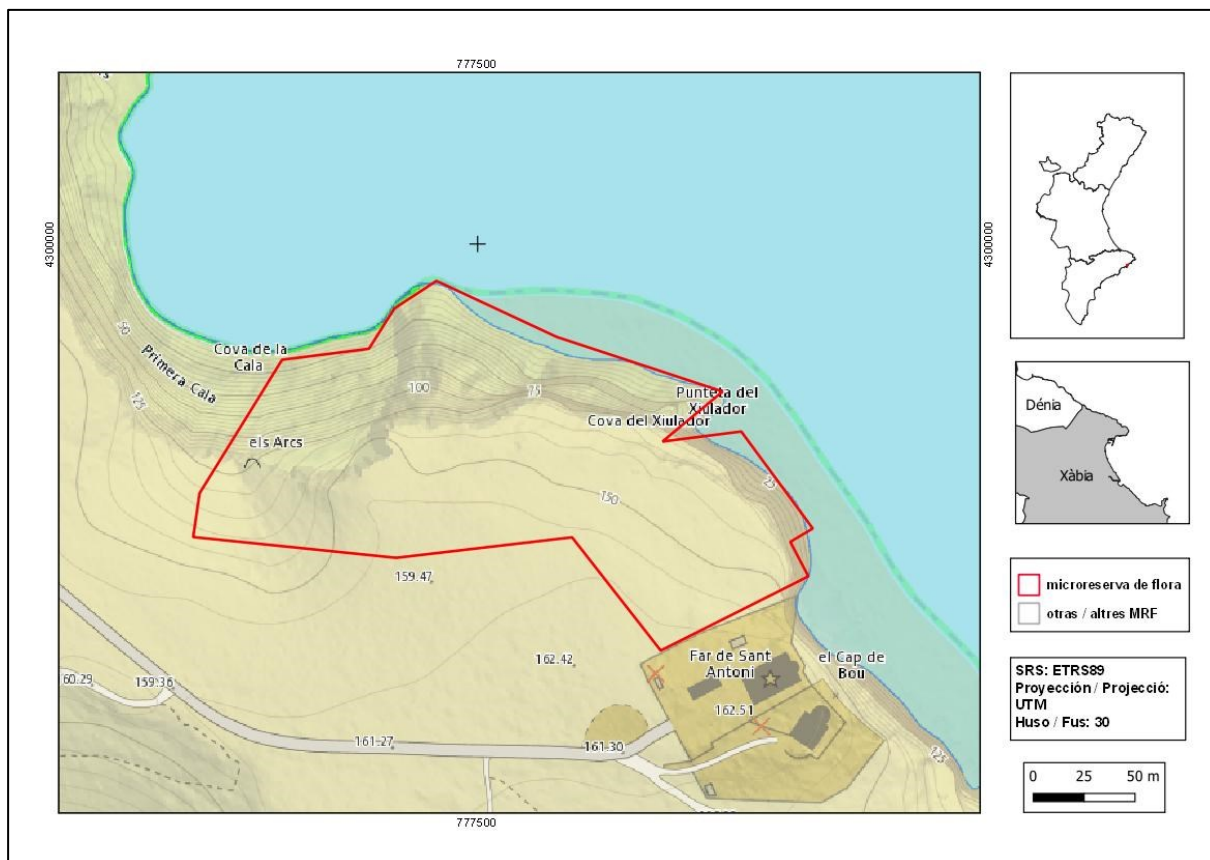




Cap de Sant Antoni

Orden de declaración	DOGV nº 3505 (pág. 8923 - 8924) de 28 de mayo de 1999 http://www.dogv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf				
Modificada en Orden	DOGV nº 8797 (pág. 14099) de 15 de abril de 2020 http://www.dogv.gva.es/datos/2020/04/24/pdf/2020_3038.pdf				
Municipio	Xàbia	Comarca	La Marina Alta	Provincia	Alicante
Superficie	2,99 ha	Altitud	0 - 150 m	UTM	31SBC5698
Titularidad	Dominio Público Marítimo Terrestre				
Litología	Calcáreas margosas y margas		Sector corológico	Setabense	
Termoclima	Termomediterráneo		Ombroclima	Seco	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Montgó (ES5211007) Parque Natural de El Montgó				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/rqDMx48mEW3smbj26				





Número de especies de flora vascular: 91

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

Arenaria montana subsp. *intricata* (E)

Arenaria valentina (E)

Asperula pau subsp. *dianensis* (P, E, R)

Biscutella montana (E)

Carduncellus dianius (E, R)

Centaurea rouyi subsp. *rouyi* (E)

Chaenorhinum crassifolium subsp. *crassifolium* (E)

Dianthus broteri subsp. *valentinus* (E)

Dianthus saetabensis subsp. *saetabensis* (E)

Elaeoselinum tenuifolium (E)

Ephedra fragilis (R)

Helichrysum pendulum subsp. *fontanesii* (E, R)

Hippocrepis valentina (E, R)

Hypericum ericoides (E)

Pseudoscabiosa saxatilis (E)

Rhamnus borgiae (E)

Rhodalsine geniculata (R)

Satureja obovata subsp. *valentina* (E)

Sedum sediforme subsp. *dianium* (E)

Succowia balearica (R)

Teucrium ronnigeri subsp. *ronnigeri* (E)



Carduncellus dianius (izquierda) es un endemismo ibero-balear (nordeste de Alicante e Ibiza) propio de matorrales aclarados y fisuras de roca. *Hippocrepis valentina* (derecha) es una especie rupícola, endémica de las sierras litorales de las comarcas de la Marina Alta y la Marina Baixa y alcanza puntualmente la comarca de la Safor, la provincia de Valencia.

Tipos de hábitats (Código Natura 2000)

- Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con *Limonium* spp. endémicos (1240).
- Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210).

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



Plan de gestión

http://www.dogv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf



Vista de la microrreserva, en la que se observan las comunidades de acantilados litorales y de especies rupícolas.

Acciones adicionales de conservación

- Colonización asistida de *Silene hifacensis* y *Medicago citrina*
- Instalación de panel interpretativo de los hábitats y las especies representativas de la microrreserva.