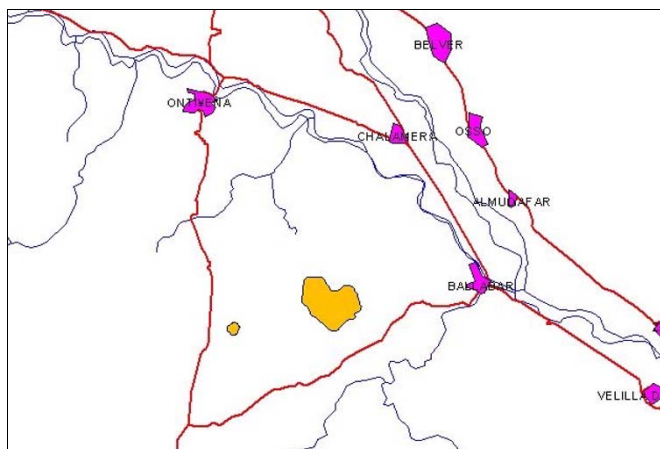


# ES2410075 LIC Basal de Ballobar y Balsalet de Don Juan

## 1.- DATOS GENERALES

REGION:	MED
SUP (has):	228,61
PROPUESTO:	26/07/2000
APROBADO:	
<b>MUNICIPIO</b>	<b>SUP (has)</b>
Ballobar	228,61



## 2.- DESCRIPCIÓN

Foco endorreico situado entre la Sierra de Sigena y el río Alcanadre en su tramo terminal, al oeste del núcleo de Ballobar. Se corresponde litológicamente con las series neógenas, horizontales o suavemente plegadas, manifestadas en la topografía groseramente plana. Las lagunas están ubicadas en una amplia charnela sinclinal que desvirtúa la primitiva estructuralidad de las plataformas margo-yeso-calcareas de los Monegros. Su origen se debe a la confluencia de diversos factores: topográficos (planitud del espacio que dificulta la escorrentía); erosivos (erosión diferencial en el contacto de diferentes litologías, acción eólica, disolución de los materiales terciarios); climáticos (escasa precipitación que no favorece la formación de cursos que drenen). Hay que destacar la presencia de vegetación halófila de gran interés formando orlas concéntricas en torno a las lagunas: matorrales halófilos y halo-nitrófilos, pastos salinos. Los cultivos rodean la laguna y el pastoreo de los pastizales son los principales usos de este espacio.

## 3.- USOS DEL SUELO. CORINE LAND COVER 2000

COD	USOS DEL SUELO	HAS	% SUP
21100	Tierras de labor en secano	160,74	70,31%
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y semi-natural	37,27	16,30%
41100	Humedales y zonas pantanosas	30,61	13,39%

## 4.- IMPORTANCIA

Lagunas de origen endorreico de gran interés por la vegetación halófila (pastizales, juncales y matorrales) que rodean la laguna temporal. En periodos temporales de aguas aparecen especies de gran interés como *Myosurus minimus* o *Marsilea strigosa*. Este espacio se constituye igualmente como un lugar de gran interés para las aves esteparias, destacando *Falco naumanni*, *Pterocles orientales* y *Pterocles alchata* entre otras.

## 5.- OBJETIVOS DE CONSERVACIÓN

### 5.1.- HABITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

COD PR	DESCRIPCIÓN	% REPRESENT COV	% REG	VALOR	
1410	Praderas juncales halófilas mediterráneas	2	Excelente	<=2%	Excelente

1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos	29	Excelente	<=2%	Excelente
1430	Matorrales halonitrófilos	10	Buena	<=2%	Bueno
1510	* Vegetación halófila mediterráneo-continental (estepas salinas)	2	Buena	<=2%	Bueno
3170	* Vegetación anfibia mediterránea de lagunas y lagunazos temporales	1	Excelente	2-15%	Excelente
6220	* Pastizales mediterráneos xerofíticos anuales y vivaces	4	Excelente	<=2%	Excelente

## **5.2.- ESPECIES DE FAUNA**

## **5.3.- ESPECIES DE FLORA**

<b>ESPECIE</b>	<b>A II</b>	<b>% REG</b>	<b>DENSIDAD</b>	<b>VALOR. LUGAR</b>
Marsilea strigosa	Y	Presente	<=2%	Excelente
Riella helicophylla	Y	Presente	<=2%	Excelente