





## CLAVO DE AGUA

<b>Nombre común:</b>	<b>CLAVO DE AGUA</b>
<b>Sinónimos:</b>	
<b>Nombre científico:</b>	<i>Ludwigia erecta</i>
<b>Familia botánica:</b>	Onagraceae
<b>Ciclo de vida (anual/perenne):</b>	Anual
<b>Descripción:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raíz: pivotante</li> <li>• Tallo: angulado, erecto, ramificado desde la base</li> <li>• Hojas: Alternas, sésiles, lanceoladas de tamaño medio, color verde claro</li> <li>• Inflorescencia: Racimo único</li> <li>• Frutos: Cápsula tubular</li> </ul>
<b>Propagación:</b>	Por semillas
<b>Importancia agrícola (efecto en el cultivo):</b>	Esta especie infesta campos arroceros de zonas de secano de alta humedad y riego como Montalvo, Babahoyo, Samborondón, Daule.
<b>Manejo:</b>	<p><b>Cultural:</b> Buena preparación de suelos, adecuada distancia y densidad de siembra, manejo óptimo del riego y la fertilización, mantener los muros limpios y completar con deshierbas manuales.</p> <p><b>Químico:</b></p> <p>PRE-EMERGENTE Butaclor 4,0-5,0 lt/ha; Bentiocarbo 2,5-3,0 lt/ha.</p> <p>POST-EMERGENTE Propanil 3,5-4,0 lt/ha; Bispiribac sodium 0,35 lt/ha; Penoxulam 1,3-1,4 lt/ha; 2,4-D amina 0,5-0,7 lt/ha; MCPA 0,5-0,7 lt/ha; Metsulfuron metil 12-15 g/ha; Bentazon 2,0-3,0 lt/ha.</p>
<b>Referencia bibliográfica:</b>	Ordeñana, O.
<b>Para mayor información:</b>	<a href="mailto:luis.penaherrera@iniap.gob.ec">luis.penaherrera@iniap.gob.ec</a>
	
<b>Etapa vegetativa</b>	<b>Etapa de floración</b>