

» AVES NATIVAS



Tenca / *Mimus thenca*



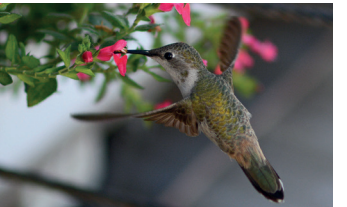
Yal / *Rhopospina fruticeti fruticeti*



Loica / *Leistes loyca*



Chincol / *Zonotrichia capensis*



Picaflor del norte / *Rhodopis vesper*



Perdiz chilena
Nothoprocta perdicaria



Tiuque / *Milvago chimango*

Más información



Consultas: cerrogrande@ceaza.cl
Visita nuestra web: www.ceaza.cl

Síguenos en:



» PARQUE URBANO CERRO GRANDE

El Parque Urbano Cerro Grande es un espacio de acceso público, que permite el contacto directo con la naturaleza, la recreación, el acercamiento al conocimiento científico y el aprendizaje en un contexto lúdico.

El cordón montañoso cerro Grande se caracteriza por su gran diversidad y endemismo. Alberga cerca de 210 especies de plantas y 118 especies de animales en tan sólo 5.6 km². Representa un refugio para especies en peligro de extinción y

vulnerables a la actividad del ser humano y además de ser un pulmón verde para la ciudad de La Serena.

El Centro de Educación Ambiental CEAZA se encuentra inserto en el Parque Urbano Cerro Grande, iniciativa desarrollada por el Ministerio de Vivienda y Urbanismo (MINVU), en coordinación con el Ministerio de Bienes Nacionales, el Municipio de La Serena y el Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas (CEAZA).



» PLANTAS NATIVAS DEL PARQUE URBANO CERRO GRANDE



Coronilla de fraile / *Encelia canescens*



Chamiza / *Bahia ambrosioides*



Lucumillo / *Myrcianthes coquimbensis*



Tomatillo / *Solanum pinnatum*

» ESPECIES EXÓTICAS:



Rocío / *Mesembryanthemum crystallinum*



Amapola / *Papaver somniferum*

» PLANTAS NATIVAS DEL PARQUE URBANO CERRO GRANDE



Copao / *Eulychnia breviflora*



Churqui / *Oxalis gigantea*



Alcaparra / *Senna cumingii*



Tabaco del Diablo / *Lobelia excelsa*



Capachito / *Calceolaria sp.*



Palito negro / *Heliotropium stenophyllum*

» PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL DE CEAZA

El área de Transferencia del Conocimiento del Centro Científico CEAZA, creó este programa integral de educación no formal enfocado en público del ámbito educativo, tomadores de decisión, sector productivo y la ciudadanía en general.

Su propósito es promover el acceso al conocimiento científico de forma lúdica, a través del desarrollo de experiencias educativas interactivas en distintos formatos y para diferentes tipos de públicos.

De manera paulatina se implementarán acciones relacionadas a:

- Educación, ciencia y acción en la naturaleza.*
- Intervenciones piloto y demostrativas.*
- Educación no formal e innovación en sala.*
- Talleres educativos y lúdicos.*
- Acciones educativas en itinerancia para las 15 comunas de la región de Coquimbo.*

Estas acciones se desarrollarán a través del principio de accesibilidad y aplicación de herramientas como la indagación científica de la biodiversidad, experiencias artísticas de divulgación y comunicación de la ciencia, junto con un diseño basado en los atributos naturales del parque urbano.

» ACTIVIDADES PROYECTADAS:



Caminatas de observación de la naturaleza



Actividades demostrativas y charlas científicas



Turismo con lupa



Jardines de flora nativa y casas nideras para fauna del cerro



Muestras de divulgación científica



Talleres de indagación científica



CEAZA Móvil - Laboratorio de la ciencia





PARQUE URBANO CERRO GRANDE

La Serena, Región de Coquimbo



0
25
50 m

LEYENDA

- Sendero
- Laguna
- Jardín botánico
- Zona de descanso
- Área de restauración
- Pradera
- Terraza temática
- Plaza de juegos
- Edificio
- Estacionamiento

MAPA DE UBICACIÓN



Mapa elaborado por:
Pamela Maldonado / CEAZA