

ANEXOS

ÁREAS PROTEGIDAS

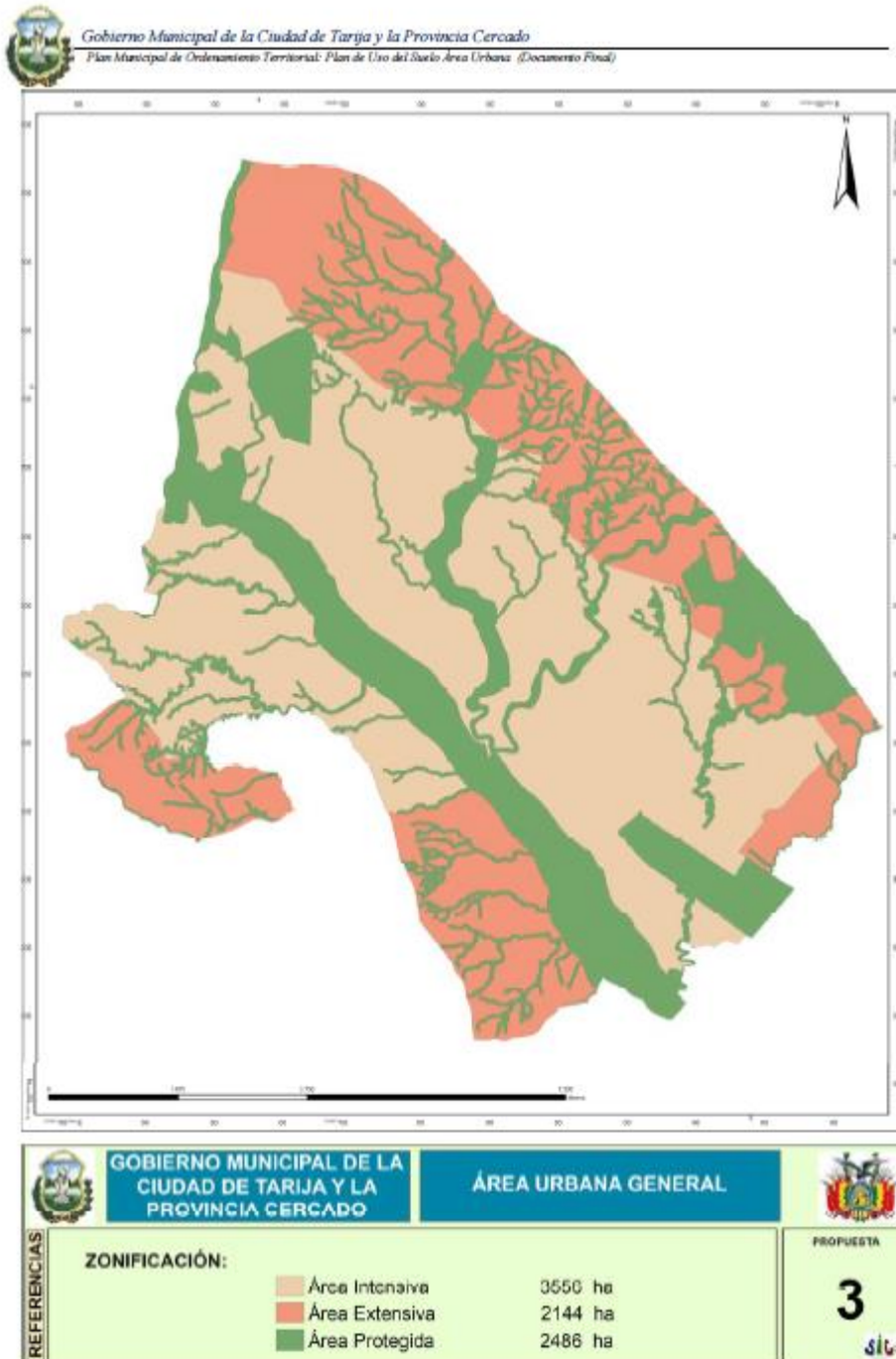
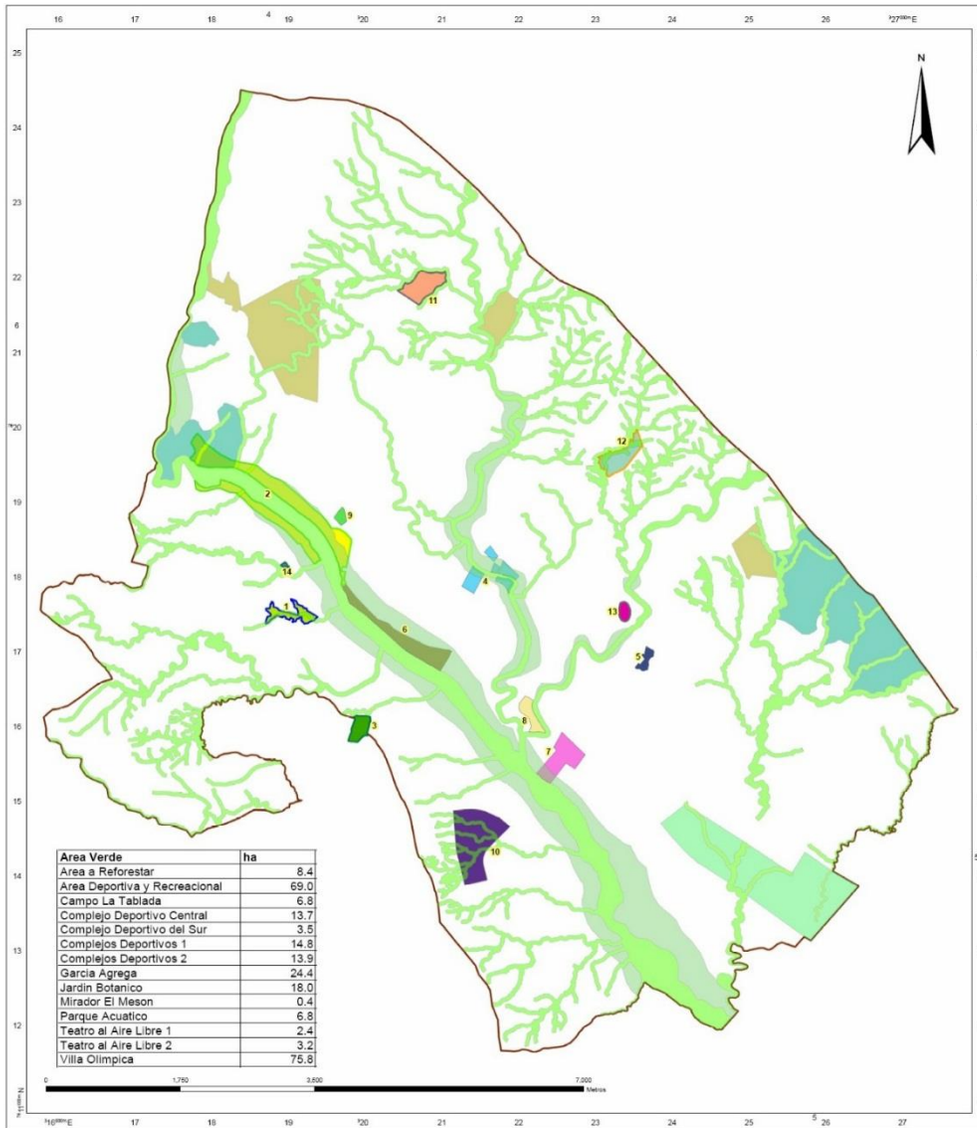


