

13°00'W

12°50'W

12°40'W

12°30'W

12°20'W

30°20'N

30°10'N

30°00'N

29°50'N

29°40'N

30°20'N

30°10'N

30°00'N

29°50'N

29°40'N



Fundación Biodiversidad

INDEMARES



INDEMARES - Banco de la Concepción

Propuesta Red Natura 2000: LIC

Leyenda

Propuesta de LIC

Hábitats LPRE

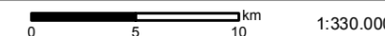
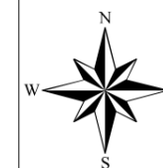
- Roca batial con Pheronema carpenteri y Paramuricea biscaya
- Roca batial con antipatharios
- Arrecife de corales profundos de Lophelia pertusa y/o Madrepora oculata
- Roca batial con grandes esponjas hexactinélidas (Asconema)
- Arrecife de corales profundos de Corallium niobe y Corallium tricolor
- Roca batial con Callogorgia verticillata
- Coral muerto compacto (dead coral framework)
- Acúmulos batiales de coral muerto (rubble)
- Roca batial con Dendrophyllia cornigera y Phakellia ventilabrum
- Arenas batiales con erizos
- Roca batial con esponjas litístidas (Leiodermatium-Neophryssospongia) y Viminella flagellum
- Fangos batiales
- Fangos batiales con Flabellum
- Roca batial con Isididos

LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732

1. Propuesta de LIC: Información obtenida de IEO y SECAC.
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: WGS_1984_UTM_Zone_28N
 Datum: GCS_WGS_1984



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



13°00'W

12°50'W

12°40'W

12°30'W

12°20'W



INDEMARES



INDEMARES - Banco de la Concepción

Propuesta Red Natura 2000: LIC

Leyenda

- Propuesta de LIC

Hábitats Directiva - Hábitats 1170

- Roca batial con Pheronema carpenteri y Paramuricea biscaya (4010111)
- Roca batial con antipatharios (4010107)
- Arrecife de corales profundos de Lophelia pertusa y/o Madrepora oculata (4030301)
- Roca batial con grandes esponjas hexactinélidas (Asconema) (4010106)
- Arrecife de corales profundos de Corallium niobe y Corallium tricolor (4010109)
- Roca batial con Callogorgia verticillata (4010104)
- Acúmulos batiales de coral muerto (rubble) (4010204)
- Roca batial con Dendrophyllia cornigera y Phakellia ventilabrum (4010108)
- Roca batial con esponjas lititidas (Leiodermatium-Neophrysospongia) y Viminella flagellum (4010203)
- Roca batial con Isídidos (4010100)

LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732

- Propuesta de LIC: Información obtenida de IEO y SECAC.
- Bionomía: IEO.
- Base cartográfica terrestre: Línea de costa consensuada MAGRAMA.
- 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: WGS_1984_UTM_Zone_28N
 Datum: GCS_WGS_1984

1:330.000



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

13°00'W

12°50'W

12°40'W

12°30'W

12°20'W

30°20'N

30°10'N

30°00'N

29°50'N

29°40'N

30°20'N

30°10'N

30°00'N

29°50'N

29°40'N

13°00'W

12°50'W

12°40'W

12°30'W

12°20'W

30°20'N

30°10'N

30°00'N

29°50'N

29°40'N

30°20'N

30°10'N

30°00'N

29°50'N

29°40'N



INDEMARES



INDEMARES - Banco de la Concepción

Propuesta Red Natura 2000: LIC

Leyenda

Propuesta de LIC

Hábitat propuesto

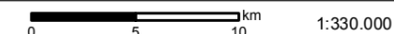
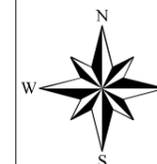
Propuesta de Hábitats biogénicos sobre fondos sedimentario: Fangos batiales con Flabellum (4020203)

LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732

1. Propuesta de LIC: Información obtenida de IEO y SECAC.
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: WGS_1984_UTM_Zone_28N
 Datum: GCS_WGS_1984



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





INDEMARES



INDEMARES - Banco de la Concepción

Propuesta Red Natura 2000: LIC

Leyenda

Propuesta de LIC

Geomorfología

Cabecera de Gully

Cono volcánico

Cresta ondas sedimento

Depresión

Deslizamiento

Escarpe

Gully

	LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732
	1. Propuesta de LIC: Información obtenida de IEO y SECAC.
	2. Geología: IEO.
	3. Base cartográfica terrestre: Línea de costa consensuada MAGRAMA.
	4. Base cartográfica marítima: Batimetría IEO.
Responsable del proyecto: Fundación Biodiversidad	
Coordinador: IEO	
Realizado: Febrero 2014.	
Elaboración cartográfica: Equipo LIFE+ INDEMARES de la Fundación Biodiversidad	
Sistema de coordenadas: WGS_1984_UTM_Zone_28N	
Datum: GCS_WGS_1984	
	1:600.000



