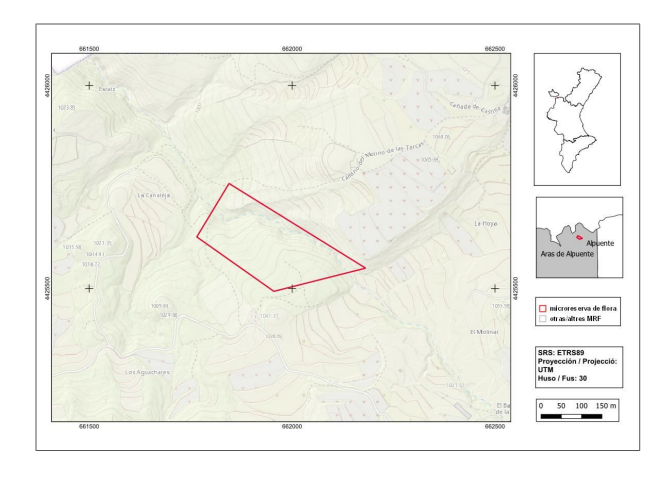




# Barranco de Escaiz

Orden de declaración	DOGV nº 4630 (pág. 27698 - 27699) de 14 de noviembre de 2003 http://www.docv.gva.es/datos/2003/11/14/pdf/2003 11993.pdf					
Modificada en Orden	DOCV nº 7328 (pág. 18859) de 30 de julio de 2014 http://www.docv.gva.es/datos/2014/07/30/pdf/2014_7130.pdf					
Municipio	Aras de los Olmos	Comarca	La Serranía	Provincia		Valencia
Superficie	5,10 ha	Altitud	980 - 1040 m	υτм		30SXK6125, XK6225
Titularidad	Monte de Utilidad Pública del Ayuntamiento de Aras de los Olmos V042					
Litología	Calcáreas		Sector corológico		Maestracense	
Termoclima	Supramediterráneo		Ombroclima		Subhúmedo	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	ZEC Sabinar de Alpuente (ES5233008)					
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/n9gBKSkz8LhETMZU8					







Número de especies de flora vascular: 150

## Flora protegida (P)<sup>1</sup>, endémica (E) o rara (R)

Centaurea pinae (E)

Dianthus edetanus (E, R)

Erysimum gomezcampoi (E)

Fumana procumbens (R)

Globularia linifolia subsp. linifolia (E)

Juniperus thurifera (R)

Linaria oblongifolia subsp. aragonensis (E, R)

Salix alba (R)

Satureja intricata ssp. gracilis (E)

Scabiosa turolensis (E)

Silene mellifera (E)

Teucrium expassum (E)

Thymelaea pubescens subsp. pubescens (E)

Velezia rigida (R)





Globularia linifolia subsp. linifolia (izquierda) es uno de los endemismos presentes en la microrreserva, mientras que Velezia rigida (derecha) es una especie rara en la flora valenciana que se puede observar en pastizales de plantas anuales.

# Tipos de hábitats (Código Natura 2000) (Hábitats prioritarios\*)

- Bosques endèmicos de *Juniperus* spp. (9560\*).
- Pinares (sud-) mediterráneos de Pinus nigra endémicos (9530\*).
- Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinio-Holoschoenion (3290).

## Plan de gestión

http://www.docv.gva.es/datos/2003/11/14/pdf/2003\_11993.pdf

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La calificación "protegida" hace referencia a las especies incluidas en la Orden 6/2013. http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013 3166.pdf







Imagen de la microrreserva en la que se puede observar el aspecto del sabinar correspondiente al hábitat 9560, con ejemplares de sabina albar (*Juniperus thurifera*) dispersos.

#### **Comentarios**

Esta microrreserva representa un buen ejemplo del hábitat protegido 9560, con ejemplares de sabina albar (*Juniperus thurifera*) de gran porte. La presencia de ganado en la zona es anecdótica y el estado de conservación de este hábitat es bueno. Entre la flora presente en la microrreserva, se pueden observar varias especies endémicas características del sector Maestracense y algunas plantas raras en la flora valenciana. La flora de la microrreserva se enriquece también con la presencia en el fondo del barranco de juncales y herbazales húmedos.