	---

4. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- Se realizó visita técnica de inspección ocular al predio El Tabor de propiedad de la Gobernación del Tolima, para verificar la restauración que se adelanta allí según el acuerdo de conservación con la empresa CELSIA S.A. E.S.P.
- De acuerdo con la información suministrada y verificada en la visita de campo, se lleva adelantada una restauración de 85.000 árboles, con lo que se demuestra un avance de un poco más de 85% de actividades en el predio por parte de la empresa.
- La restauración se viene llevando a cabo desde Agosto del 2021 hasta la fecha de este informe.
- Se evidenció un pequeño porcentaje de mortalidad dentro de los rangos normales y aceptables, ya que algunos herbazales sobrepasan el tamaño de las plántulas.
- En general se observa un buen proceso de plateo para la siembra de los árboles, utilizando azadones para la remoción de la primer parte de la capa vegetal existente en el suelo, con lo cual permite un desarrollo adecuado de los árboles y así evitar altas tasas de mortalidad.
- Se recomienda al finalizar el proceso de restauración activa, la aplicación de fertilizantes como máximo a una distancia de 30 cm de la plántula, con una periodicidad de dos a tres veces por año, durante tres años. Esto con el fin de mantener en óptimas condiciones las plántulas ya que en el momento de siembra, se cuenta con pocos o nulos sustratos en el suelo y las plantas en su estado, ya que son pequeñas, no pueden adaptarse rápidamente.



DANIEL MAURICIO PINZÓN RODRIGUEZ

Ingeniero Forestal – Esp Gestión Ambiental Funcionario SAGER

HEINER STEEVEN PERALTA PÉREZ

Ingeniero Forestal Contratista SAGER