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

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

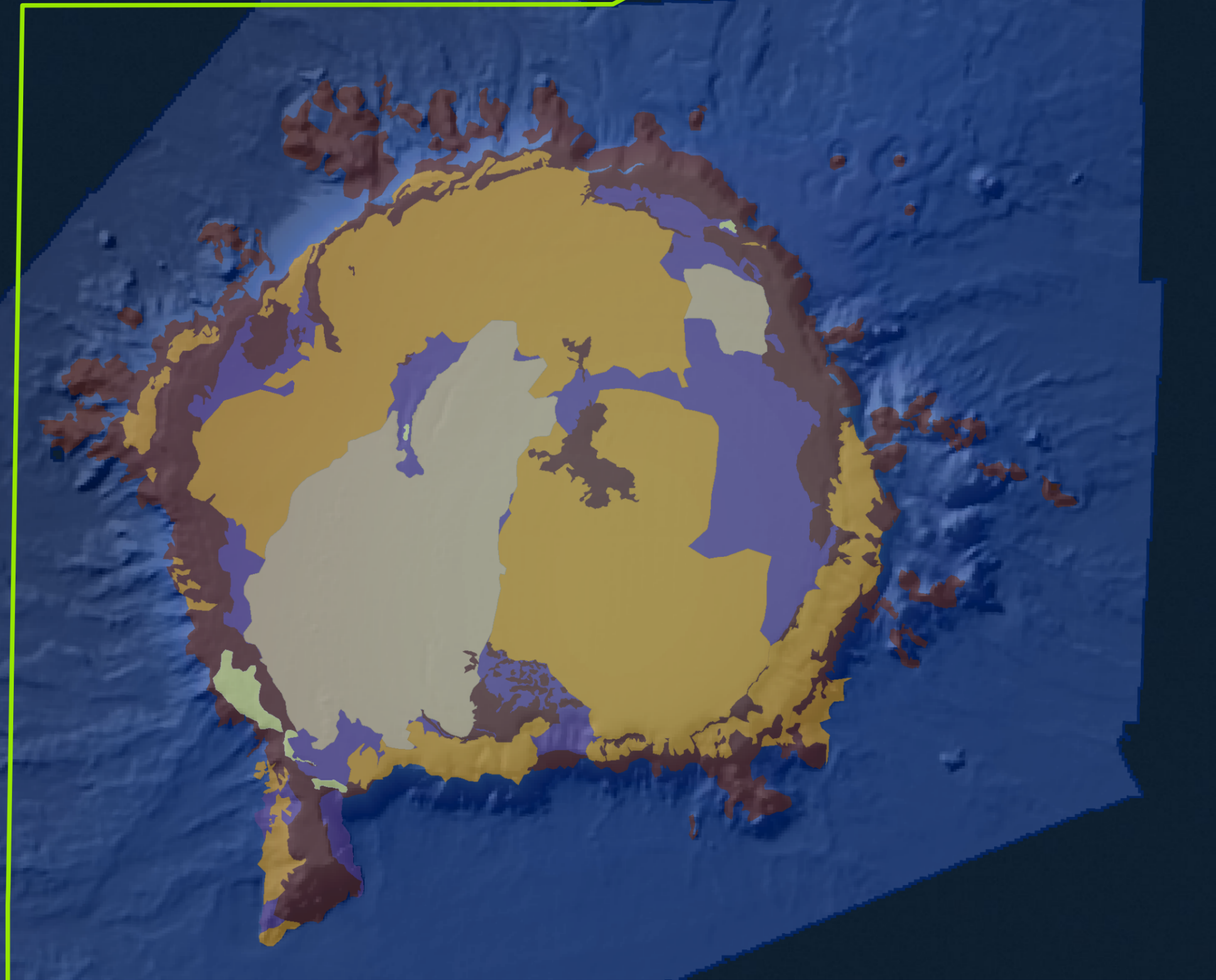


INDEMARES



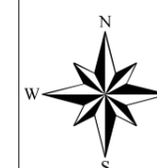
INDEMARES - Banco de la Concepción

Propuesta Red Natura 2000: LIC



Leyenda

- Propuesta de LIC
- Tipo de fondo**
- Fondo con cobertera sedimentaria potente
- Fondo duro
- Fondo duro con cobertera sedimentaria poco potente
- Montículos
- Sedimentos con ondas de corriente



LIFE+ INDEMARES LIFE07/NAT/E/000732	
1. Propuesta de LIC: Información obtenida de IEO y SECAC.	
2. Geología: IEO.	
3. Base cartográfica terrestre: Línea de costa consensuada MAGRAMA.	
4. Base cartográfica marítima: Batimetría IEO.	
Responsable del proyecto: Fundación Biodiversidad	
Coordinador: IEO	
Realizado: Febrero 2014.	
Elaboración cartográfica: Equipo LIFE+ INDEMARES de la Fundación Biodiversidad	
Sistema de coordenadas: WGS_1984_UTM_Zone_28N	
Datum: GCS_WGS_1984	
1:600.000	

