

Localidades	Ambientes muestreados	Fechas de muestreo
Lagunas del Ruidera	<input type="checkbox"/> Laguna Blanca <input type="checkbox"/> Laguna del Concejo <input type="checkbox"/> Arroyo de Vado Blanco <input type="checkbox"/> Arroyo de la Hazadilla <input type="checkbox"/> Fuente de la Cagurria	1/11/98 30/05/99
Salinas de Pinilla	<input type="checkbox"/> Laguna <input type="checkbox"/> Cubetas salineras <input type="checkbox"/> Fuente del Pilar <input type="checkbox"/> Arroyo canalizado	8/07/88 7/09/97 22/06/97 31/10/98 31/05/99
Laguna de la Sanguijuela	<input type="checkbox"/> Orillas (playas, helófitos) <input type="checkbox"/> Vegetación acuática	8/07/88 31/10/98 31/05/99
Laguna del Salobrelejo	<input type="checkbox"/> Laguna <input type="checkbox"/> Arroyo <input type="checkbox"/> Balsa en nacimiento de arroyo	29/05/99 18/09/99
Laguna del Saladar	<input type="checkbox"/> Laguna <input type="checkbox"/> Sondeo	18/09/99 29/05/99
Lagunas de Corral Rubio	<input type="checkbox"/> Laguna grande <input type="checkbox"/> Laguna pequeña	29/05/99 18/09/99
Fuente de Isso	<input type="checkbox"/> Helófitos	26/08/95 29/05/99
Fuente de Agua Ramos	<input type="checkbox"/> Helófitos <input type="checkbox"/> Vegetación acuática	29/05/99

Tabla 1. Relación de lagunas y humedales estudiados, indicando los ambientes muestreados en cada uno y las fechas de muestreo.

Table 1. List of lagoons and wetlands studied, with indication of the habitats prospected and the sampling dates.

Lagunas de Ruidera (Ossa de Montiel)

Localizadas en el límite noroccidental de la provincia, forman un conjunto de 15 lagunas de origen cárstico, de aguas dulces y permanentes, que fueron declaradas Parque Natural en 1979. A pesar de ello sufren importantes impactos ecológicos principalmente derivados del turismo y acciones urbanísticas. La gran cantidad de lagunas existentes en este Parque hace imposible un estudio exhaustivo de cada una de ellas en el contexto del presente estudio, por lo que finalmente se han muestreado dos lagunas que presentaban un mayor grado de conservación: **Laguna del Concejo** y **Laguna Blanca**. Además, se ha completado el estudio con los arroyos y fuentes asociados mejor conservados puesto que: