

CONO SUR DE MALLORCA. MEDIO MARINO

Las aguas costeras del cono sur de Mallorca se encuentran incluidas, en su totalidad, dentro de la Reserva Marina del Migjorn de Mallorca, la más grande de las 5 Reservas con las que cuenta actualmente la isla de Mallorca.

Las aguas de la Reserva Marina del Migjorn presentan profundidades escasas, casi sin excepción por debajo de los 50 metros. Eso, junto a la natural transparencia de sus aguas, permite un perfecto desarrollo de praderas de fanerógamas marinas tan famosas e importantes como la posidonia.

En las citadas praderas, que actúan como perfectos centros de cría y alevinaje, abundan los peces de multicolores libreas (julias o doncellas, peces verdes, tortos, vacas, salpas...), así como moluscos bivalvos y gasterópodos como los pulpos y las sepias. En los fondos detríticos, son los rairos o peces navaja (aquí se encuentra su principal pesquería de toda Mallorca) los habitantes más apreciados. Comparten hábitat con lenguados, salmonetes, arañas y rayas.

La presencia de fondos coralígenos y sustratos rocosos aumenta la diversidad de los paisajes submarinos y especies asociadas. En las cuevas y recovecos rocosos abundan las esponjas, algas calcáreas, estrellas de mar y peces muy apreciados por los buceadores recreativos, como congrios y morenas, cabrachos y meros.

Más al sur, el Parque Nacional del Archipiélago de Cabrera es otro paraíso para los amantes del medio marino. Más de 8.700 hectáreas marinas protegidas en las que abundan los cetáceos, las aves marinas y los peces. Dentones, sargos, doradas, herreras, pargos o besugos, corvallos y muchas otras especies pueden disfrutarse sin necesidad de alejarse demasiado de la costa.



Es Pontàs. Cala Llobards

LA PESCA Y EL BUCEO

Al tratarse de aguas protegidas, en las que prima la conservación y el disfrute respetuoso por encima de otras finalidades comerciales o recreativas, existen claras regulaciones que afectan tanto a la pesca recreativa como al buceo con escafandra.

En la Reserva Marina del Migjorn el buceo con escafandra requiere de autorización previa de la Dirección General de Pesca. Lo mismo ocurre en el Parque Nacional de Cabrera, si bien allí las autorizaciones deben solicitarse a la autoridad gestora del Parque, quien determina en todo momento qué lugares son aptos y cuáles no lo son para el desarrollo de esta actividad (en la actualidad se permite el buceo en Cala Galiotà, en los alrededores de los islotes de Conills y Ses Bledes, o en el peño Ana Rosa). También se requiere autorización para el fondeo y la navegación en aguas del Parque.

El snorkel no extractivo (sin capturas), en cambio, es libre en buena parte del territorio. Los lugares existentes para la práctica del snorkel son abundantes y muy interesantes prácticamente en cualquier lugar costero.



Colònia de Sant Jordi



ESPECIES MARINAS COLÒNIA DE SANT JORDI Y ALREDEDORES

- Delfín mular** (*Tursiops truncatus*)
- Delfín listado** (*Stenella coeruleoalba*)
- Calderón común** (*Globocephala melas*)
- Tintorera** (*Prionace glauca*)
- Morena** (*Muraena helena*)
- Tortuga boba** (*Caretta caretta*)
- Pastinaca** (*Dasyatis pastinaca*)
- Tremielga** (*Torpedo torpedo*)
- Congrio** (*Conger conger*)
- Sardina** (*Sardina pilchardus*)
- Aguja** (*Belone belone*)
- Pez volador** (*Exocoetus volitans*)
- Brótola de roca** (*Phycis phycis*)
- Pez de San Francisco** (*Synodus saurus*)
- Pez de San Pedro** (*Zeus faver*)
- Falso abadejo** (*Epinephelus alexandrinus*)

ESPECIES MARINAS COLÒNIA DE SANT JORDI Y ALREDEDORES

- Mero** (*Epinephelus marginatus*)
- Serrano** (*Serranus cabrilla*)
- Vaca serrana** (*Serranus scriba*)
- Lubina** (*Dicentrarchus labrax*)
- Palometón** (*Lichia amia*)
- Pez piloto** (*Naucrates ductor*)
- Jurel** (*Trachurus trachurus*)
- Pez limón** (*Seriola dumerilii*)
- Palometa** (*Trachinotus ovatus*)
- Dorado** (*Coryphaena hippurus*)
- Corvallo** (*Sciaenops ocellatus*)
- Salmonete de roca** (*Mullus surmuletus*)
- Boga** (*Boops boops*)
- Dentón** (*Dentex dentex*)
- Raspallón** (*Diplodus annularis*)
- Sargo picudo** (*Diplodus puntazzo*)
- Sargo** (*Diplodus sargus*)
- Mojarra** (*Diplodus vulgaris*)
- Herrera** (*Lithognathus mormyrus*)
- Oblada** (*Oblada melanura*)
- Breca** (*Pagellus erythrinus*)
- Pargo** (*Pagrus pagrus*)
- Salpa** (*Sarpa salpa*)
- Chopa** (*Spondylusoma cantharus*)
- Dorada** (*Sparus aurata*)

