

INDEMARES



INDEMARES - Banco de Galicia Propuesta Red Natura 2000: LIC

Leyenda

Propuesta de LIC

Hábitats LPRE

- Fangos batiales con dominancia de holoturióideos (*Mesothuria intestinalis*, *Elasipodida*) (04020213)
- Arenas medias batiales (sin muestrear)
- Fondos sedimentarios batiales no fangosos con cidaróideos (*Cidaridius cidaris*) (04020305)
- Fondos sedimentarios batiales no fangosos (040203)
- Arrecife de corales profundos de *Lophelia pertusa* y/o *Madrepora oculata* (04030301)
- Agregaciones de gorgonias sobre fondos rocosos profundos (04010101);
-Fondos rocosos profundos con antipatarios (04010102);
-Agregaciones de esponjas sobre fondos rocosos profundos (04010103);
-Roca limpia batial con grandes esponjas hexactinélidas (*Asconema setubalense*) (04010106);
-Roca limpia batial con corales negros (*Leopathes glaberrima* y *Antipathes dichotoma*) (04010115);
-Escarpes, paredes y laderas rocosas del mar profundo con antozoos (escleractinarios, gorgonias, antipatarios) (0401010404)
- Agregaciones de gorgonias sobre fondos rocosos profundos (04010101);
-Fondos rocosos profundos con antipatarios (04010102);
-Agregaciones de esponjas sobre fondos rocosos profundos (04010103);
-Roca limpia batial con grandes esponjas hexactinélidas (*Asconema setubalense*) (04010106);
-Roca limpia batial con corales blancos (*Lophelia-Madrepora - Desmophyllum*) (04010112);
-Roca limpia batial con corales negros (*Leopathes glaberrima* y *Antipathes dichotoma*) (04010115);
-Arrecife de corales profundos (*Lophelia pertusa*, *Madrepora oculata*) (04030301);
-Escarpes, paredes y laderas rocosas del mar profundo con antozoos (escleractinarios, gorgonias, antipatarios) (0401010404)
- Roca batial sin pendiente (sin muestrear)
- Agregaciones de gorgonias sobre fondos rocosos profundos (04010101);
-Fondos rocosos profundos con antipatarios (04010102);
-Roca limpia batial con corales negros (*Leopathes glaberrima* y *Antipathes dichotoma*) (04010115)

LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732

1. Propuesta de LIC: Información obtenida de CEMMA e IEO
2. Bionomía: IEO.
3. Base cartográfica terrestre: Línea de costa consensuada MAGRAMA.
4. Base cartográfica marítima: Batimetría IEO.

Responsable del proyecto: Fundación Biodiversidad
 Coordinador: IEO
 Realizado: Abril 2014.
 Elaboración cartográfica: Equipo LIFE+ INDEMARES de la Fundación Biodiversidad

