



## PROYECTO SILVA 17

Proyecto Conservación de la Biodiversidad en Paisajes Productivos Forestales-GEF 090118



Banco de germoplasma – Especies Nativas



## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Hieron. ex Niederl.

NOMBRE COMUN: Kokú, Cocú, Chal chal

FAMILIA: SAPINDACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-ALLEDU-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 16,5 centímetros

Altura fuste: 4 metros

Altura total: 12 metros

Diámetro de copa: 6 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 16.9'' S
- Longitud: 54° 08' 02.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Sgo. del Estero, Santa Fe, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Apuleia leiocarpa* (Vogel) J.F. Macbr.

NOMBRE COMUN: Grapia, Yvyra pere

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-APULEI-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 50,8 centímetros

Altura fuste: 15 metros

Altura total: 30 metros

Diámetro de copa: 17 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 24.6'' S
- Longitud: 54° 08' 35.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Apuleia leiocarpa* (Vogel) J.F. Macbr.

NOMBRE COMUN: Grapia, Yvyra pere

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-APULEI-005-13

Hábito: Árbol

DAP: 43 centímetros

Altura fuste: 14 metros

Altura total: 20 metros

Diámetro de copa: 10 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 22.0'' S
- Longitud: 54° 08' 29.0'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Ateleia glazioveana* Baill.

NOMBRE COMUN: Timbo de campo, Timbo blanco, Paraíso de monte

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-ATEGLA-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 60,9 centímetros

Altura fuste: 16 metros

Altura total: 28 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 15.5'' S
- Longitud: 54° 07' 57.4'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Balfourodendron riedelianum* (Engl.) Engl.  
 NOMBRE COMUN: Guatambú blanco, Yvyra neti, Pau marfim  
 FAMILIA: RUTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-BALRIE-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 40 centímetros

Altura fuste: 8 metros

Altura total: 16 metros

Diámetro de copa: 16 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 25.6'' S
- Longitud: 54° 08' 23.6'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cabralea canjerana* (Vell.) Mart.

NOMBRE COMUN: Cancharana, Cedro ra

FAMILIA: MELIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CABCAN-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 69,1 centímetros

Altura fuste: 5 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 20 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 25.0'' S
- Longitud: 54° 08' 34.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cabralea canjerana* (Vell.) Mart.

NOMBRE COMUN: Cancharana, Cedro ra

FAMILIA: MELIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CABCAN-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 63,3 centímetros

Altura fuste: 10 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 10 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Flor</b>												
<b>Frutos</b>												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 22.0'' S
- Longitud: 54° 08' 29.3'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cedrela fissilis* Vell.

NOMBRE COMUN: Cedro, Cedro Misionero, Ygary

FAMILIA: MELIACEAE

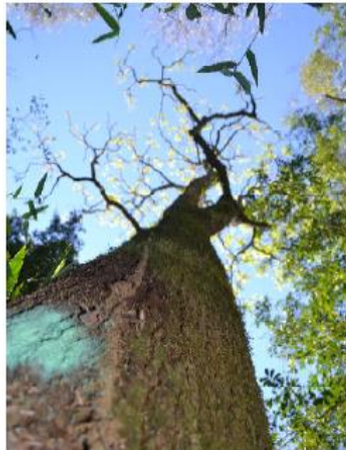


Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CEDFIS-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 56,2 centímetros

Altura fuste: 7,6 metros

Altura total: 15,9 metros

Diámetro de copa: 20 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 24.9'' S
- Longitud: 54° 08' 22.9'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones, Salta, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cedrela fissilis* Vell.

NOMBRE COMUN: Cedro, Cedro Misionero, Ygary

FAMILIA: MELIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CEDFIS-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 55 centímetros

Altura fuste: 11,6 metros

Altura total: 28 metros

Diámetro de copa: 15 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 30.4'' S
- Longitud: 54° 08' 26.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones, Salta, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cedrela fissilis* Vell.

