

CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL REGIÓN METROPOLITANA DE SANTIAGO DIRECCIÓN REGIONAL REGIÓN METROPOLITANA FGB/mvq

RESOLUCIÓN Nº: 316/2010

ANT : CARTAS OFICIALES ADJUNTAS .-

MAT. : DONACIÓN DE PLANTAS MES DE AGOSTO 2010

Santiago, 03/09/2010

VISTOS

1. Los artículos 20 de los Estatutos de la CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL y 19 de su Reglamento Orgánico; lo dispuesto en el art. 28 del D.L. 249, y por el Estatuto Administrativo en su art. 97 y siguientes; las facultades que me confiere la Resolución Nº226 de fecha 11 de mayo de 2010 de la Dirección Ejecutiva de la Corporación Nacional Forestal, reducida a escritura pública con fecha 12 de mayo del año 2010 en la Notaría de don J. Ricardo San Martín U. y anotada en su repertorio con el Número 11.802 de 2010.

CONSIDERANDO

1. Que es necesario formalizar, a través de la presente, las donaciones de plantas entregadas por CONAF en el mes de agosto 2010.-

RESUELVO

1. Centro Educacional Menesiano, Culiprán comuna de Melipilla, la cantidad de 300 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Crataegus sp.	Crataegus	10x20	300	3	Clarill
TOTAL			300		-

Sostenedora Colegio Talagante Garden School Sra. Josefina Medovic, comuna de Talagante, por la cantidad de 15 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Quillaja saponaria	Quillay	20x35	05	8	Buin
Maytenus boaria	Maitén	25x35	05	8	Buín
Sophora					

macrocarpa	Mayo	25x35	05	8	Buin
TOTAL			15		

León Andrés Andaur Díaz, comuna de Providencia, la cantidad de 01 planta.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Vetiveria zizanoides	Vetiver	20x30	01	4	Clarill
TOTAL			01		

Asociación de Agricultores Orgánicos Tierra Viva A.G., comuna de Ñuñoa, la cantidad de 300 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Vivero
Quillaja saponaria	Quillay	10x20	100	3	Buín
Crinodendron patagua	Patagua	10x20	50	4	Buín
Cassia tomentosa	Alcaparra	10x20	100	3	Buín
Persea lingue	Lingue	10x20	50	4	Buin
TOTAL			300		

Municipalidad de Pirque Prodesal de Pirque, comuna de Pirque, la cantidad de 40 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Quillaja saponaria	Quillay	25x35	40	8	Rucama
TOTAL			40		

Fundación Integra Jardín Infantil "Pirquén", La Católica comuna de Pirque, la cantidad de 130 plantas.

NOMBRE CIENTÍFICO	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Vivero
Crinodendron patagua	Patagua	20x35	10	7	Rucamapu
Cryptocarya alba	Peumo	25x35	20	6	Rucamapu
Drymis winteri	Canelo	25x35	10	6	Rucumapu
Luma apiculata	Arrayan	20x35	20	6	Rucamapu
Maytenus boaria	Maiten	20x35	20	7	Rucamapu
Quillaja saponaria	Quillay	25x35	20	7	Rucamapu
Schinus molle	Pimiento	20x35	20	7	Rucamapu
Presea lingue	Lingue	25x35	10	7	Rucamapu
TOTAL			130		· - · ·

Ejercito de Chile División Logística, comuna de Estación Central, la cantidad de 20 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Phoenix dactylifera	Palma datilera	20x30	20	6	Clarill
TOTAL			20		

Junta de Vecinos Nº 1 Miguel Dávila Carson, comuna de Pedro Aguirre Cerda, la cantidad de 20 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Prunus ilicifolia	Ciruelo de hojas de acebo	20x35	10	8	Rucama
Ligustrum lucidum	Ligustro	20x35	10	8	Rucama
TOTAL			20		

Liceo Politécnico Municipal Melipilla, comuna de Melipilla, la cantidad de 25 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Drymis winteri	Canelo	20x35	02	6	San Pec
Araucaria angustifolia	Araucaria brasilera	25x35	01	7	San Pec
Ligustrum lucidum	Ligustro	20x35	04	12	San Pec
Grevillea robusta	Grevillea	20x35	04	10	San Pec
Acer negundo	Arce	25x35	10	9	San Pec
Pinus halepensis	Pino de alepo	25x35	02	5	San Pec
Quillaja saponaria	Quillay	20x35	02	8	San Pec
TOTAL			25		

Comunidad Rinconada San Vicente, comuna de Pirque, la cantidad de 20 plantas.-

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Sophora macrocarpa	Mayo	20x35	10	7	Rucama
Quillaja saponaria	Quillay	25x35	10	8	Rucama
TOTAL			20		