Sistema de coordenadas: ETRS_1989_UTM_Zone_29N
 Datum: GCS_ETRS_1989

0 5 10 km 1:460.000



12°0'0"W

11°30'0"W



INDEMARES



INDEMARES - Banco de Galicia

Propuesta Red Natura 2000: LIC

43°0'0"N



43°0'0"N

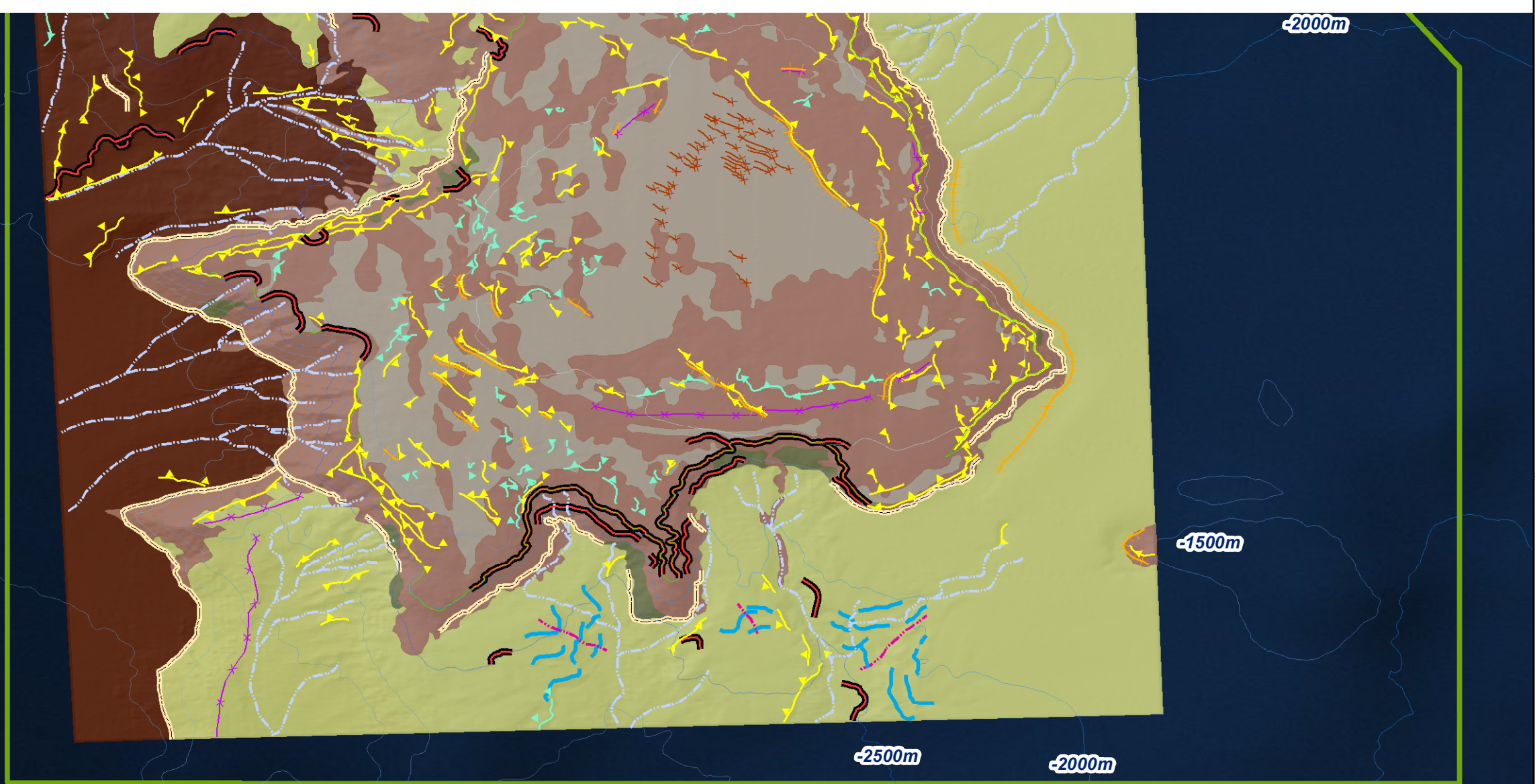
Leyenda

Propuesta de LIC

Geomorfología

Cabecera	Afloramiento rocoso
Cresta	Dominio de bancos submarinos
Cresta onda arena	Talud de banco
Escarpe erosivo	Talud exterior
Escarpe tectónico	Techo de banco
Gully	
Pie de escarpe	
Surco	
Techo del banco	
Transporte masa direccion	
Transporte masa frente	

42°30'0"N



42°30'0"N

LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732

- Propuesta de LIC: Información obtenida de CEMMA e IEO.
- Geología: IEO.
- Base cartográfica terrestre: Línea de costa consensuada MAGRAMA.
- Base cartográfica marítima: Batimetría IEO.

Responsable del proyecto: Fundación Biodiversidad
 Coordinador: IEO
 Realizado: Junio 2014.
 Elaboración cartográfica: Equipo LIFE+ INDEMARES de la Fundación Biodiversidad

Sistema de coordenadas: ETRS_1989_UTM_Zone_29N
 Datum: GCS_ETRS_1989

0 5 10 km 1:460.000



Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-cubed, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

12°0'0"W

11°30'0"W

12°00'W

11°30'W



INDEMARES



INDEMARES - Banco de Galicia Propuesta Red Natura 2000: LIC

43°00'N

43°00'N

-2500m

-2000m

42°30'N

42°30'N

-1500m

-2000m

-4000m

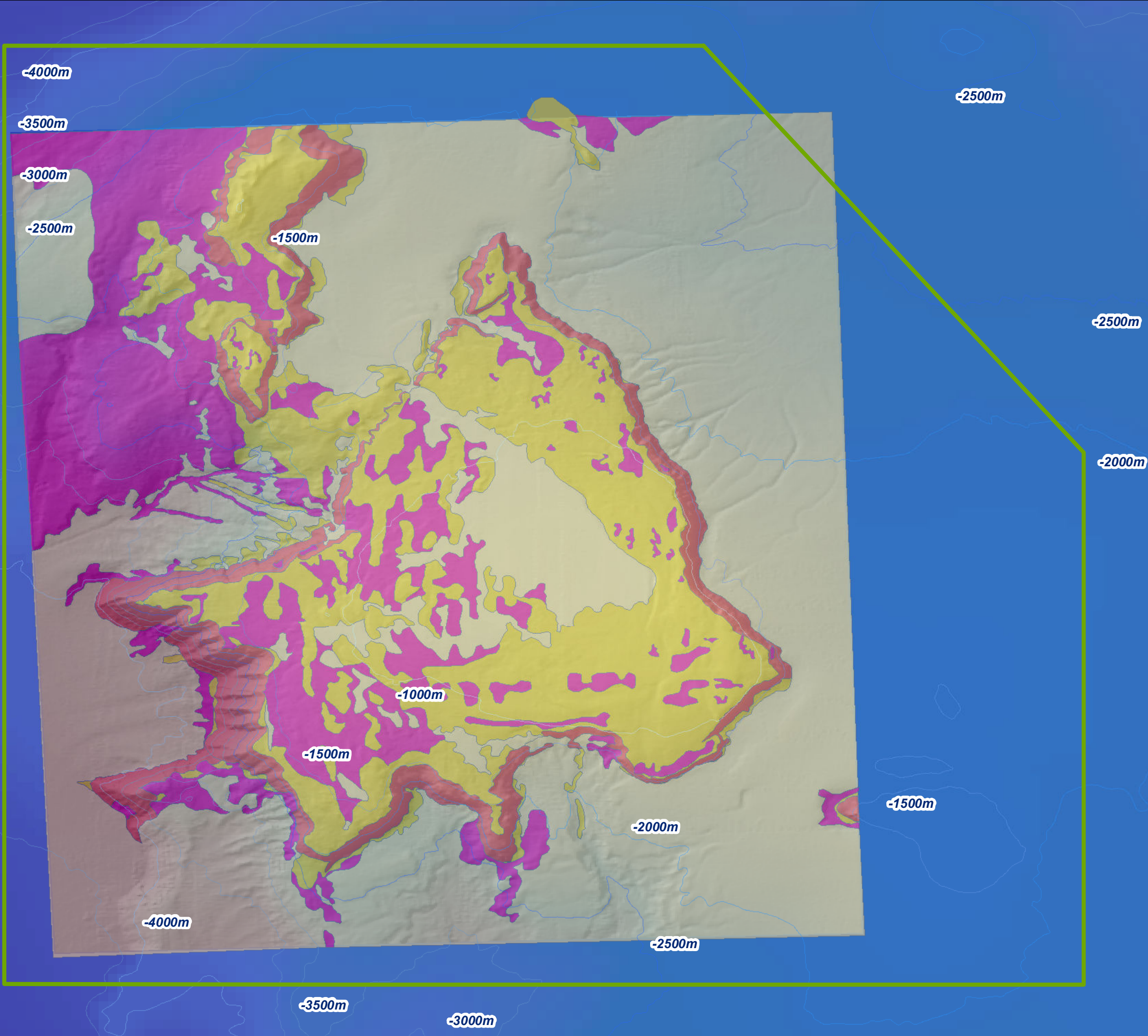
-2500m

-3500m

-3000m

12°00'W

11°30'W



Leyenda

- Propuesta de LIC

Tipo de fondo

- Roca
- Roca pendiente alta
- Sedimento baja reflectividad
- Sedimento media reflectividad

LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732

- Propuesta de LIC: Información obtenida de CEMMA e IEO.
- Geología: IEO.
- Base cartográfica terrestre: Línea de costa consensuada MAGRAMA.
- Base cartográfica marítima: Batimetría IEO.

Responsable del proyecto: Fundación Biodiversidad
 Coordinador: IEO
 Realizado: Noviembre 2013.
 Elaboración cartográfica: Equipo LIFE+ INDEMARES de la Fundación Biodiversidad

Sistema de coordenadas: ETRS_1989_UTM_Zone_29N
 Datum: GCS_ETRS_1989

0 2.5 5 10 km 1:460.000



Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-cubed, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS