



## VIVERO MUNICIPAL DE PLANTAS AUTOCTONAS. SAN ISIDRO

NOMBRE COMUN : **Cucharero**

NOMBRE CIENTIFICO : ***Echinodorus grandiflorus*** FAMILIA : **Alismatáceas**

DISTRIBUCION : Desde México hasta el N.E. De Argentina

Exposición



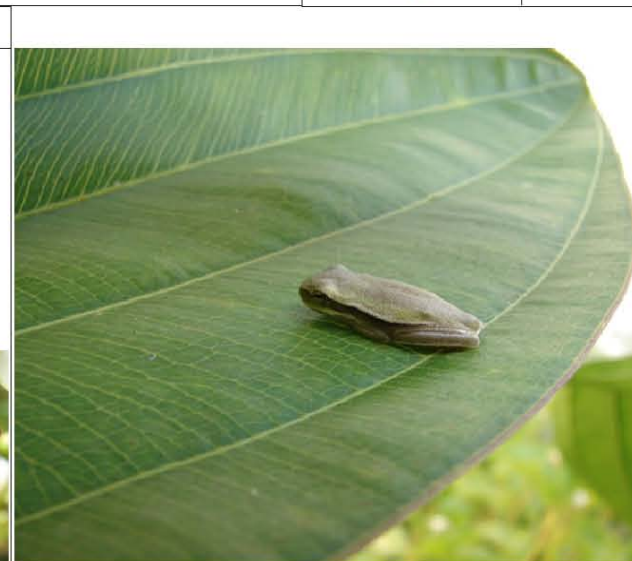
Riego



Propagación



FOLLAJE	FLORACION	FRUCTIFICACION
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grandes láminas ovadas que le dan nombre a la planta. Nervios principales paralelos y los secundarios transversales</li> <li>- Pecíolos de hasta 1 m de largo, gruesos y erguidos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inflorescencias erguidas de hasta 50 cm de largo que sobrepasan la altura de las hojas</li> <li>- Flores blancas con centro amarillo, dispuestas en verticilos de hasta 10 flores cada uno</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aquenios de 2,5 a 3 mm de largo</li> <li>- Dispersión a través del agua</li> </ul>



### OBSERVACIONES

- Monocotiledónea herbácea perenne, rizomatosa, de 0,50 a 1,50 m de altura
- Palustre, crece en pajonales y orillas de cursos de agua, lagunas y esteros y hasta en campos inundables
- Ornamental: adecuada para acuarios, estanques y lagos artificiales

### COMPORTAMIENTO ANUAL

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Foliación	[Patterned cells indicating year-round foliage]											
Floración	[Patterned cells indicating flowering from March to November]											
Fructificación	[Patterned cells indicating fruiting from March to November]											