- Cola de pavo** (*Radina pavonica*)
- Bola verde de mar** (*Codium bursa*)
- Esponja común** (*Spongia officinalis*)
- Brizoo**
- Ortiga de mar** (*Amanoa viridis*)
- Postidonia** (*Postidonia oceanica*)
- Aguaquejada** (*Corythoiza tuberculata*)
- Medusa luminiscente** (*Pelagia noctiluca*)
- Libre de mar negra** (*Aplysia punctata*)
- Fabelina rosa** (*Fabelina affinis*)
- Erizo de mar** (*Paracentrotus lividus*)
- Pepino de mar** (*Holothuria sabulosa*)
- Limón de mar** (*Mircocostmus sulcatus*)
- Ermitaño** (*Dardanus arrosor*)
- Caracola de rompiente** (*Tras haemastoma*)
- Caracola** (*Charonia lampas*)
- Cometa** (*Hexaplex trunculus*)
- Amipodos** (*Idothea & fallus*)
- Bogavante** (*Homarus gammarus*)
- Cigarras de mar** (*Scyllarides laeus*)
- Nacra** (*Prima nobilis*)
- Dátil de mar** (*Litophaea litophaea*)
- Jaca peluda** (*Ephialtes verrucosa*)
- Antipoda** (*Idothea & fallus*)
- Bogavante** (*Homarus gammarus*)
- Cigarras de mar** (*Scyllarides laeus*)
- Melva** (*Axius rochei*)
- Peto** (*Symphodus tinca*)
- Pez verde** (*Thalassoma pavo*)
- Bodión verde** (*Labrus viridis*)
- Mero** (*Labrus merula*)
- Julia** (*Coris julis*)
- Raor** (*Xyrichtys novacula*)
- Escorpión** (*Trachinus draco*)
- Baracuda** (*Sphyrna vitensis*)
- Lagarтина** (*Paralichthys sanguinolentus*)
- Galia** (*Liza saliens*)
- Chicharra** (*Dactylopterus volitans*)
- Sepia** (*Sepia officinalis*)
- Podas** (*Bothus podas*)
- Calamar** (*Loligo vulgaris*)
- Pulpo común** (*Octopus vulgaris*)
- Pulpo blanco** (*Eledone cirrhosa*)
- Pez ballena** (*Balistes carolinensis*)
- Rascaco** (*Scorpaena porcus*)
- Lisa dorada** (*Liza aurata*)
- Escorpión** (*Scorpaena notata*)
- Calamar** (*Loligo vulgaris*)
- Sepia** (*Sepia officinalis*)

ESPECIES MARINAS COLÒNIA DE SANT JORDI Y ALREDEDORES

COLÒNIA DE SANT JORDI
ASOCIACIÓN HOTELERA Y DE SERVICIOS
HOTEL ASSOCIATION
HOTELIEREN
HOTELIEREIN

SES SALINES
COLÒNIA DE SANT JORDI

Mallorca Natural

COLÒNIA DE SANT JORDI
ASOCIACIÓN HOTELERA Y DE SERVICIOS
HOTEL ASSOCIATION
HOTELIEREN
HOTELIEREIN

SES SALINES
COLÒNIA DE SANT JORDI

OFICINA DE TURISMO
SES SALINES
Gabriel Roca, s/n
07638 - Colònia de Sant Jordi,
Ses Salines (Mallorca)
Tel.: 971 656 073 - Fax: 971 656 447
e-mail: turismo@sesalines.net

