

Cuidadores del Monte

Manual Interpretativo de la
Reserva Hídrica Recreativa
Natural Municipal Los
Quebrachitos

Recomendaciones para el uso público de la reserva

- Acampe: Prohibido.
- Residuos: Siempre deben volver con vos.
- Fauna Silvestre: Obsérvalos a una distancia prudencial. No los alimentes.
- Recursos Hídricos: No contamines los cursos naturales de agua.
- Flora nativa: Evitá cortar o extraer las especies.
- Fuego: Prohibido.



Información importante para residentes:

Recolección de residuos y podas:

Residuos diferenciados:

- JUEVES A.M.: Recolección de compostables o reciclables separados, limpios y secos.
- LUNES Y VIERNES por la mañana: Recolección de residuos comunes.

Poda:

- VIERNES: 1 m³ por domicilio por vez.

Mascotas:

- Recordá que deben estar siempre dentro de tu terreno, desparasitados y castrados, por su salud y la del resto de la fauna nativa.
- Recomendamos que los gatos tengan un collar con cascabel, ya que esto evita la caza, produciendo un sonido que alerta a las aves y éstas pueden huir.
- Pasea a tu perro siempre con correa en los sitios habilitados.

EXÓTICAS VEGETALES

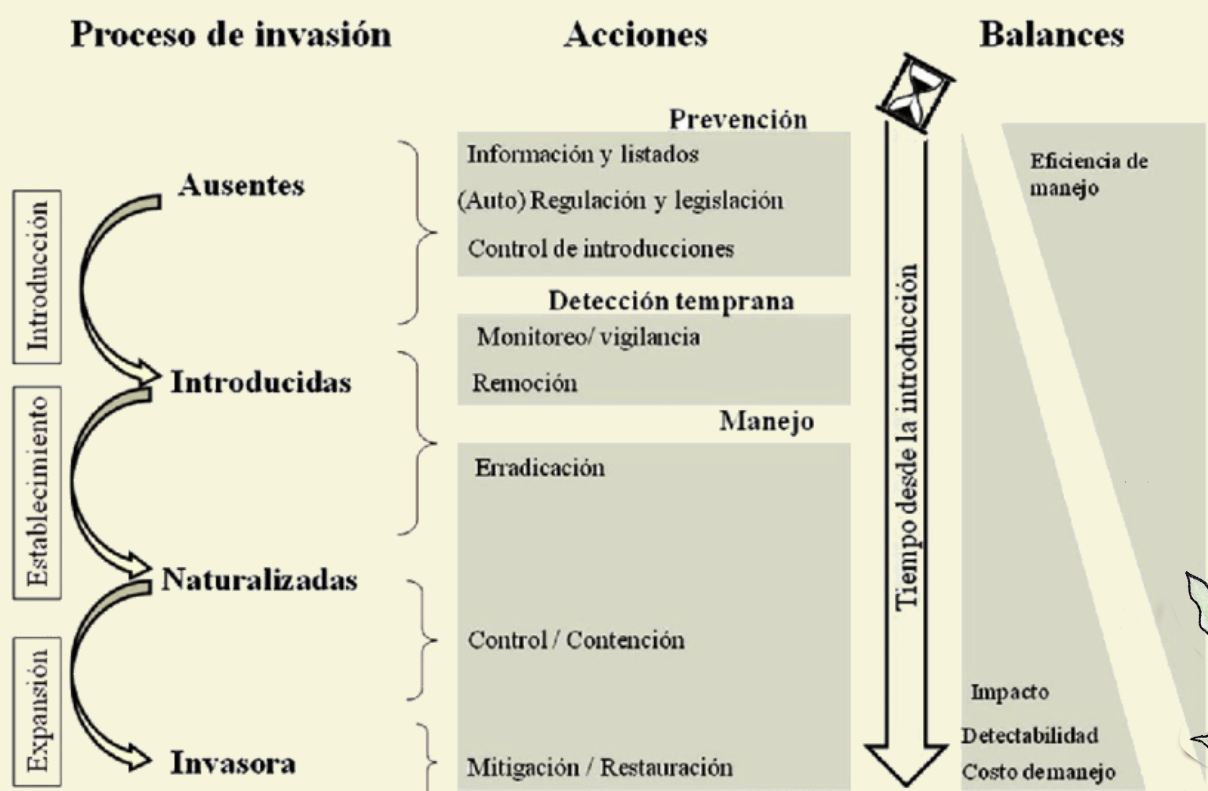
¿Qué son?

Se trata de especies trasladadas e introducidas por el hombre desde su lugar de distribución original a un nuevo ecosistema. Este traslado puede ser intencional, como ocurre cuando una persona trae de tierras lejanas una planta de recuerdo y la trasplanta en su jardín. También puede ser accidental y menos evidente, como ocurre cuando se trasladan espóras y semillas pegadas en las suelas de los zapatos o en el equipaje.

¿Cómo afectan al ecosistema?

Cuando estas especies logran incrementar su abundancia y dominar en el paisaje, modifican los procesos de los ecosistemas que invaden y por ende los bienes y servicios que estos proveen. De este modo, generan impactos negativos tanto ecológicos, como económicos y sociales.

Niveles de invasión



EXÓTICAS VEGETALES

Reconocimiento:

FLORACIÓN

Se genera durante el invierno



HOJAS

Gran tamaño



ESPINAS

Presentan gran cantidad y tamaño



RAÍCES

Desplazadas de forma fasciculadas

DISTRIBUCIÓN

Se encuentran generalmente cerca de los cursos de agua

*Las imágenes corresponden a la especie exótica invasora Acacia Negra.



NATIVAS VEGETALES

Reconocimiento:

FLORACIÓN

Se genera durante la primavera



HOJAS

Pequeñas



ESPINAS

Ausentes o pocas de tamaño pequeño

DISTRIBUCIÓN

Se encuentran generalmente lejos de los cursos de agua

RAÍCES

Desplazadas de forma pivotante



*Las imágenes corresponden a las especies nativas Garabatos.