NOMBRE COMUN: Cedro, Cedro Misionero, Ygary

FAMILIA: MELIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CEDFIS-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 51 centímetros

Altura fuste: 12 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 22.8" S
- Longitud: 54° 08' 35.1" W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones, Salta, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Ceiba speciosa* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Ravenna

NOMBRE COMUN: Samohú, Palo borracho

FAMILIA: BOMBACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CEISPE-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 36,5 centímetros

Altura fuste: 15 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 23.6'' S
- Longitud: 54° 08' 27.8'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cordia americana* (L.) Gottschling & J.S. Mill.

NOMBRE COMUN: Guayubira, Guayabí

FAMILIA: BORAGINACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CORAME-006-13

Hábito: Árbol

DAP: 55 centímetros

Altura fuste: 3 metros

Altura total: 17 metros

Diámetro de copa: 10 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 23.9'' S
- Longitud: 54° 08' 27.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en muy buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cordia americana* (L.) Gottschling & J.S. Mill.

NOMBRE COMUN: Guayubira, Guayabí

FAMILIA: BORAGINACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-CORAME-007-13

Hábito: Árbol

DAP: 61 centímetros

Altura fuste: 3,5 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 10 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 21.1" S
- Longitud: 54° 08' 05.2" W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en muy buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Cordia trichotoma* (Vell.) Arráb. ex Steud.

NOMBRE COMUN: Loro negro, Peteribí, Afata blanca

FAMILIA: BORAGINACEAE



Código: 08-CORTRI-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 62,5 centímetros

Altura fuste: 14,5 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 16 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 24.6'' S
- Longitud: 54° 08' 35.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Diatenopteryx sorbifolia* Radlk.

NOMBRE COMUN: Maria preta, Yvira pi'ú

FAMILIA: SAPINDACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-DIASOR-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 42 centímetros

Altura fuste: 6 metros

Altura total: 23 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 14.1'' S
- Longitud: 54° 07' 56.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Enterolobium contortisiliquum* (Vell.) Morong

NOMBRE COMUN: Timbo colorado, Oreja de negro, Pacará, Timbaúva

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-ENTCON-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 23,3 centímetros

Altura fuste: 6 metros

Altura total: 15 metros

Diámetro de copa: 6 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 20.6'' S
- Longitud: 54° 08' 30.9'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Erythrina falcata* Benth.

NOMBRE COMUN: Ceibo, Sui `yva

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-ERYFAL-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 55 centímetros

Altura fuste: 13 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 10 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 23.6'' S
- Longitud: 54° 08' 35.4'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Eugenia involucrata* DC.

NOMBRE COMUN: Cerella

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-EUINV-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 15 centímetros

Altura fuste: 1,5 metros

Altura total: 12 metros

Diámetro de copa: 6 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>Flor</b>												
<b>Frutos</b>												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 13.2'' S
- Longitud: 54° 08' 01.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Eugenia uniflora* L.

NOMBRE COMUN: Pitanga, Ñangapiry

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-EUGUNI-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 48 centímetros

Altura fuste: 7 metros

Altura total: 16 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 27' 29.9'' S
- Longitud: 55° 35' 57.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en muy buen estado, en un ambiente de bosque nativo (PLUS).

Distribución en Argentina: Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Eugenia uniflora* L.

NOMBRE COMUN: Pitanga, Ñangapiry

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-EUGUNI-004-13

Hábito: Árbol

DAP: 40 centímetros

Altura fuste: 5 metros

Altura total: 16 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 14.3'' S
- Longitud: 54° 07' 57.0'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en muy buen estado, en un ambiente de bosque nativo (PLUS).

Distribución en Argentina: Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Guarea macrophylla* Vahl

NOMBRE COMUN: Cedrillo

FAMILIA: MELIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-GUAMAC-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 29,7 centímetros

Altura fuste: 5 metros

Altura total: 12 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 21.5'' S
- Longitud: 54° 08' 32.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo (PLUS).

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Handroanthus albus* (Cham.) Mattos

NOMBRE COMUN: Lapacho amarillo, Tajy say'ju

FAMILIA: BIGNONIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-HANALB-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 43 centímetros

Altura fuste: 13 metros

Altura total: 21 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 11.6'' S
- Longitud: 54° 07' 57.6'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Handroanthus albus* (Cham.) Mattos

NOMBRE COMUN: Lapacho amarillo, Tajy say'ju

FAMILIA: BIGNONIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-HANALB-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 42 centímetros

Altura fuste: 14 metros

Altura total: 24 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 12.5'' S
- Longitud: 54° 07' 59.6'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Helietta apiculata* Benth.

