

Ficha 5

CALA EN BLANES



DATOS GEOGRÁFICOS Y FÍSICOS:

Municipio: Ciutadella.

Otros topónimos: no se conocen.

Áreas urbanas asociadas: cala en Blanes.

Acceso: rodado; desde Ciutadella por la Ronda Norte (RC-1) se llega a la urbanización.

Orientación de la playa: sur.

Superficie de playa: 1.300 m².

Longitud de playa: 30 m

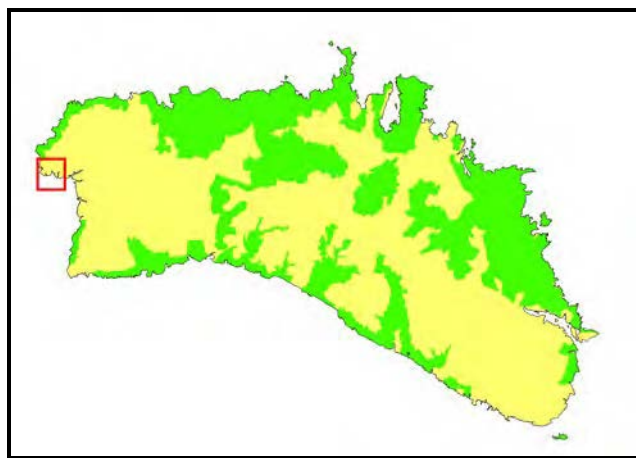
Anchura media de la playa: 50 m

Grado de saturación de la playa: alto, en plena temporada.

Geología del entorno: plataforma carbonatada del Mioceno superior, formada por calcáreas blancas.

Composición del sedimento: de origen carbonatado orgánico (+87%), con alta proporción de grano fino y de color blanco.

Espacio natural protegido: no incluida.



SERVICIOS DE PLAYA:

Clasificación playas CIME: se considera de tipo A (urbana), con todo tipo de servicios.

Distancia al estacionamiento: 25 m en la zona urbana.

Servicio de socorrismo: en la zona de playa hay servicios de socorrismo fijos, ubicados sobre las terrazas asociadas a la cala.

Otros servicios: la playa dispone de servicios de sombrillas, hamacas y alquiler de velomares y duchas. Encontramos a pie de playa dos servicios de bar. La playa dispone de servicio de transporte público con el núcleo de Ciutadella y otros núcleos turísticos.

ENTORNO Y PAISAJE

En general, las calas de poniente de la isla se caracterizan por ser estrechas y alargadas, y por la presencia de urbanización asociada. Sin duda, el incremento de la actividad turística ha aumentado la antropización de estos espacios, aunque estas playas hace tiempo que llevan sufriendo la intervención humana. Los barrancos que forman las calas son de los pocos lugares resguardados de la tramontana y además el suelo suele ser profundo y fértil, por lo que estas tierras han sido siempre ideales para el uso agrícola. Por otro lado, en estas calas los sistemas dunares siempre han estado poco desarrollados a causa de su estrechez y por encontrarse protegidos del viento.

Todo y estar inmersa en un núcleo turístico grande, la playa mantiene una calidad paisajística importante, con unas buenas vistas y algunas construcciones pre-turísticas de primera línea, en la entrada de la cala, asociadas a actividades de ocio. La cala presenta en su parte posterior una plantación de palmeras que ofrece a los visitantes áreas de sombra y fresco.



PLANTAS Y VEGETACIÓN



Por las razones anteriormente explicadas, son pocas las plantas de arenal que se pueden encontrar en la actualidad. En la mayoría de estas playas, la vegetación dunar queda reducida a unas pocas especies situadas en los márgenes de la zona de arena que quedan resguardados del paso de la gente. Se trata principalmente de especies nitrófilas que también pueden aparecer en otros ambientes: grama común (*Cynodon dactylon*), hierba estrella (*Plantago coronopus*) (ver foto adyacente) y hinojo marino (*Crithmum maritimum*). La vegetación exótica de jardín también está presente en las inmediaciones de la playa.

ANIMALES

Como la playa esta inmersa en una zona urbana, la presencia de fauna salvaje es más bien escasa. Como mucho, con un poco de paciencia, se pueden observar lagartijas italianas (*Podarcis sicula*) paseando por las paredes de piedra seca o del acantilado.



DENTRO DEL MAR



Esta cala es muy alargada, desde la parte más interior hasta la salida mide más de 500 metros. La parte más interna esta formada por fondos de arena en la parte central y rocas con diversas comunidades de algas a los lados. La especie predominante en esta zona parece ser la alga parda *Taonia atomaria*, con un talo laminar y plano que se divide en dos repetidamente y es de color verde-marrón con bandas transversales de color más oscuro. También hay el alga roja calcificada y articulada *Corallina elongata* (ver foto adyacente), las algas verdes *Ulva rígida* i *Cladophora sp* y algunas algas amantes de la luz como *Padina pavonica* (con forma de oreja) o *Acetabularia acetabulum* (con forma de paraguas). Los dos tercios exteriores están ocupados por una pradera de posidonia.

HISTORIA Y SINGULARIDADES

El barranco de detrás de la playa, donde hoy se encuentra un palmeral, había estado antiguamente un campo de cultivo.