ÁLBUM DE FIGURITAS



Tala



Sacha Huasca



Manzano de
Campo



Sombra de
Toro



Flor de papel



Tumiñico



Verbena Roja



Lagaña de
Perro



Portulaca

MARCÁ LAS QUE ENCUENTRES



Durazno de Campo



Cina Cina



Clitoria Cordobensis



Espinillo



Pasionaria



Coco



Quebracho Blanco



Sen de Campo



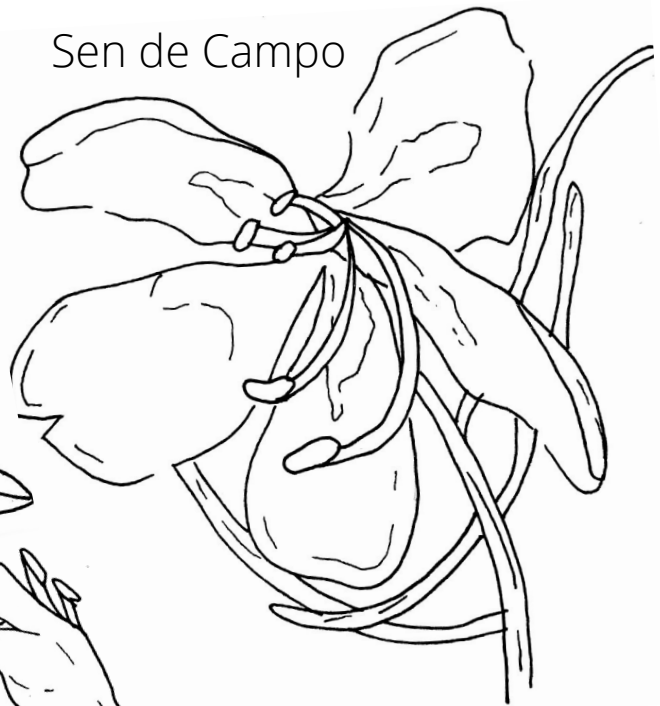
Chañar

FLORES PARA COLOREAR

Santa Lucia



Sen de Campo



Sacha Huasca



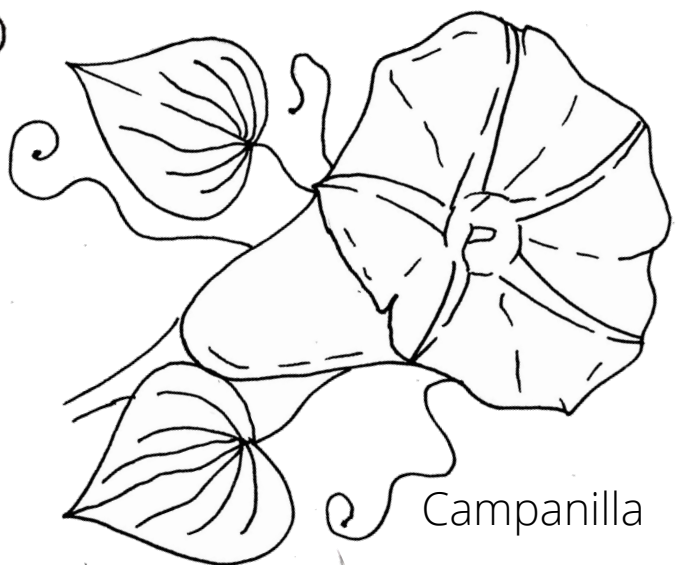
Barba de Indio



Pasionaria



Campanilla



EXÓTICAS VS NATIVAS

BIODIVERSIDAD E INTERACCIONES

Importancia de especies claves presentes en el monte nativo.

Son indicadoras de buena salud ecológica.

Su ausencia puede generar cambios drásticos en los ambientes.

PAISAJE

En el monte nativo se puede registrar gran variedad de especies, a diferencia de los emplazamientos exóticos que solo hay presencia de una o dos.

FUEGO

Las exóticas aumentan la frecuencia e intensidad de incendios (coníferas y algunos pastos).

RETENCIÓN DEL SUELO

Debido a sus raíces, las exóticas retienen poco suelo a su alrededor. A diferencia, las nativas disminuyen el riesgo de erosión y desertificación del suelo.

DISPONIBILIDAD DE AGUA

El monte nativo mejora la recarga de acuíferos subterráneos. Alarga los tiempos de concentración de caudales de los cauces permanentes

SERVICIOS CULTURALES

Beneficios intangibles obtenidos en los ecosistemas nativos: recreación y ecoturismo, educaciones, espirituales, de inspiración, etc.

DIBUJÁ EL ESPACIO NATIVO QUE
MÁS TE GUSTE



ACCIONES PARA LA CONSERVACIÓN

**RESPETAR LA FAUNA
SILVESTRE
CONTAMPLANDOLA A LA
DISTANCIA**

**NO QUEMAR LA
BASURA O PODA**

**PLANTAR
NATIVAS**

**CONTRIBUIR A LAS
ACCIONES DE LOS
GUARDAPARQUES Y
SER UN AGENTE MÁS
DE CONSERVACIÓN**

**HACER FUEGO EN ZONAS
HABILITADAS, Y EVITARLO EN
ÉPOCAS DE RIESGO EXTREMO DE
INCENDIOS**

**GENERAR TU
PROPIO BANCO DE
SEMILLAS**

**PASEAR A LAS
MASCOTAS POR
ZONAS
HABILITADAS**

**INFORMARSE DE
LOS VIVEROS
CERCANOS PARA
PLANTAR EN EL
TERRENO**

**HACER FUEGO
CON LEÑA
CORTADA DE
ZONAS
HABILITADAS**

**GERMINAR
SEMILLAS DE
PLANTAS
NATIVAS**

**NO EXTRAER MATERIALES DEL
SUELO NI MINERALES DENTRO DE
LA RESERVA, DEJAR TODO COMO SE
ENCUENTRA O INCLUSIVE MEJOR**

**CAMINAR POR
SENDEROS
HABILITADOS**

**REDUCIR EL
CONSUMO DE
AGUA EN EL
HOGAR**

**NO
CONTAMINAR
LAS CUENCAS
HÍDRICAS CON
BASURA NI
NIGÚN TIPO DE
RESUDUOS**

**INTERESARSE Y
PARTICIPAR EN LAS
JORNADAS
AMBIENTALES QUE
SE REALIZAN EN LA
RESERVA**



UNIVERSIDAD
PROVINCIAL DE
CÓRDOBA

UFC



FACULTAD DE TURISMO Y AMBIENTE