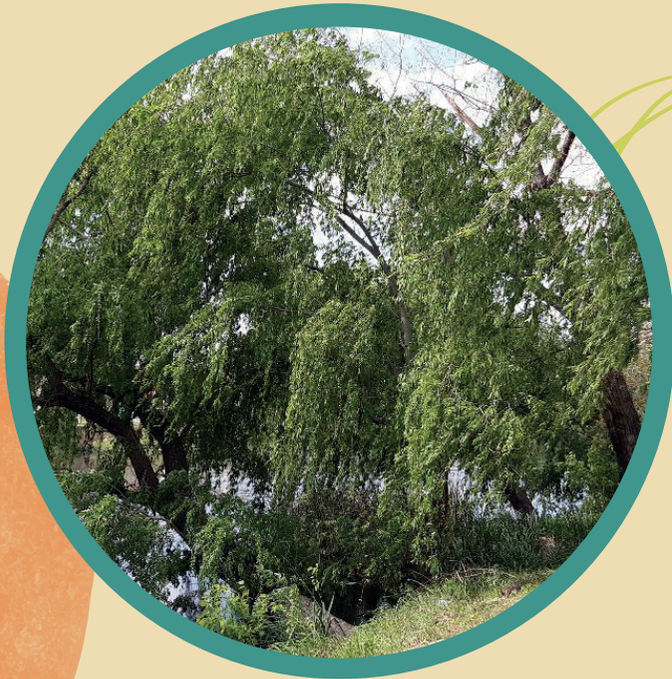


# FLORA NATIVA DE LA CUENCA



## SAUCE CRIOLLO

**Nombre científico:**  
*Salix humboldtiana*

**Características:**  
Alcanza hasta 18 metros de altura, con un diámetro de hasta 1,40 metros aproximadamente. A diferencia del Sauce Llorón sus ramas apuntan para arriba y no pendulan. De corteza gris, dura y con surcos, tiene hojas largas con forma de lanza y de color verde claro en ambas caras. Sus flores pequeñas son amarillentas y aparecen en primavera. Su fruto es una cápsula ovalada pequeña que cuando se seca libera numerosas semillas.

**Hábitat y distribución:**  
Crece siempre cerca de cursos de agua, desde México hasta el sur de Chile y Argentina. Es el árbol autóctono con mayor distribución geográfica en nuestro país.



## JUNCO

**Nombre científico:**  
*Schoenoplectus californicus*

**Características:**  
De la familia de las ciperáceas, se trata de una hierba de entre 1 y 4 metros de altura, que se dispone en matas de varios metros. Son muchas las especies de aves que centran su vida en el interior de los densos juncales. El junquero junto con el tachurí siete colores de laguna son las dos especies más especializadas en esta planta.

**Hábitat y distribución:**  
Asociada a ambientes acuáticos como lagunas y esteros, se distribuye en casi toda América, desde los Estados Unidos hasta Chile y Argentina. En el ámbito de la Cuenca es muy común en lagunas, bañados, orillas de ríos y arroyos, formando en ocasiones densas y extensas agrupaciones llamadas juncales.



## CORTADERA

**Nombre científico:**  
*Cortaderia selloana*

**Características:**  
Es un pasto gigante, excelente refugio de aves y otros animales para hacer sus nidos o esconderse de sus depredadores. Su nombre se debe a que las hojas tienen un borde filoso. También conocida como cola de zorro o pampa grass. De la familia de las gramíneas, se trata de una especie que crece en matas densas que llegan a una altura entre 3 y 4 metros con un diámetro de 2 a 3 metros. Follaje con forma de cintas de 2 a 3 metros de longitud de color verde grisáceo que se vuelve más claro al brotar. Sus frutos son alimento de numerosas aves granívoras.

**Hábitat y distribución:**  
Nativa de América del Sur, se puede observar en Brasil, Chile y Argentina, especialmente en la zona pampeana.