Figura 1: Plan de Uso de Suelo de la Ciudad de Tarija

ESPACIOS PÚBLICOS Y ÁREAS VERDES





**GOBIERNO MUNICIPAL DE LA
PROVINCIA CERCADO Y LA
CIUDAD DE TARIJA**

**RED DE AREAS VERDES
CAMPOS DEPORTIVOS Y
EQUIPAMIENTOS CULTURALES**



REFERENCIAS

1. Area a Reforestar	6. García Agrega	11. Complejos Deportivos 1
2. Area Deportiva y Recreacional	7. Jardín Botánico	12. Complejos Deportivos 2
3. Campo La Tablada	8. Parque Acuático	13. Teatro al Aire Libre 2
4. Complejo Deportivo Central	9. Teatro al Aire Libre 1	14. Mirador El Mesón
5. Complejo Deportivo del Sur	10. Villa Olímpica	Polígono Área Urbana

ZDP = Zonas de Dominio Público: Riachuelos, Tormenteras y Quebradas.
ZENP = Zona de Elementos Naturales y Paisajísticos
ZPCA = Zona de Protección Circundante al Aeropuerto
ZPU = Zonas de Parques Urbanos
ZSI = Zonas Susceptibles de Inundación

LAMINA

9



LEY 114



CONCEJO MUNICIPAL DELIBERANTE DE TARIJA Y LA PROVINCIA CERCADO

LEY MUNICIPAL Nº 114 DE 01 DE NOVIEMBRE DE 2016

Ing. Alfonso Raúl Lema Gross
PRESIDENTE DEL CONCEJO MUNICIPAL

POR CUANTO, EL ÓRGANO LEGISLATIVO DEL GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE LA CIUDAD DE TARIJA Y LA PROVINCIA CERCADO HA SANCIONADO LA PRESENTE LEY DE:

CESIÓN DE TERRENOS PARA ÁREAS VERDES Y/O DE EQUIPAMIENTO, VIAS DE CIRCULACIÓN Y PLANES MUNICIPALES DE INTERÉS SOCIAL

EL CONCEJO MUNICIPAL DE LA CIUDAD DE TARIJA Y LA PROVINCIA CERCADO DECRETA:

Artículo 1. (Objeto)

La presente ley tiene por objeto regular la cesión obligatoria de terrenos para áreas verdes y/o equipamiento, vías de circulación y planes municipales de interés social, emergentes de los trámites de levantamientos topográficos, urbanización y/o loteamiento en favor del Gobierno Autónomo Municipal de la Ciudad de Tarija y la Provincia Cercado.

Artículo 2.- (Marco Competencial)

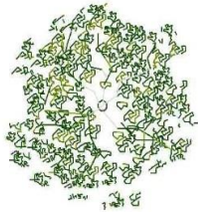
La presente ley se fundamenta en la competencia exclusiva municipal establecida en el numeral 29 del parágrafo I del artículo 302 de la Constitución Política del Estado.

Artículo 3. (Ámbito de aplicación)

La presente Ley tiene como ámbito de aplicación, el área urbana del Municipio de la Ciudad de Tarija y la Provincia Cercado.

Artículo 4. (De las Cesiones obligatorias y reconocimiento de bienes municipales de dominio público)

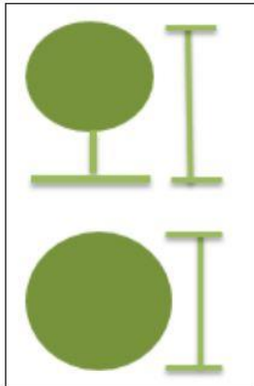
- I. Los propietarios de superficies mayores a dos mil metros cuadrados (2000 m²), deberán ceder en forma gratuita y obligatoria a favor del Gobierno Autónomo Municipal de la ciudad de Tarija y la provincia Cercado, las siguientes áreas:
 1. El quince por ciento (15%) destinado para áreas verdes y/o de equipamiento como mínimo, destinado al uso público, plazas, parques y equipamientos, las mismas que deben ser en un cien por ciento (100%) habilitadas, además de mantener un doce por ciento (12%) de pendiente como máximo.
 2. El treinta y uno por ciento (31%) destinado para vías de circulación y planes municipales de interés social, las mismas que deben ser en un cien por ciento (100%) habilitadas, además de mantener un doce por ciento (12%) de pendiente como máximo. De este treinta y uno por ciento (31%) se utilizará lo necesario para vías de circulación y el porcentaje restante será destinado a planes municipales de interés social.
 3. Las áreas no urbanizables identificadas de acuerdo a estudios técnicos, serán excluidas para el cálculo de las cesiones establecidas en los numerales 1 y 2 del presente artículo.
- II. Los propietarios deberán obligatoriamente reconocer los bienes municipales de dominio público destinados al uso recreativo como ser: ríos hasta veintitrince (25) metros a cada lado del borde de máxima crecida, riachuelos, torrenteras y quebradas con sus lechos, alres y taludes hasta su coronamiento.

N° 1 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA	FORMA	ASPECTO ECOL.																
CARACTERÍSTICAS GENERALES		<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>Hoja Flor Fruto</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>P</td><td style="background-color: #006400;"></td><td style="background-color: #800080;"></td><td style="background-color: #800000;"></td></tr> <tr><td>V</td><td style="background-color: #006400;"></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>O</td><td style="background-color: #006400;"></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>I</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>Hoja Caduca <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Hoja Perenne <input type="checkbox"/></p> </div> <div style="margin-left: 20px;">  </div> </div>			P				V				O				I			
P																				
V																				
O																				
I																				
<p>FAMILIA: Silicaceae</p> <p>NOMBRE CIENTÍFICO: Populus Alba</p> <p>NOMBRE COMÚN: Alamo</p> <p>ORIGEN: Introducida</p>																				
	ESCALA: ALTA: <input checked="" type="checkbox"/> MEDIA: <input type="checkbox"/> BAJA: <input type="checkbox"/> Altura 25 mts. Diámetro 1,5 mts.																			
ORGANO DE INTERES: HOJA <input checked="" type="checkbox"/> FLOR <input type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/>																				
ASPECTO PAISAJISTICO																				
ESPACIO		ASPECTO TECNICO																		
MONUMENTAL <input checked="" type="checkbox"/>	SIMPLE <input type="checkbox"/>																			
ESTÁTICO <input type="checkbox"/>	DINÁMICO <input checked="" type="checkbox"/>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th style="width: 25%;">AMB. NECESARIO</th> <th style="width: 25%;">TIPO SUELO</th> <th style="width: 25%;">CRECIMIENTO</th> <th style="width: 25%;">TIPO DE RAÍZ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CALIDO: <input type="checkbox"/></td> <td>ACIDO: <input type="checkbox"/></td> <td>RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>ARCILLOSO: <input type="checkbox"/></td> <td>MEDIO: <input type="checkbox"/></td> <td>SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>FRIO: <input type="checkbox"/></td> <td>RIPARIO: <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>LENTO: <input type="checkbox"/></td> <td>AGRESIVA: <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>			AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ	CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>	TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>	FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>
AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ																	
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>																	
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>																	
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>																	
PODACION	POCA RESISTENCIA	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 5px;">ASPECTO ECOL.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">CARACTERÍSTICAS:</td> <td style="padding: 5px;"> CONT. DE VIENTO <input checked="" type="checkbox"/> CONT. EROSIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> REPRODUCCÓN <input type="checkbox"/> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">SOLEAMIENTO:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">SOLEADO: <input type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">MEDIA SOMBRA: <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">USO ECOLÓGICO:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">REFORESTACIÓN <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">PRODUCE HUMUS: <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">HORNAMENTACIÓN: <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>			ASPECTO ECOL.		CARACTERÍSTICAS:	CONT. DE VIENTO <input checked="" type="checkbox"/> CONT. EROSIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> REPRODUCCÓN <input type="checkbox"/>	SOLEAMIENTO:		SOLEADO: <input type="checkbox"/>	MEDIA SOMBRA: <input checked="" type="checkbox"/>	USO ECOLÓGICO:		REFORESTACIÓN <input checked="" type="checkbox"/>	PRODUCE HUMUS: <input checked="" type="checkbox"/>	HORNAMENTACIÓN: <input type="checkbox"/>			
ASPECTO ECOL.																				
CARACTERÍSTICAS:	CONT. DE VIENTO <input checked="" type="checkbox"/> CONT. EROSIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> REPRODUCCÓN <input type="checkbox"/>																			
SOLEAMIENTO:																				
SOLEADO: <input type="checkbox"/>	MEDIA SOMBRA: <input checked="" type="checkbox"/>																			
USO ECOLÓGICO:																				
REFORESTACIÓN <input checked="" type="checkbox"/>	PRODUCE HUMUS: <input checked="" type="checkbox"/>																			
HORNAMENTACIÓN: <input type="checkbox"/>																				
FUNCION	CURSOS DE AGUA																			

Nº 2 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Prosopis Alba
NOMBRE COMÚN: Algarrobo
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

Altura 9-12 mts.
 Diámetro 2 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

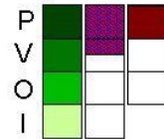
ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE
 ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION ACEPTA
 FUNCION AVENIDA, CALLE, PARQUE

COLOR - TEXTURA

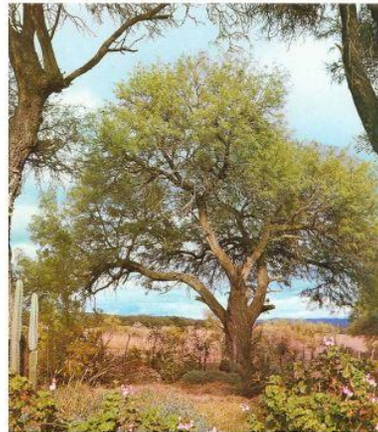
Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne

FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
 CONT. EROSIÓN:
 REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
 MEDIA SOMBRA:
 SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
 PRODUCE HUMUS:
 HORNAMENTACIÓN:

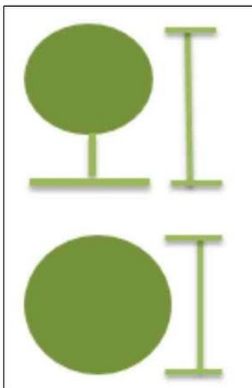
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 3 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Cupressaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: C. Macrocarpa
NOMBRE COMÚN: Cipres
ORIGEN: Introducida



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

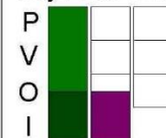
Altura 20-30 mts.
 Diámetro 5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE

ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE

FUNCION CERCO, PLAZA, PARQUE

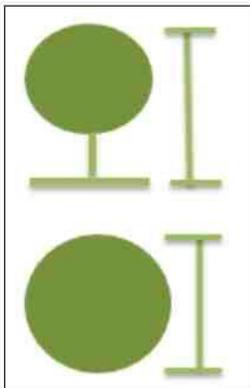
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input checked="" type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 4 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Proteaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Grevillea Rovusta
NOMBRE COMÚN: Grevilla
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

Altura 18-35 mts.
 Diámetro 2 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE

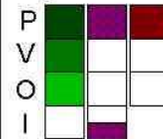
ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE

FUNCION AVENIDA, CALLE, PARQUE

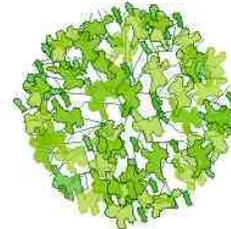
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

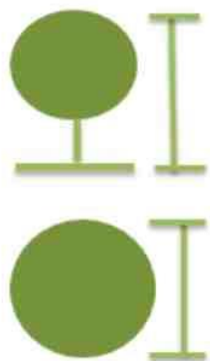
PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

Nº 5 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Tipuana Tipu
NOMBRE COMÚN: Tipa
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

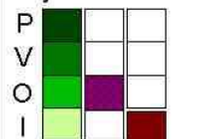
ALTA:
MEDIA:
BAJA:
 Altura 10-25 mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

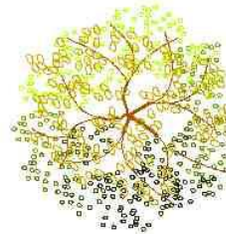
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO:
CONT. EROSIÓN:
REPRODUCCIÓN:

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
MEDIA SOMBRA:
SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN:
PRODUCE HUMUS:
HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL: **SIMPLE:**
ESTÁTICO: **DINÁMICO:**

PODACION: RESISTENTE
FUNCION: CALLE, PARQUE

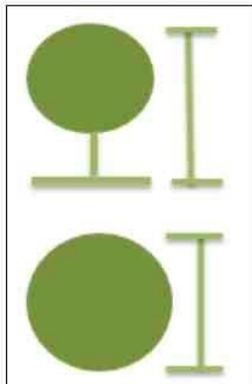
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 6 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Pinaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Pinus Radiata
NOMBRE COMÚN: Pino Radiata
ORIGEN: Introducida



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

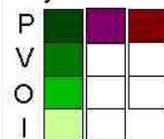
Altura 30-40 mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

COLOR - TEXTURA

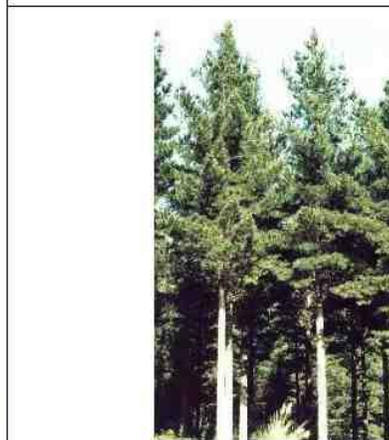
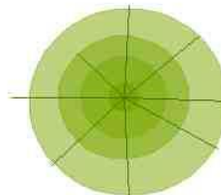
Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne

FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE

ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE

FUNCION AVENIDA, CALLE, PARQUE

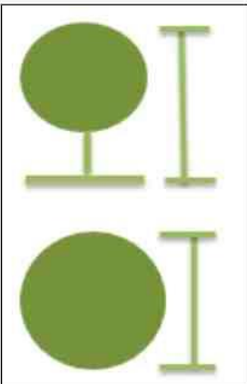
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 7 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Salicaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Salix Unboltiana
NOMBRE COMÚN: Sauce Criollo
ORIGEN: Introducida



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

Altura 25 mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

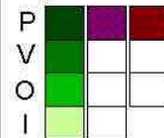
ESPACIO

MONUMENTAL **SIMPLE**
ESTÁTICO **DINÁMICO**

PODACION RESISTENTE
FUNCION ORILLAS DE RIO, ACEQUIAS

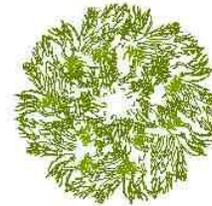
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
CONT. EROSIÓN:
REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
MEDIA SOMBRA:
SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
PRODUCE HUMUS:
HORNAMENTACIÓN:

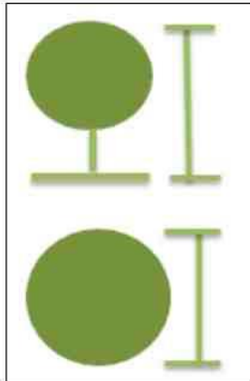
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 8 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Enterolabium C.
NOMBRE COMÚN: Timboy
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

Altura 20 mts.

Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL

SIMPLE

ESTÁTICO

DINÁMICO

PODACION RESISTENTE

FUNCION AVENIDA, PARQUE

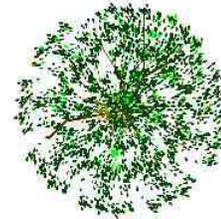
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto

P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

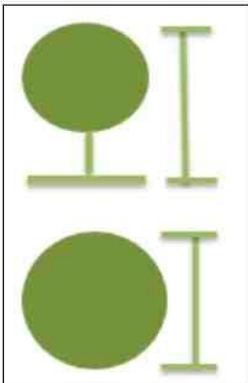
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 7 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Salicaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Salix Unboltiana
NOMBRE COMÚN: Sauce Criollo
ORIGEN: Introducida



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:
 Altura 25 mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL **SIMPLE**
ESTÁTICO **DINÁMICO**

PODACION RESISTENTE
FUNCION ORILLAS DE RIO, ACEQUIAS

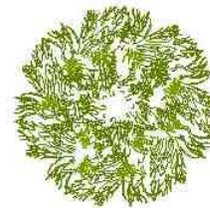
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto

P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
CONT. EROSIÓN:
REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
MEDIA SOMBRA:
SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
PRODUCE HUMUS:
HORNAMENTACIÓN:

