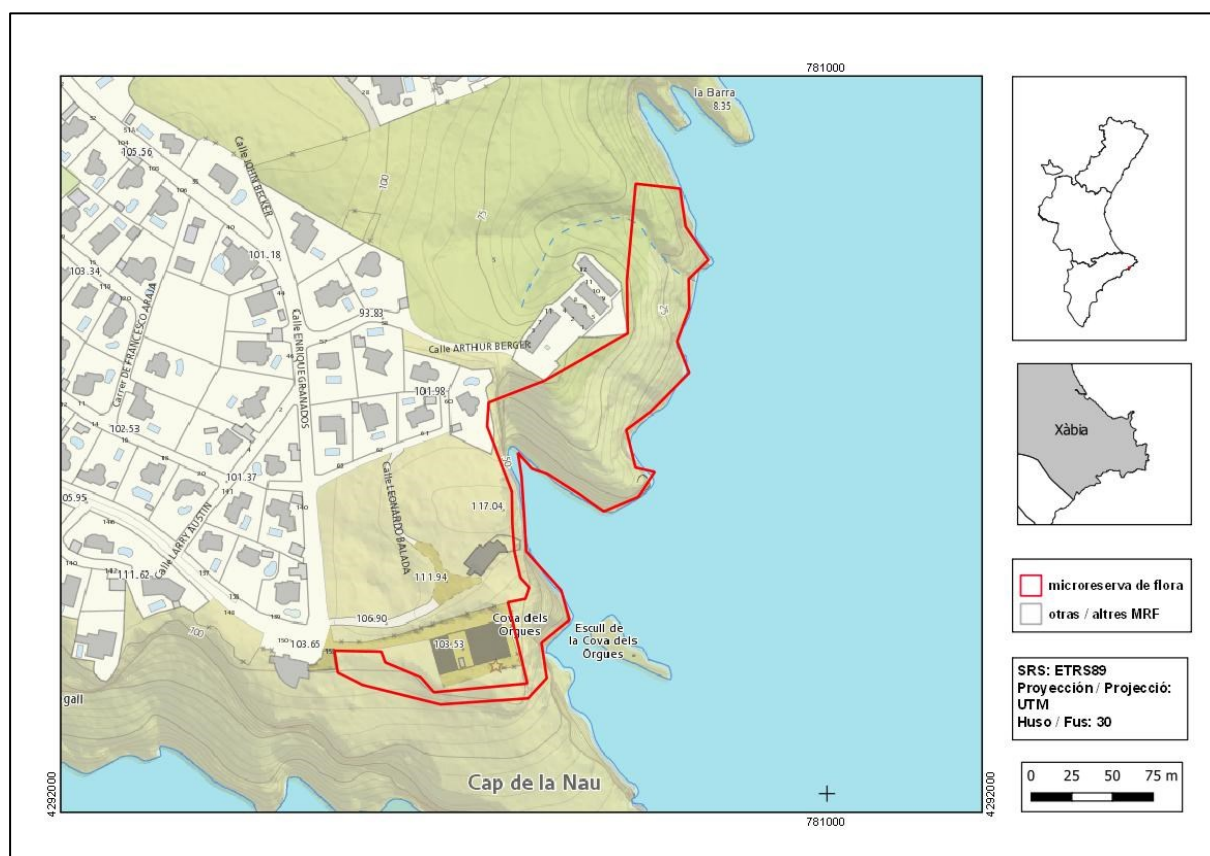




Cap de la Nau

Ordre de declaració	DOGV nº 3505 (pàg. 8922) de 28 de maig de 1999 http://www.dogv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf				
Modificada en Ordre	DOGV nº 8797 (pàg. 14098) de 15 d'abril de 2020 http://www.dogv.gva.es/datos/2020/04/24/pdf/2020_3038.pdf				
Municipi	Xàbia	Comarca	La Marina Alta	Província	Alacant
Superfície	1,23 ha	Altitud	0 - 110 m	UTM	31SBC5990
Titularitat	Domini Públic Maritimoterrestre Terrestre				
Litologia	Calcàries		Sector corològic	Setabenc	
Termoclima	Termomediterrani		Ombroclima	Sec	
Espai Protegit / Xarxa Natura 2000	LIC Peña-segats de la Marina (ES5213018)				
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/3Wmg9yT3UcdfMdJG9				





Nombre d'espècies de flora vascular: 62

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

Arenaria montana subsp. *intricata* (E)

Carduncellus dianius (E, R)

Centaurea rouyi subsp. *rouyi* (E)

Chaenorhinum crassifolium subsp. *crassifolium* (E)

Desmazeria marina (R)

Dianthus broteri subsp. *valentinus* (E)

Elaeoselinum tenuifolium (E)

Ephedra fragilis (R)

Hippocrepis valentina (E, R)

Launaea pumila (E)

Pseudoscabiosa saxatilis (E)

Rhamnus borgiae (E)

Rhamnus lycioides (E)

Sarcocapnos saetabensis (E)

Teucrium buxifolium subsp. *hifacense* (E, R)

Teucrium ronnigeri subsp. *ronnigeri* (E)



Dues plantes que caracteritzen les comunitats rupícules dels penya-segats calcaris pròxims a la costa. *Pseudoscabiosa saxatilis* (esquerra), endemisme de les serres dels quadrants sud-est de València i nord-est d'Alacant. *Hippocrepis valentina* (dreta), endemisme de les serres litorals de les comarques de la Marina Alta i la Marina Baixa i arriba puntualment a la comarca de la Safor, en la província de València.

Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000)

- Matollars termomediterranis i preestèpics (5330).
- Pendants rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).

Pla de gestió

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

¹ La qualificació "protegida" fa referència a les espècies incloses en l'Ordre 6/2013.
http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf



Vista de la microreserva, en la qual s'observen les comunitats rupícoles.

Accions addicionals de conservació

- Instal·lació de panell interpretatiu dels hàbitats i les espècies representatives de la microreserva.

Comentaris

L'ampliació de la superfície de la microreserva permet incloure l'única població natural coneguda valenciana de l'espècie iberonord-africana *Maytenus senegalensis* subsp. *europaeus*.