

Ficha 22

S'EMBARCADOR



**DATOS GEOGRÁFICOS Y FÍSICOS:**

**Municipio:** es Mercadal.

**Otros topónimos:** playa de S'alairó, Pregondó.

**Áreas urbanas asociadas:** no hay.

**Acceso:** a pie por el Camí de Cavalls desde el estacionamiento que se encuentra asociado a la playa de Binimel·là, a la cual se llega con vehículo desde la carretera de Tramontana de es Mercadal.

**Orientación de la playa:** norte.

**Superficie de playa:** 2.160 m<sup>2</sup>.

**Longitud de playa:** 70 m

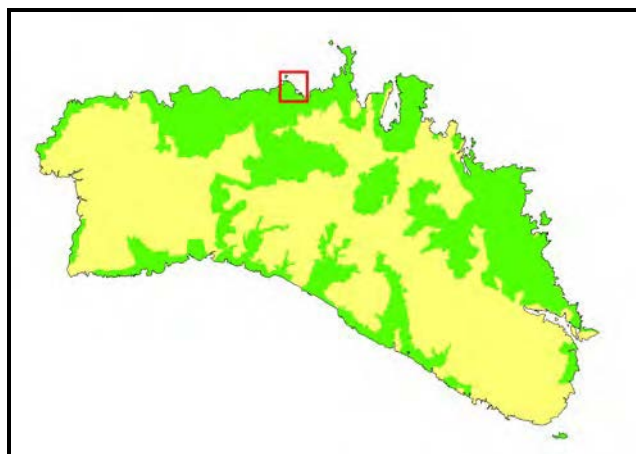
**Anchura media de la playa:** 40 m

**Grado de saturación de la playa:** alto, en plena temporada. Elevada frecuentación de barcos.

**Geología del entorno:** la cala se encuentra ubicada entre materiales del Permotriásico, bastante erosionados, donde se encajan una serie de dunas cuaternarias y material aluvial. Se pueden observar afloramientos de la roca subvolcánica.

**Composición del sedimento:** carbonatado de grano grueso y colores rojizos. Su origen es bastante equilibrado, con dominio de litoclastos (61%) y el resto de carbonatados.

**Espacio natural protegido:** incluida en el Área Natural de Especial Interés Me-3, en la Red Natura 2000 y dentro del mar, en la Reserva Marina del Norte de Menorca.



**SERVICIOS DE PLAYA:**

**Clasificación playas CIME:** playa de tipo B (natural con acceso rodado).

**Distancia al estacionamiento:** 1.500 m hasta el estacionamiento de Binimel·là.

**Servicio de socorrismo:** no hay.

**Otros servicios:** no hay.

## ENTORNO Y PAISAJE

Se trata de una pequeña playa del norte de Menorca con un elevado interés paisajístico. Su ubicación, en el espectacular entorno de cala Pregonda, le confiere unas panorámicas de gran belleza. No obstante, su interés ecológico es tanto o más grande, ya que esta playa conserva uno de los sistemas dunares en mejor estado de la isla ([ver foto](#)). A pesar del pequeño tamaño del frente de costa, el sistema dunar se extiende kilómetros tierra adentro, presentando un campo de dunas en muy buen estado hacia el interior, donde además, se pueden observar fácilmente las franjas de vegetación típica de estos ecosistemas. Desafortunadamente, no se puede decir lo mismo del sector de dunas del lado oriental, bastante desestructuradas por el paso de la gente, y donde comienzan a darse importantes procesos erosivos que dan lugar a la desestructuración del conjunto del sistema. El torrente de Son Ametller interrumpe la playa durante los episodios de lluvia intensa. Detrás de la playa se puede ver un pequeño grupo de tarays que testimonian su presencia.



Desde la arena, se puede observar delante de la playa el escollo de Pregondó, unas rocas de naturaleza subvolcánica de color anaranjado que toman unas formas ciertamente peculiares ([ver foto adyacente](#)). Detrás de estos escollos, a la derecha de la playa de s'Embarcador y bien protegido del viento, hay otro minúsculo trozo de arena conocido como la playa de s'Embarcadoret.