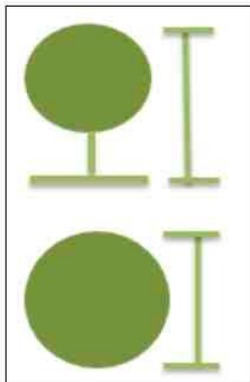
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 10 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Sapindaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Chorisia Especiosa
NOMBRE COMÚN: Arce
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

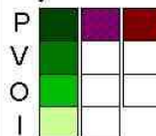
Altura 10-20 mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

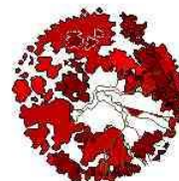
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL

ESTÁTICO

SIMPLE

DINÁMICO

PODACION POCO

FUNCION PARQUE, E. GRANDES

ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO

CALIDO:

TEMPLADO:

FRIO:

TIPO SUELO

ACIDO:

ARCILLOSO:

FRESCO:

CRECIMIENTO

RÁPIDO:

MEDIO:

LENTO:

TIPO DE RAÍZ

PROFUNDA:

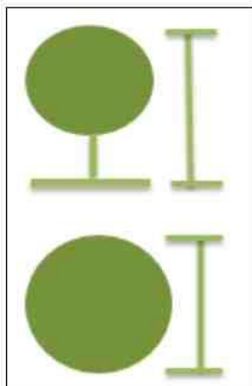
SUPERFICIAL:

AGRESIVA:

N° 11 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Leucaena
NOMBRE COMÚN: Leucaena
ORIGEN: Introducida



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

Altura 4-20 mts.
 Diámetro 2,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

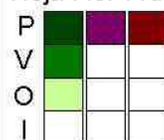
ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE
 ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE
 FUNCION CALLE

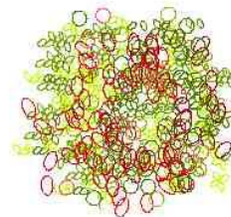
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

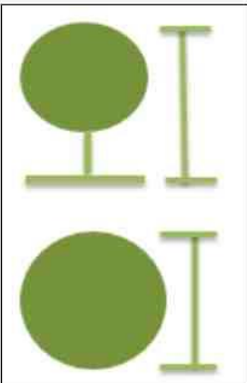
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 12 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Aceraceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Chorisia Especiosa
NOMBRE COMÚN: Toboroche
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:
 Altura 6-10 mts.
 Diámetro 1,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

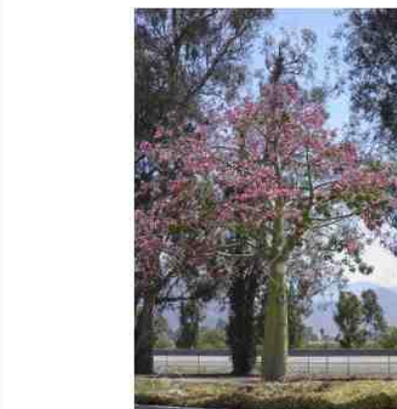
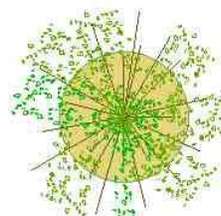
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto

P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO:
CONT. EROSIÓN:
REPRODUCCÓN:

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
MEDIA SOMBRA:
SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN:
PRODUCE HUMUS:
HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL: **SIMPLE:**
ESTÁTICO: **DINÁMICO:**

PODACION: RESISTENTE
FUNCION: AVENIDA, PARQUE

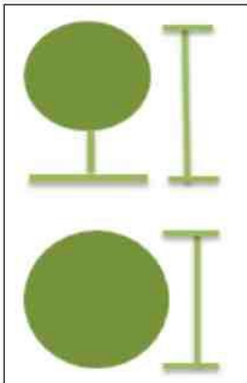
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 13 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Cupressaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Tuya sp
NOMBRE COMÚN: Tuya
ORIGEN: Introducida



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

Altura 3-10 mts.
 Diámetro 2 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

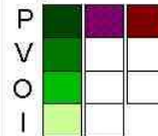
ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE
 ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE
 FUNCION AVENIDA, PARQUE

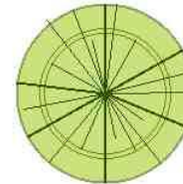
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
 CONT. EROSIÓN:
 REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
 MEDIA SOMBRA:
 SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
 PRODUCE HUMUS:
 HORNAMENTACIÓN:

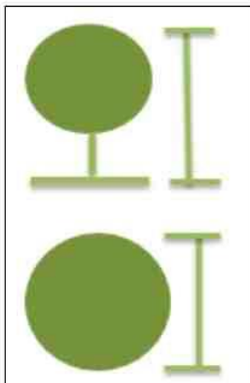
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 14 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Eritrina Cristigally
NOMBRE COMÚN: Ceibo
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

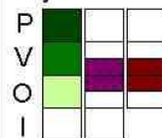
Altura 5-10mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE

ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE

FUNCION AVENIDA, PARQUE

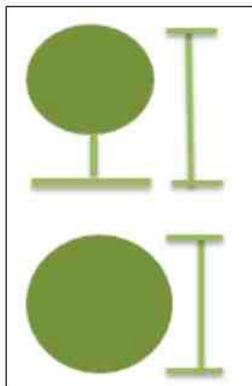
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	CALCAREO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 15 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Leguminosa
NOMBRE CIENTÍFICO: Cassia Carnaval
NOMBRE COMÚN: Carnaval
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

Altura 10-15 mts.
 Diámetro 3 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE

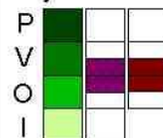
ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE

FUNCION AVENIDA, PARQUE, PLAZA

COLOR - TEXTURA

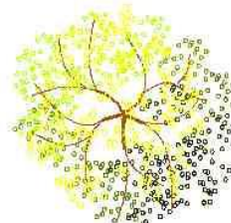
Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne

FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

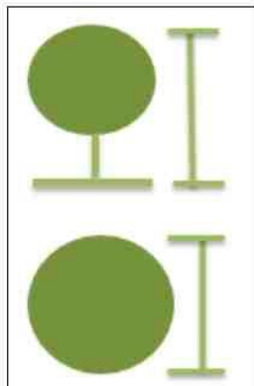
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	CALCAREO: <input checked="" type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 16 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Acacia Acabe
NOMBRE COMÚN: Churqui
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:

MEDIA:

BAJA:

Altura 2-6 mts.

Diámetro 1,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL

SIMPLE

ESTÁTICO

DINÁMICO

PODACION

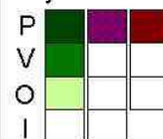
RESISTENTE

FUNCION

AVENIDA, PARQUE

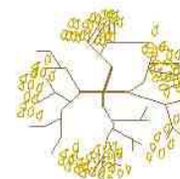
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO

CONT. EROSIÓN:

REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:

MEDIA SOMBRA:

SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN

PRODUCE HUMUS:

HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO

CALIDO:

TEMPLADO:

FRIO:

TIPO SUELO

ACIDO:

ARCILLOSO:

RIPARIO:

CRECIMIENTO

RÁPIDO:

MEDIO:

LENTO:

TIPO DE RAÍZ

PROFUNDA:

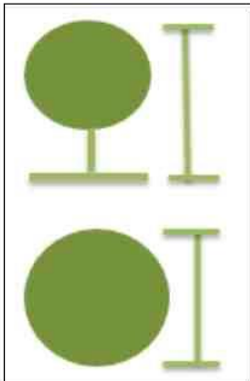
SUPERFICIAL:

AGRESIVA:

Nº 17 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Fabaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Parkinsonia A.
NOMBRE COMÚN: Cina Cina
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

Altura 2-6 mts.
 Diámetro 1,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

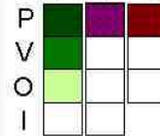
ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL <input type="checkbox"/>	SIMPLE <input checked="" type="checkbox"/>
ESTÁTICO <input type="checkbox"/>	DINÁMICO <input checked="" type="checkbox"/>
PODACION RESISTENTE	
FUNCION AVENIDA, CALLE	

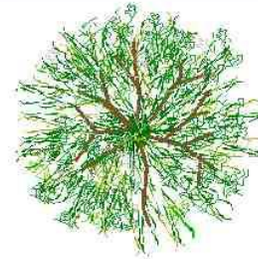
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA

ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
 CONT. EROSIÓN:
 REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
 MEDIA SOMBRA:
 SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
 PRODUCE HUMUS:
 HORNAMENTACIÓN:

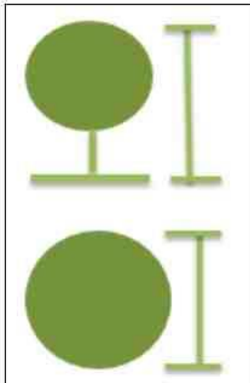
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input checked="" type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 18 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Bignoniaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: *Tabebuia l.*
NOMBRE COMÚN: Lapacho
ORIGEN: Nativa



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

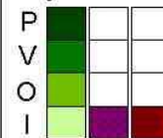
Altura 3-10 mts.
 Diámetro 1,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

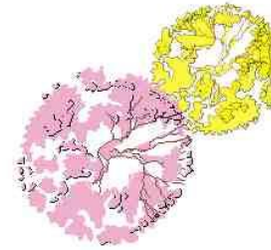
COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne



FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
 CONT. EROSIÓN:
 REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
 MEDIA SOMBRA:
 SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
 PRODUCE HUMUS:
 HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE
 ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE
 FUNCION AVENIDA, CALLE

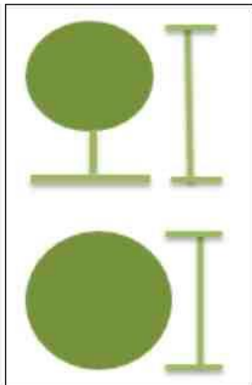
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 19 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Meliaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Melia A.
NOMBRE COMÚN: Paraiso
ORIGEN: Nativo



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

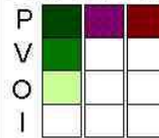
Altura 6-15 mts.
 Diámetro 2,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

COLOR - TEXTURA

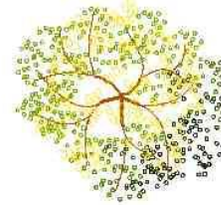
Hoja Flor Fruto



Hoja Caduca

Hoja Perenne

FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
 CONT. EROSIÓN:
 REPRODUCCIÓN

SOLEAMIENTO:

SOLEADO:
 MEDIA SOMBRA:
 SOMBRA:

USO ECOLÓGICO:

REFORESTACIÓN
 PRODUCE HUMUS:
 HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL SIMPLE
 ESTÁTICO DINÁMICO

PODACION RESISTENTE
 FUNCION AVENIDA, CALLE, PARQUE

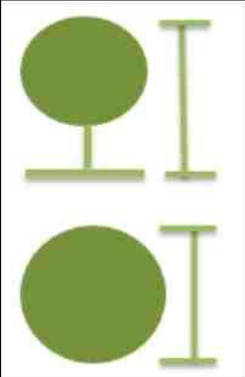
ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

Nº 19 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Meliaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: Melia A.
NOMBRE COMÚN: Paraiso
ORIGEN: Nativo



ESCALA:

ALTA:
MEDIA:
BAJA:

Altura 6-15 mts.
 Diámetro 2,5 mts.

ORGANO DE INTERES:

HOJA **FLOR** **FRUTO**

ASPECTO PAISAJISTICO

ESPACIO

MONUMENTAL <input type="checkbox"/>	SIMPLE <input checked="" type="checkbox"/>
ESTÁTICO <input type="checkbox"/>	DINÁMICO <input checked="" type="checkbox"/>
PODACION RESISTENTE	
FUNCION AVENIDA, CALLE, PARQUE	

COLOR - TEXTURA

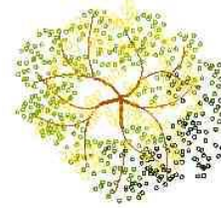
Hoja Flor Fruto

P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hoja Caduca

Hoja Perenne

FORMA



ASPECTO ECOL.