NOMBRE COMUN: Yvyra ovi, Canela de venado

FAMILIA: RUTACEAE



Código: 08-HELAPI-004-13

Hábito: Árbol

DAP: 28 centímetros

Altura fuste: 7 metros

Altura total: 15 metros

Diámetro de copa: 6 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 22.8'' S
- Longitud: 54° 08' 28.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Helietta apiculata* Benth.

NOMBRE COMUN: Yvyra ovi, Canela de venado

FAMILIA: RUTACEAE



Código: 08-HELAPI-005-13

Hábito: Árbol

DAP: 32 centímetros

Altura fuste: 8 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 25.3'' S
- Longitud: 54° 08' 32.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Holocalyx balansae* Micheli

NOMBRE COMUN: Alecrín, Yvyra pepe, Alecrim

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-HOLBAL-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 92,2 centímetros

Altura fuste: 8 metros

Altura total: 20 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 22.5'' S
- Longitud: 54° 08' 24.9'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Ilex paraguariensis* A. St.-Hil.

NOMBRE COMUN: Yerba mate, Ka'a

FAMILIA: AQUIFOLIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-ILEPAR-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 57,8 centímetros

Altura fuste: 12 metros

Altura total: 23 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 14.1'' S
- Longitud: 54° 07' 56.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo (PLUS).

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION Y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Jacaranda micrantha* Cham.

NOMBRE COMUN: Caroba, Caroba blanca, Karova guasu

FAMILIA: BIGNONIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-JACMIC-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 52,4 centímetros

Altura fuste: 10 metros

Altura total: 20 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 21.7'' S
- Longitud: 54° 08' 29.1'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Jacaranda micrantha* Cham.

NOMBRE COMUN: Caroba, Caroba blanca, Karova guasu

FAMILIA: BIGNONIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-JACMIC-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 44 centímetros

Altura fuste: 6 metros

Altura total: 23 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 23.5'' S
- Longitud: 54° 08' 32.4'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Jacaratia spinosa* (Aubl.) A. DC.

NOMBRE COMUN: Yacaratia, Jacaratia

FAMILIA: CARICACEAE



Código: 08-JACSPI-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 49 centímetros

Altura fuste: 9,1 metros

Altura total: 13,6 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 25.5'' S
- Longitud: 54° 08' 25.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



MINISTERIO MISIONAL DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE  
FACILITANDO LA SOSTENIBILIDAD



NOMBRE CIENTIFICO: *Lonchocarpus campestris* Mart. ex Benth.

NOMBRE COMUN: Rabo itá, Yvyra ita, Rabo de bugio

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-LONCAM-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 54,2 centímetros

Altura fuste: 7 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 25.3'' S
- Longitud: 54° 08' 21.8'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos y Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Lonchocarpus nitidus* (Vogel) Benth.

NOMBRE COMUN: Rabo aba, Rabo blando

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-LONNIT-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 48,4 centímetros

Altura fuste: 9,9 metros

Altura total: 17,5 metros

Diámetro de copa: 23 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 27.0'' S
- Longitud: 54° 08' 25.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Luehea divaricata* Mart.

NOMBRE COMUN: Soitá, Azota caballo

FAMILIA: TILIACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-LUEDIV-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 52 centímetros

Altura fuste: 7 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 10 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 11.8'' S
- Longitud: 54° 07' 57.1'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Matayba elaeagnoides* Radlk.

NOMBRE COMUN: Camboatá blanco, Jaguarata'y

FAMILIA: SAPINDACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-MATELE-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 73 centímetros

Altura fuste: 12 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 11.3'' S
- Longitud: 54° 07' 58.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en muy buen estado, en un ambiente de bosque nativo (PLUS).