TELEFONOS DE INTERÉS
COLÒNIA DE SANT JORDI

EMERGENCIAS
Emergencias: 112
Ambulancia: 061
Guardia Civil: 062
Bomberos: 085

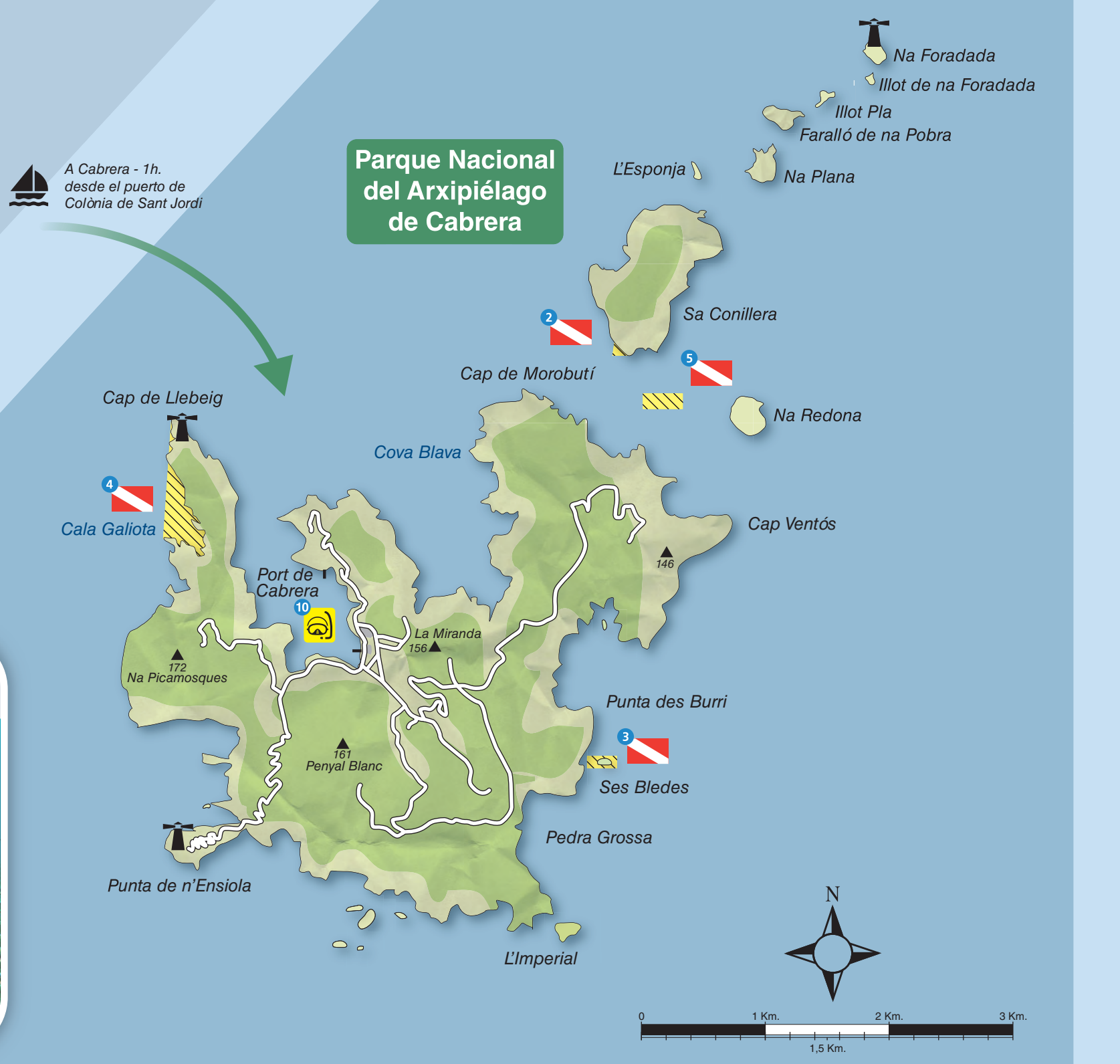
DEPENDENCIAS MUNICIPALES
Ayuntamiento de Ses Salines: 971 649 117
Centro Cívico Colònia: 971 656 073

www.mallorcainformo.com
www.mallorcanaturalcoloniadesantjordi.com

COLÒNIA DE SANT JORDI
ASOCIACIÓN HOTELERA Y DE SERVICIOS
HOTEL ASSOCIATION
HOTELIEREN
HOTELIEREIN

SES SALINES
COLÒNIA DE SANT JORDI

Mallorca Natural



1 **PUNTES DE NA CORBERANA**

★ Fácil
 12 a 40 metros
 🏞 Cuevas, roquedos, posidonia

2 **SA CONILLERA (CABRERA)**

★★ Media
 25 metros
 🏞 Paredes, roquedos

6 **PLATJA D'ES CARBÓ - SES ROQUETES**

7 **PUNTA DE CA'N CURT**

3 **SES BLEDES (CABRERA)**

★★ Media
 6 a 40 metros
 🏞 Paredes, roquedos, posidonia

4 **CALA GALIOTA (CABRERA)**

★★ Media
 6 a 32 metros
 🏞 Paredes, roquedos

5 **PECIO ANA ROSA (CABRERA)**

★★★ Dificil
 30 metros
 🏞 Pecio, arenal

8 **CALA MÀRMOLS**

9 **CALA S'ALMONIA**

10 **PORT DE CABRERA**