## PLANTAS Y VEGETACIÓN

Dentro de la playa son habituales las especies más pioneras, aquellas que viven dentro de las arenas más móviles: barrila pinchosa (*Salsola kali*), corregüela marina (*Polygonum maritimum*), una pequeña lechetrezna (*Euphorbia peplis*) ([ver foto izquierda](#)) y *Suaeda spicata*. Más afuera todavía, cuando ya se comienzan a formar las dunas,



aparecen las especies más persistentes y con una clara vocación de querer estabilizar la arena: cardo marino (*Eryngium maritimum*), lirio de mar (*Pancreatium maritimum*), lechetrezna de playa (*Euphorbia paralias*), que van acompañadas de la grama costera (*Elymus farctus*) y el barrón (*Ammophila arenaria*), las dos gramíneas que más contribuyen a la fijación de la arena y a la formación de las dunas.



Entre ellas van apareciendo otras plantas como el cuernecillo de mar (*Lotus cytisoides*), manzanilla marítima (*Anthemis maritima*), berza marina (*Calystegia soldanella*) o también *Echinophora spinosa*, esta última una auténtica rareza en Menorca que sólo está presente en unas pocas playas y siempre en poblaciones muy reducidas, de uno o dos individuos.

La arena que hay detrás de la playa se extiende en forma de lengua hacia el interior y a medida que se va alejando de la costa, las comunidades vegetales van cambiando tomando importancia las plantas leñosas como las sabinas (*Juniperus phoenicea*) (ver foto derecha), el lentisco (*Pistacia lentiscus*) o la olivardilla (*Phillyrea media*), así como también los tarays (*Tamarix sp. pl.*), a causa de los torrentes y acequias que envuelven la lengua de dunas.

### ANIMALES

Dado que el sistema dunar está bien constituido, será fácil encontrar animales de este tipo de ambiente, más hacia el interior. Lo más fácil de observar son las tortugas de tierra (*Testudo hermanni*), bastante abundantes sobre sustratos arenosos; también, los conejos (*Oryctolagus cuniculus*), cuando no están afectados por alguna de las dos enfermedades que mantienen muy reducidas las poblaciones en Menorca.

### DENTRO DEL MAR

Esta cala tiene un fondo totalmente heterogéneo. En la parte de poniente predomina el fondo de arena con bloques de diversas medidas que favorecen la presencia de bancos de sargos (*Diplodus sargus*), y algún mero (*Epinephelus marginatus*). En la parte de levante, en cambio, predomina el fondo de roca con comunidades de algas diversas alternando con fondos de posidonia, que en algunos puntos llega prácticamente a la superficie, donde convive con la seba (*Cymodocea nodosa*). La alga marrón *Cystoseira crinita* es muy abundante en esta cala (ver foto adyacente), donde forma una de las comunidades más extensas y espectaculares de toda la isla.



Alrededor del islote situado en medio de la cala se observan normalmente gran cantidad y variedad de peces. Además de los sargos y anfosos anteriormente citados se pueden ver morenas (*Muraena helena*) (ver foto [adyacent](#)), tordos de rocas (*Symphodus spp.*), salemas (*Sarpa salpa*) y julias (*Coris julis*). Desde la creación de la Reserva Marina del Norte de Menorca, la pesca en esta zona está restringida y vigilada.



### HISTORIA Y SINGULARIDADES

El nombre de s'Embarcador hace referencia a que antiguamente, esta playa, debería haber funcionado como un pequeño puerto de mercancías. Así lo confirman los restos arqueológicos romanos del sector occidental de la playa, y los utensilios que se pueden encontrar entre las ruinas.

Tiempo atrás, antes que las planas de s'Alairó y Binimel·là se cultivasen, con toda seguridad, los arenales de Pregondó y Binimel·là debían ser solo uno, con toda una serie de áreas inundables temporales en medio.