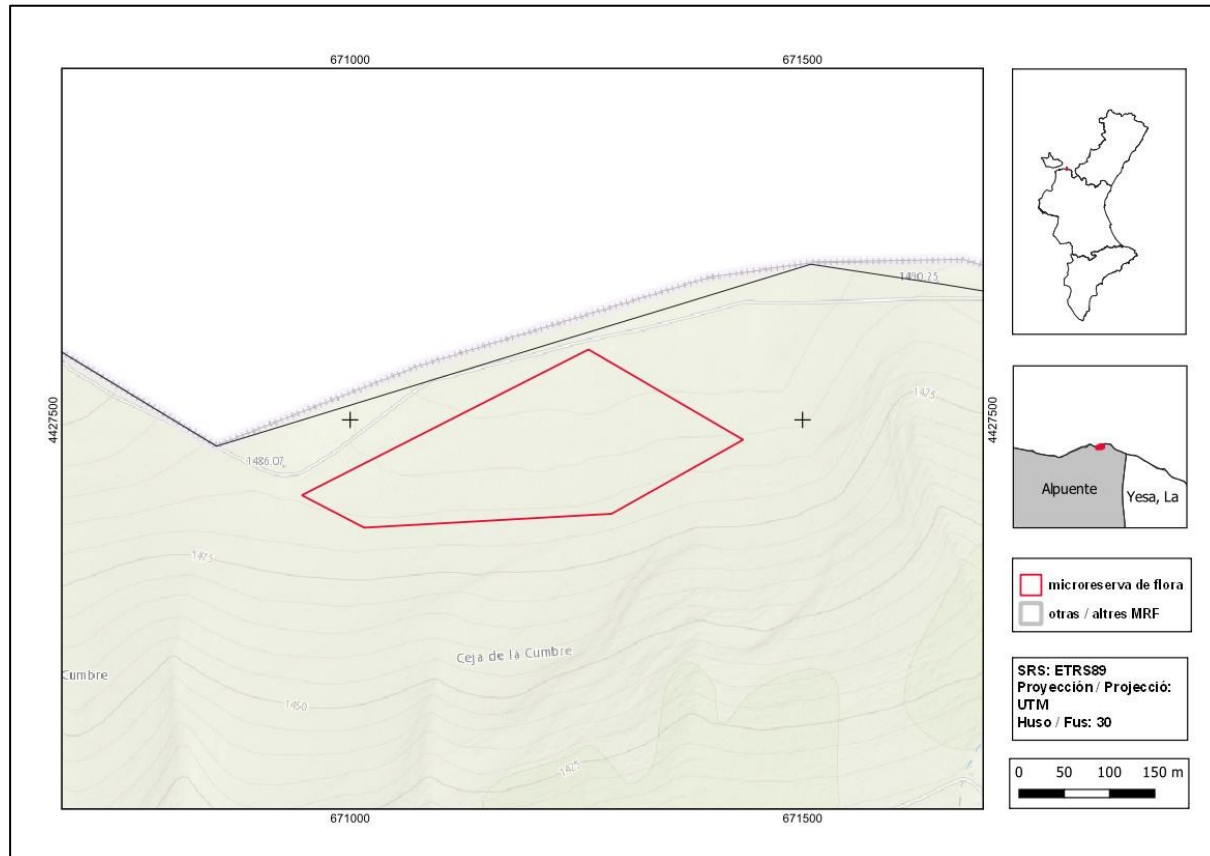




Alto del Viso

Orden de declaración	DOGV nº 4630 (pág. 27697) del 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	Alpuente	Comarca	La Serranía	Provincia	Valencia
Superficie	5,00 ha	Altitud	1485 - 1500 m	UTM	30SXK7027, XK7127
Titularidad	Monte de Utilidad Pública del Ayuntamiento de Alpuente V040V3009				
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/Vdzw4cFStJG87jbd6				





Número de especies de flora vascular: 92

Flora protegida (P)¹, endémica (E) o rara (R)

Androsace maxima (R)

Centaurea pinae (E)

Dianthus turolensis (E, R)

Erysimum gomezcampoi (E)

Fumana procumbens (R)

Helianthemum canum subsp. *incanum* (R)

Genista pumila subsp. *pumila* (E, R)

Juniperus communis subsp. *communis* (R)

Juniperus sabina (R)

Juniperus thurifera (R)

Legousia scabra (R)

Linaria oblongifolia subsp. *aragonensis* (E, R)

Merendera montana (R)

Minuartia hamata (R)

Muscari atlanticum (R)

Nepeta nepetella subsp. *cordifolia* (E, R)

Satureja montana (R)

Teucrium expassum (E)

Thymus godayanus (E, R)

Tragopogon pratensis (R)



Minuartia hamata (izquierda) es una de las especies raras en la flora valenciana que se puede encontrar en la microrreserva. *Genista pumila* subsp. *pumila* (derecha) es un endemismo iberolevantino que también se puede observar en la microrreserva.

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

- Bosques endémicos de *Juniperus* spp. (9560*).

Plan de gestión

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

Comentarios

Esta microrreserva se declaró con el fin de incluir el hábitat 9560 aunque, a diferencia de otras zonas del ZEC Sabinar de Alpuente, los ejemplares de sabina albar (*Juniperus thurifera*) aparecen de forma dispersa y en menor densidad. Entre las especies de flora presentes encontramos plantas características del sector Maestracense.

¹ 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



Aspecto de la microrreserva con ejemplares de sabina albar (*Juniperus thurifera*) y enebro (*Juniperus communis* subsp. *communis*) dispersos y con las formaciones herbáceas que ocupan buena parte de su superficie.