Colegio de Contadores A.G., comuna de Melipilla, la cantidad de 01 planta.-

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Jubaea chilensis	Palma chilena	25x35	01	5	San Pec

TOTAL	01		
-------	----	--	--

Hospital Clínico de la Universidad de Chile, comuna de Independencia, la cantidad de 40 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Cassia tomentosa	Alcaparra	20x35	10	8	Buin
Quillaja saponaria	Quillay	20x35	10	7	Buin
Luma apiculata	Arrayan	25x35	10	8	Buin
Pittosporum tobira	Pitosporo	25x35	10	8	Buin
TOTAL	•		40		

Escuela G-139 Lo Encañado, comuna de San Pedro, la cantidad de 20 plantas

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Trachycartus fortunei	Palmito elevado	25x35	05	6	San Pec
Pittosporum ondulatum	Pitosporo	20x35	10	6	San Pec
Maytenus boaria	Maitén	20x35	05	7	San Pec
TOTAL			20		

Comité de Adelanto José Toribio Medina, comuna de San Bernardo, la cantidad de 10 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Jubaea chilensis	Palma chilena	20x30	02	5	Buin
Araucaria angustifolia	Araucaria brasileña	25x35	08	7	Buin
TOTAL			10		

Corporación Municipal y Salud, comuna de Melipilla, la cantidad de 200 plantas.-

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Quillaja saponaria	Quillay	10x20	50	3	San Pec
Schinus latifolius	Molle	10x20	30	5	San Pec
Bracychiton populneum	Brachichito	10x20	20	3	San Pec
Pittosporum ondulatum	Pitosporo	10x20	50	3	San Pec
Cercis sliguastrum	Árbol de judea	10x20	50	4	San Pec
TOTAL			200		

Junta de Vecinos Los Quillayes de Popeta, comuna de Melipilla, la cantidad de 30 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Phoenix canariensis	Palma canaria	25x35	30	6	San Pec
TOTAL			30		-

Agrupación La Esperanza de Popeta, comuna de Melipilla, la cantidad de 70 plantas.-

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Brachychiton sp.	Brachichito	20x35	20	6	San Pec
Cassia tomentosa	Alcaparra	20x35	10	6	San Pec
Maytenus boaria	Maiten	20x35	20	6	San Pec
Quillaja saponaria	Quillay	20x35	20	6	San Pec
TOTAL			70		

Liceo Politécnico Municipal, comuna de Melipilla, la cantidad de 13 plantas.

Nombre científico	Nombre común	Tipo de prod.	Cantidad	Clase de altura (m)	Viver
Luma apiculata	Arrayan	25x35	2	6	San Pec
Beilschmiedia miersii	Belloto del Norte	25x35	1	6	San Pec
Cassia tomentosa	Alcaparra	20x35	4	6	San Pec
Drymis winteri	Canelo	20x35	3	6	San Pec
Prosopis chilensis	Algarrobo	25x35	3	7	San Pec
TOTAL			13		

ANÓTESE Y TRANSCRÍBASE,

Jorge Carlos Marín Schlesinger Director Regional

Dirección Regional Región Metropolitana

Adjuntos

Fecha Publicación
04/08/2010
04/08/2010
05/08/2010
05/08/2010
06/08/2010

76/2010 Carta Oficial	09/08/2010
79/2010 Carta Oficial	12/08/2010
80/2010 Carta Oficial	12/08/2010
82/2010 Carta Oficial	17/08/2010
83/2010 Carta Oficial	17/08/2010
84/2010 Carta Oficial	17/08/2010
86/2010 Carta Oficial	17/08/2010
87/2010 Carta Oficial	17/08/2010
93/2010 Carta Oficial	23/08/2010
94/2010 Carta Oficial	23/08/2010
95/2010 Carta Oficial	23/08/2010
96/2010 Carta Oficial	23/08/2010
97/2010 Carta Oficial	26/08/2010

Distribución:

- Jessica Elizabeth Schenk Candia-Jefa Unidad de Fiscalización Departamento de Administración y Fiscalización Forestal Or.RM
- Yasna Soledad Peñaloza Piña-Secretaria Coordinación Viveros Or.RM
- Ricardo Leiva Hernández-Jefe Departamento Forestal Departamento de Desarrollo y Fomento Forestal Or.RM
- Simón Barschak Brunman-Abogado Fiscalia OC
- Marta Aguilera Illesca-Administrativo Fiscalia OC
- Rodrigo Illesca Rojas-Jefe Area Maipo Or.RM
- Ester Hernández Riquelme-Encargada Vivero Area Maipo Or RM
- Fernando González López-Administrativo Area Maipo Or.RM
- Cristina Oviedo Herrera-Secretaria Dirección Regional Región Metropolitana Or RM
- Fernando Gebhard Vásquez-Jefe Departamento de Administración y Finanzas Or.RM