Distribución en Argentina: Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Myrcarpus frondosus* Allemão

NOMBRE COMUN: Incienso, Yvyra paje

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-MYRFRO-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 44,2 centímetros

Altura fuste: 9,5 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 30.6'' S
- Longitud: 54° 08' 31.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Myrocarpus frondosus* Allemão

NOMBRE COMUN: Incienso, Yvyra paje

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-MYRFRO-009-13

Hábito: Árbol

DAP: 50 centímetros

Altura fuste: 14 metros

Altura total: 25 metros

Diámetro de copa: 15 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 24.9" S
- Longitud: 54° 08' 28.5" W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Myrcianthes pungens* (O. Berg) D. Legrand

NOMBRE COMUN: Guabiyú

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-MYRPUN-004-13

Hábito: Árbol

DAP: 74 centímetros

Altura fuste: 10 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 23.0'' S
- Longitud: 54° 08' 24.8'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Nectandra lanceolata* Nees & Mart. ex Nees

NOMBRE COMUN: Laurel amarillo, Aju'y say'ju, Canela amarela

FAMILIA: LAURACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-NECLAN-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 78,9 centímetros

Altura fuste: 7,5 metros

Altura total: 21,8 metros

Diámetro de copa: 13 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 25.5'' S
- Longitud: 54° 08' 23.8'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Formosa, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Nectandra megapotamica* (Spreng.) Mez

NOMBRE COMUN: Laurel negro, Ayu'y ju, Laurel ju, Canela-imbula

FAMILIA: LAURACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-NECMEG-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 72,4 centímetros

Altura fuste: 9 metros

Altura total: 25 metros

Diámetro de copa: 40 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 29.7'' S
- Longitud: 54° 08' 25.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Ocotea puberula* (Rich.) Nees

NOMBRE COMUN: Laurel guayca, Aju'i guazú, Canela-guaica

FAMILIA: LAURACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-OCOPUB-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 52 centímetros

Altura fuste: 15 metros

Altura total: 25 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 12.6" S
- Longitud: 54° 07' 57.3" W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Peltophorum dubium* (Spreng.) Taub.

NOMBRE COMUN: Cañafistola, Yvyra pyta

FAMILIA: FABACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-PELDUB-003-13

Hábito: Árbol

DAP: 39,6 centímetros

Altura fuste: 10 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 28.7'' S
- Longitud: 54° 08' 23.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Peltophorum dubium* (Spreng.) Taub.

NOMBRE COMUN: Cañafistola, Yvyra pyta

FAMILIA: FABACEAE



Código: 08-PELDUB-004-13

Hábito: Árbol

DAP: 53 centímetros

Altura fuste: 16 metros

Altura total: 24 metros

Diámetro de copa: 14 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 30.9'' S
- Longitud: 54° 08' 22.3'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Peltophorum dubium* (Spreng.) Taub.

NOMBRE COMUN: Cañafistola, Yvyra pyta

FAMILIA: FABACEAE



Código: 08-PELDUB-005-13

Hábito: Árbol

DAP: 48,6 centímetros

Altura fuste: 8 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 17.1'' S
- Longitud: 54° 07' 56.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Phytolacca dioica* L.

NOMBRE COMUN: Ombú, Umbú

FAMILIA: PHYTOLACACEAE

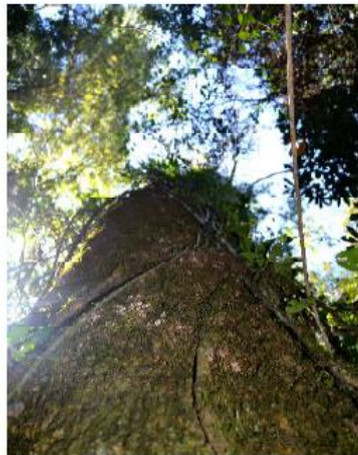


Foto: ejemplar semillero

Código: 08-PHYDIO-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 99 centímetros

Altura fuste: 10 metros

Altura total: 19,5 metros

Diámetro de copa: 25 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 28.5'' S
- Longitud: 54° 08' 25.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Distrito Federal, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe, San Luis, Tucumán.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Plinia rivularis* (Cambess.) Rotman