CARACTERÍSTICAS:

CONT. DE VIENTO
 CONT. EROSIÓN:
 REPRODUCCÓN

SOLEAMIENTO:

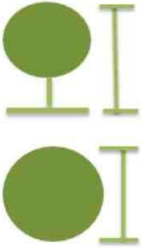
SOLEADO:
 MEDIA SOMBRA:
 SOMBRA:

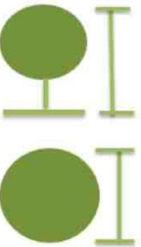
USO ECOLÓGICO:

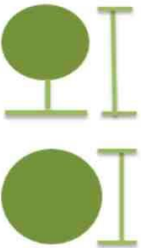
REFORESTACIÓN
 PRODUCE HUMUS:
 HORNAMENTACIÓN:

ASPECTO TECNICO

AMB. NECESARIO	TIPO SUELO	CRECIMIENTO	TIPO DE RAÍZ
CALIDO: <input type="checkbox"/>	ACIDO: <input type="checkbox"/>	RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/>	PROFUNDA: <input checked="" type="checkbox"/>
TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/>	ARCILLOSO: <input checked="" type="checkbox"/>	MEDIO: <input type="checkbox"/>	SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/>
FRIO: <input type="checkbox"/>	RIPARIO: <input type="checkbox"/>	LENTO: <input type="checkbox"/>	AGRESIVA: <input type="checkbox"/>

N° 21 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Verbenaceae NOMBRE CIENTIFICO: Lantana C. NOMBRE COMUN: Lantana, Flor de duende, Flor de sangre, trescolores		Hoja Flor Fruto <table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table> 		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
		ESCALA: BAJA: ■ USO ECOLÓGICO: HORNAMENTACIÓN FORMA: 																	
		ORIGEN: América tropical y subtropical, Uruguay, Brasil. EXIENCIAS: Luz; Pleno sol y florecerá más la lantana. CRECIMIENTO: Rápido HOJAS: Hojas simples, de 5-10 cm de largo FLORES: Flores agrupadas en cimas capituliformes densas y axilares. Son al principio amarillas, pasando al naranja tornándose posteriormente rojas, coexistiendo flores de los tres colores. Su floración es muy abundante y se prolonga muchos meses.																	

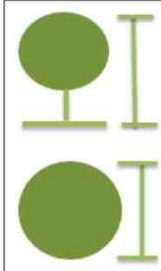
N° 22 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Passifloraceae NOMBRE CIENTIFICO: Passiflora C. NOMBRE COMUN: Pasionaria, Flor de la pasión, Pasionaria azul		Hoja Flor Fruto <table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table> 		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
		ESCALA: BAJA: ■ USO ECOLÓGICO: HORNAMENTACIÓN FORMA: 																	
		ORIGEN: Brasil y Perú. EXIENCIAS: Suelo fértiles, CRECIMIENTO: Muy rápido, hasta los 9m puede trepar USO: para cubrir verjas, pérgolas, barandillas y arcos, o trepando junto a los muros. Necesita un soporte, al que se sujeta mediante zarcillos. TALLO: Trepa por medio de unos zarcillos puede llegar a formar masas enmarañadas. FLORES: Flores del azul celeste al púrpura claro.																	

N° 23 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Liliaceae (Liliáceas). NOMBRE CIENTIFICO: Agapanthus A. NOMBRE COMUN: Agapanto, Flor del amor, Lirio africano, Agapantos		Hoja Flor Fruto <table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table> 		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
		ESCALA: BAJA: ■ USO ECOLÓGICO: HORNAMENTACIÓN FORMA: 																	
		ORIGEN: Sudáfrica, Planta perenne USO: Es una planta muy resistente que se emplea en los jardines para formar vistosos macizos HOJAS: Hojas lineares, de unos treinta centímetros de longitud y de color verde intenso. FLORES: Flores espectaculares azul intenso o blancas reunidas en umbelas de 20-30 flores. EXIENCIAS: Luz; semisombra o al sol. En zonas muy calurosas es mejor situar a media sombra.																	

Nº 24 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Penstemon
NOMBRE CIENTÍFICO:
 Penstemon barbatus
NOMBRE COMUN: Penstemon



ESCALA:

BAJA:

USO ECOLÓGICO:

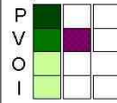
HORNAMENTACIÓN

FORMA:



COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



ORIGEN: América Central y del Norte. Los Penstemon son herbáceas perennes muy floríferas, pero no muy longevas

EXJENCIAS: Suelo: muy bien drenado. Temperatura: tolera bien el frío. Poda: de flores secas y más intensa en el otoño.

CRECIMIENTO: Mediano.

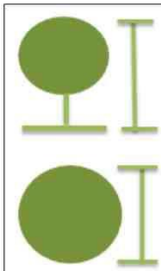
USO: Ornamental. canteros y borduras.

FLORES: Sus flores se presentan en espigas con largos pedúnculos. Florecen en verano y pueden ser de color violeta, rosa, púrpura o rojo.

Nº 25 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Lamiaceae.
NOMBRE CIENTÍFICO: *Rosmarinus officinalis*
NOMBRE COMÚN: Romero.



ESCALA:

BAJA:

USO ECOLÓGICO:

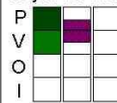
HORNAMENTACIÓN

FORMA:



COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



ORIGEN: el romero es una planta originaria de la región mediterránea, donde el suelo es seco, arenoso y rocoso.

CRECIMIENTO: Arbusto perenne de hasta 1 metros.

HOJAS: Hoja firme, provista de abundante glándula de esencia.

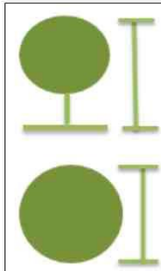
FLORES: Flores de color azul o violáceo

USO: Es muy aromático. Se dice que tiene la virtud de ahuyentar las plagas, por lo que las plantas que están a su alrededor se ven protegidas.

Nº 26 FICHA DESCRIPTIVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

FAMILIA: Lamiaceae
NOMBRE CIENTÍFICO: *Lavandula angustifolia*
NOMBRE COMÚN: Espliego, Lavanda



ESCALA:

BAJA:

USO ECOLÓGICO:

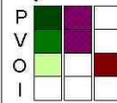
HORNAMENTACIÓN

FORMA:



COLOR - TEXTURA

Hoja Flor Fruto



ORIGEN: Región Mediterránea.

