

Quisco



Nombre científico

Echinopsis chiloensis (Colla)

Friedrich & G.D. Rowle.

Familia

Cactáceae

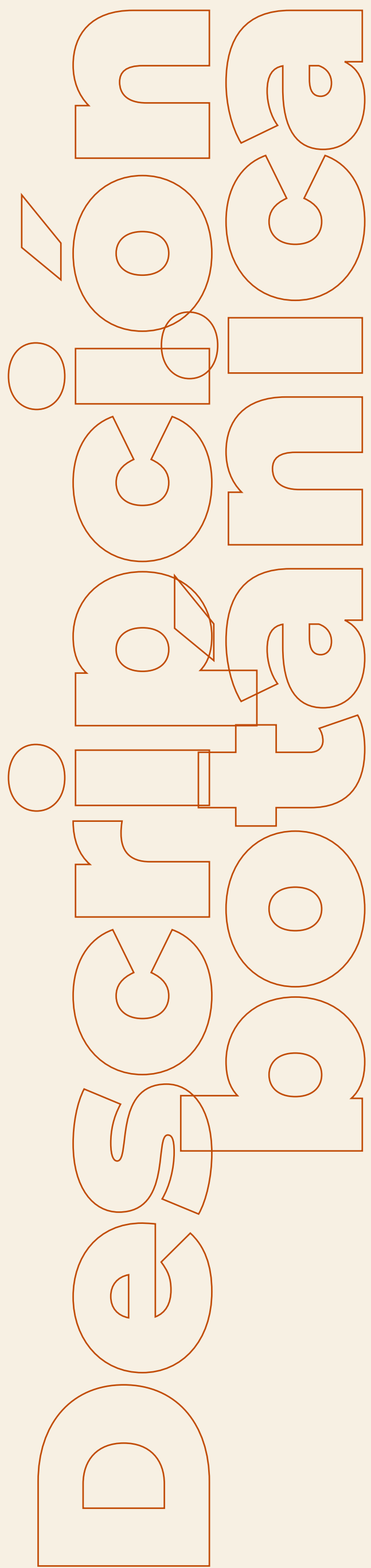
Otras Denominaciones

Quiscarudo, quiscaruro, quiscarú, del quechua.



Distribución

Región de Coquimbo.



Hábitat

Crece en terrenos secos y arenosos, principalmente en laderas de cerros y colinas costeras. Prefiere áreas con exposición al sol y suelos bien drenados.



Origen

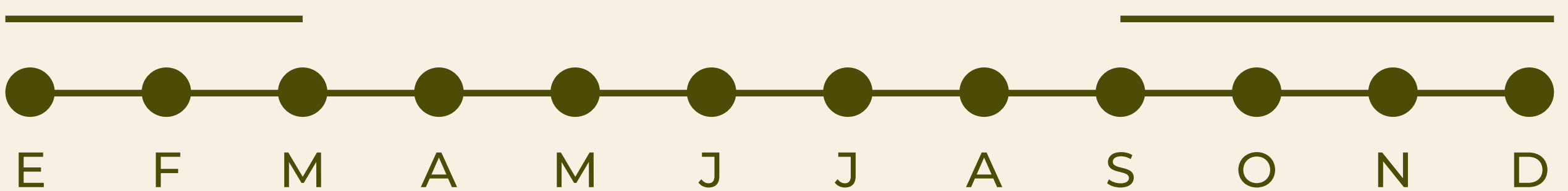
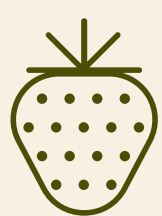
Endémica.

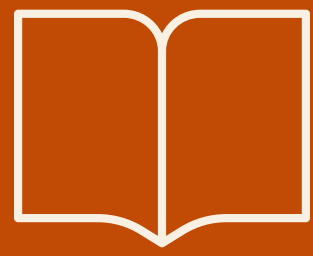


Estado de conservación

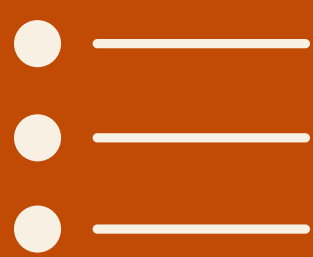
Preocupación menor.

Cactus columnar que puede crecer hasta 6 metros con un diámetro de hasta 20 centímetros. Posee un tallo verde azulado, con costillas pronunciadas y espinas blancas o amarillentas en las areolas.





Ha sido ampliamente utilizado como planta ornamental en jardines secos. Algunas culturas indígenas utilizan partes de la planta para tratar diversas dolencias. En medicina popular, el quisco se usa para el dolor de estómago y las úlceras estomacales, para ello se bebe el líquido que tiene en su interior. Sus frutos son conocidos como guillaves o tunas y son muy reconocidos por ser dulces, jugosos y de agradable sabor.



Requerimientos ecológicos y manejo (aspectos sanitarios)

Requiere de pleno sol, un suelo arenoso y bien drenado. Tolera la sequía.



Observaciones de interés general

Especie emblemática de Chile, valorada por su belleza ornamental y su resistencia a las condiciones climáticas adversas. Su nombre proviene del quechua y deriva de la palabra “quisca”, que puede hacer referencia a cualquier objeto que tenga espinas.