NOMBRE COMUN: Yvapority

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-PLIRIV-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 28 centímetros

Altura fuste: 8 metros

Altura total: 15 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 22.4'' S
- Longitud: 54° 08' 32.9'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Entre Ríos, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Plinia trunciflora* (O. Berg) Kausel

NOMBRE COMUN: Yaboticaba

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-PLITRU-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 50,6 centímetros

Altura fuste: 5 metros

Altura total: 15 metros

Diámetro de copa: 7 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 20.9'' S
- Longitud: 54° 08' 30.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Plinia trunciflora* (O. Berg) Kausel

NOMBRE COMUN: Yaboticaba

FAMILIA: MYRTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-PLITRU-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 55,5 centímetros

Altura fuste: 8 metros

Altura total: 18 metros

Diámetro de copa: 9 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 21.2" S
- Longitud: 54° 08' 32.5" W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo (PLUS).

Distribución en Argentina: Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Prunus subcoriacea* (Chodat & Hassl.) Koehne

NOMBRE COMUN: Persiguero bravo, Persiguero

FAMILIA: ROSACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-PRUSUB-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 48 centímetros

Altura fuste: 13 metros

Altura total: 21 metros

Diámetro de copa: 8 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 12.3'' S
- Longitud: 54° 07' 57.7'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Schefflera morototoni* (Aubl.) Maguire, Steyerl. & Frodin

NOMBRE COMUN: Cacheta, Ambay guazú

FAMILIA: ARALIACEAE



Código: 08-SCHMOR-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 27,5 centímetros

Altura fuste: 14 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 7 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.

Foto: ejemplar semillero



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 20.7'' S
- Longitud: 54° 08' 28.2'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

## ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Styrax leprosus* Hook. & Arn.

NOMBRE COMUN: Carne de vaca, Ka`ati

FAMILIA: STYRACACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-STYLEP-001-13

Hábito: Árbol

DAP: 36 centímetros

Altura fuste: 13,7 metros

Altura total: 21,5 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 32.4" S
- Longitud: 54° 08' 31.4" W

Provincia: Misiones

Departamento: Guaraní

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Córdoba, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Vitex megapotamica* (Spreng.) Moldenke

NOMBRE COMUN: Taruma

FAMILIA: VERBENACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-VITMEG-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 64 centímetros

Altura fuste: 10 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 7 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 02' 13.2'' S
- Longitud: 54° 08' 01.5'' W

Provincia: Misiones

Departamento: Guarani

Municipio: El Soberbio

Propietario: Carlos Persini.

Otros: Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo.

Distribución en Argentina: Corrientes, Misiones.

Distribución en Suramérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.

ÁRBOLES SEMILLEROS



NOMBRE CIENTIFICO: *Zanthoxylum fagara* (L.) Sarg.

NOMBRE COMUN: Tembetary

FAMILIA: RUTACEAE



Foto: ejemplar semillero

Código: 08-ZANFAG-002-13

Hábito: Árbol

DAP: 59,5 centímetros

Altura fuste: 6 metros

Altura total: 22 metros

Diámetro de copa: 12 metros

Floración y Fructificación:

Mes	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor												
Frutos												

Fechas tentativas de las fases fenológicas de floración y maduración de Frutos.



Foto: fuste del ejemplar.

27° 02' 22.4" S  
54° 08' 32.5" W

Coordenadas Geográficas:

- Latitud: 27° 27' 31.5" S
- Longitud: 55° 35' 58.5" W

Provincia: Misiones

Departamento: Candelaria

Municipio: Cerró Corá

Propietario: Hector Aguirre.

Otros:

Depto Guarani  
El Soberbio  
Carlos Persini  
Reserva Aponapó

Otros: el individuo arbóreo se presenta en buen estado, en un ambiente de bosque nativo (GIGANTE).

Distribución en Argentina: Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe.

Distribución en Suramérica: Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay.

RED DE ARBOLES Y AREAS SEMILLERAS PARA LA CONSERVACION, DOMESTICACION y RESCATE DE RECURSOS FITOGENETICOS NATIVOS A LA SELVA PARANAENSE.