FLORACIÓN: Florece en verano, crece hasta 15 cm de largo.

CRECIMIENTO: Casi 1 m de altura.

HABITAT: Prefieren suelos calcáreos, bien arenosos y secos.

TALLO: Leñosos y retorcidos.

HOJAS: Las hojas son largas y estrechas y cubiertas de pelusa

FLORES: Aromática

USO: Es mitigadora de insectos con su fragancia y aroma

Nº 27 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA	
CARACTERÍSTICAS GENERALES Familia: Compuestas. Nombre Científico: Dahlia spp Nombre comun: Dalia		Hoja Flor Fruto P V O I	
ESCALA: BAJA:		ORIGEN; México, donde antaño la cultivaban los aztecas EXIJENCIAS: Suelos moderadamente ricos en materia organica, que mantenga la humedad, pero con buen drenaje. CRECIMIENTO; Lento de 30 a 1m. USO; Medicinal, comestible ycm ornamental. TALLO: Erectos, ramificados en la porción floral FOLLAJE; Hojas opuestas y compuestas. FLORES; Extrañas formas y presentando esplendidos colores.	
USO ECOLÓGICO: HORNAMENTACIÓN FORMA:			

Nº 28 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA	
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Compositae NOMBRE CIENTÍFICO: <i>Tagetes erecta</i> NOMBRE COMÚN: Rosa Pascua, Clavel chino		Hoja Flor Fruto P V O I	
ESCALA: BAJA:		ORIGEN: Región Mediterránea. FLORACIÓN: Florece en verano, crece hasta 15 cm de largo. CRECIMIENTO: Casi 1 m de altura. HABITAT: Prefieren suelos calcáreos, bien arenosos y secos. TALLO: Leñosos y retorcidos. HOJAS: Hojas pudiendo ser simples o dobles FLORES: Aromatica, florece en los meses cálidos del verano USO: Es mitigadora de insectos con su fragancia y aroma	
USO ECOLÓGICO: HORNAMENTACIÓN FORMA:			

Nº 30 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA	
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Fabaceae NOMBRE CIENTIFICO: Trifolium P. NOMBRE COMUN: El trébol rojo o violeta		Hoja Flor Fruto P V O I	
ESCALA: BAJA:		ORIGEN: Nativa de Europa y noroeste de África. EXIJENCIAS: Crece bien en temperaturas medias TALLO: Tallos erectos o ascendentes, de 30-60 cm HOJAS; Hojas trifoliadas con foliolos ovalados, blandos, de grandes dimensiones FLORES; Color rosa violáceo FRUTOS: Una sola semilla, que varían del amarillo al violeta.	
USO ECOLÓGICO: HORNAMENTACIÓN FORMA:			

Nº 31 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES		Hoja Flor Fruto																	
<p>FAMILIA: Rubiaceae NOMBRE CIENTIFICO: Uncaria T. NOMBRE COMUN: Uña de gato</p>		<table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table>  		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
<p>ORIGEN: Panamá y Guyana, hasta Bolivia, Brasil y el Perú EXIGENCIAS: Tierra normal. Luz: a pleno sol. Riego frecuente. Se le cultiva en clima tropical y subtropical, en suelos arcillosos y arenosos de origen calcáreo. La planta se propaga por semillas y por estacas de raíz y tallo; también por criba, soplo, acodo rastrero y transplante.</p>																			
ESCALA:	FORMA:																		
BAJA: ■																			
USO ECOLÓGICO:																			
HORNAMENTACIÓN																			

Nº 32 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES		Hoja Flor Fruto																	
<p>FAMILIA: Malvaceae NOMBRE CIENTIFICO: Althaea rosea NOMBRE COMUN: Malva real, Malvarrosa, Malva loca, Altea</p>		<table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table>  		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
<p>ORIGEN: China. Planta herbácea perenne. TALLO: Con tallos erectos de 0,60-1 m de altura y pilosos. HOJAS: Hojas acorazonadas FLORES: Flores con la corola rosada o púrpura, formación de un largo racimo terminal. EXIGENCIAS: Tierra normal. Luz: a pleno sol. Riego frecuente.</p>																			
ESCALA:	FORMA:																		
BAJA: ■																			
USO ECOLÓGICO:																			
HORNAMENTACIÓN																			

Nº 33 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES		Hoja Flor Fruto																	
<p>FAMILIA: Asteraceae NOMBRE CIENTIFICO: Echinacea purpurea NOMBRE COMUN: Echinacea purpura</p>		<table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table> 		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
<p>ORIGEN; Norteamérica, México. EXIENCIAS: suelos húmedos, matorrales y prados . TALLO: Delgado, hueco y veloso FOLLAJE; Es una planta perenne, hojas color verde oscuro. FLORES; Son lígulas estériles de limbo estrecho y de unos 3 cm de longitud, son de color rojo o purpura.</p>																			
ESCALA:	FORMA:																		
BAJA: ■																			
USO ECOLÓGICO:																			
HORNAMENTACIÓN																			

Nº 34 FICHA DESCRIPTIVA		COLOR - TEXTURA																	
CARACTERÍSTICAS GENERALES		Hoja Flor Fruto																	
<p>FAMILIA: ApocBignoniaceae NOMBRE CIENTÍFICO: Campsis grandiflora NOMBRE COMÚN: Trompeta china,</p>		<table border="1"> <tr><td>P</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>V</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>O</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> <tr><td>I</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td></tr> </table>  		P	■	■	■	V	■	■	■	O	■	■	■	I	■	■	■
P	■	■	■																
V	■	■	■																
O	■	■	■																
I	■	■	■																
<p>ORIGEN: China EXIENCIAS: Riego abundante en primavera-verano. CRECIMIENTO: rapido TALLO: Tallo leñoso con escasas raíces aéreas, trepaduras FOLLAJE: verde oscuro tupido, Trepadora de hoja caduca FLORES: Flores de color naranja tirando a rojo de verano a otoño.</p>																			
ESCALA:	FORMA:																		
BAJA: ■																			
USO ECOLÓGICO:																			
HORNAMENTACIÓN																			