



FEDERACIÓN GALEGA DE
ACTIVIDADES SUBACUÁTICAS

FEDAS - CMAS

Paseo Alcalde Francisco Vázquez, Nº 6, Planta 1
15001 A Coruña
Telf.: 981 22 16 85 / 620 677 255
fegas@fegas.net



DEPORTE
GALEGO



XUNTA
DE GALICIA

Curso Intérprete Patrimonio Natural Subacuático OCEAN DISCOVERY CMAS

Objetivos generales.

- Introducir al alumnado en la biología marina y ciencias del mar.
- Desarrollar la concienciación sobre la conservación de la vida marina.
- Promover y fomentar la idea de buceo sostenible.
- Conocer los principales grupos de vegetales y animales marinos y su biología.
- Incrementar la experiencia personal cotidiana del alumnado en los ecosistemas marinos mediante un mejor conocimiento de las interrelaciones entre los diferentes elementos que los forman.

Requisitos de acceso:

- Tener 14 años cumplidos antes de iniciar el curso.
- Estar en posesión del título B1E o superior.
- Tener licencia federativa en vigor.
- Declaración responsable del estado de salud.

Atribuciones:

Actividad de descubrimiento del mundo de la **Interpretación de la Biología Marina, Geología Subacuática** y de las **Aguas Continentales** de modo gradual, con el fin de que el buceador se inicie a una actividad de ciencia que garanticen la interpretación para la seguridad y protección del patrimonio natural.

UNIDAD 1. ESCALAS DE TIEMPO GEOLÓGICAS

- 1.1. EDADES GEOLÓGICAS.
- 1.2. FORMACIÓN Y CLASIFICACIÓN GEOLÓGICA DE LOS OCÉANOS.
- 1.3. DERIVA CONTINENTAL/TECTÓNICA DE PLACAS.

UNIDAD 2. RELIEVE Y AMBIENTES SUBMARINOS



**FEDERACIÓN GALEGA DE
ACTIVIDADES SUBACUÁTICAS**

FEDAS - CMAS

Paseo Alcalde Francisco Vázquez, Nº 6, Planta 1
15001 A Coruña
Telf.: 981 22 16 85 / 620 677 255
fegas@fegas.net



DEPORTE
GALEGO



XUNTA
DE GALICIA

- 2.1. FORMACIONES SUBMARINAS Y CUENCAS OCEÁNICAS.
- 2.2. AMBIENTES SEDIMENTARIOS.
- 2.3. ARRECIFES CORALINOS.

UNIDAD 3. PROPIEDADES DEL MEDIO MARINO

- 3.1. PROPIEDADES DEL AGUA (TEMPERATURA, SALINIDAD, DENSIDAD).
- 3.2. OLEAJE, MAREAS Y CORRIENTES.

UNIDAD 4. BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN. IMPACTO AMBIENTAL

- 4.1. EL ORIGEN DE LA VIDA. EVOLUCIÓN Y FILOGENIA.
- 4.2. BIOLOGÍA DE ORGANISMOS.
- 4.3. REDES TRÓFICAS Y ECOSISTEMAS MARINOS.
- 4.4. HERRAMIENTAS DE CONSERVACIÓN ESPECIES PROTEGIDAS Y AMENAZAS.
- 4.5. CAMBIO GLOBAL Y CIENCIA CIUDADANA.
- 4.6. BASURAS MARINAS, CONTAMINACIÓN.
- 4.7. SOBREPESCA.
- 4.8. ESPECIES INVASORAS.

UNIDAD 5. PRÁCTICA 1

- 5.1. FORMACIÓN GEOLÓGICA DE LA ZONA DE INMERSIÓN.
- 5.2. IDENTIFICACIÓN DE LAS PRINCIPALES ESPECIES OBSERVADAS.

UNIDAD 6. PRÁCTICA 2

- 6.1. VISITA AL ACUARIUM FINISTERRAE

- FECHAS 21/03 AL 23/03/2024
- LUGAR CLASES TEÓRICAS(ESTACIÓN BIOLOGÍA MARIÑA DA GRAÑA, FERROL)
Jueves 21 y viernes 22 horario de 18 a 20 h
- PRÁCTICA 1 (INMERSIÓN EN LA RÍA DE FERROL)
Sábado 23 a las 9:30 h (estación de biología mariña da Graña)
- PRÁCTICA 2 (VISITA AL ACUARIUM FINISTERRAE)
Sábado 23 de 16 a 18:00h



**FEDERACIÓN GALEGA DE
ACTIVIDADES SUBACUÁTICAS**

FEDAS - CMAS

Paseo Alcalde Francisco Vázquez, Nº 6, Planta 1
15001 A Coruña
Telf.: 981 22 16 85 / 620 677 255
fegas@fegas.net



DEPORTE
GALEGO



XUNTA
DE GALICIA

- Para la práctica 1 el equipo de inmersión lo aportará cada participante exceptuando botella y plomos, si no dispone de él se le facilitará uno.

INSCRIPCIONES

- CAS NAUTILUS davideibe@casnautilus.org
- NAUGA tienda@nauga.es
- COSTE DEL CURSO 150€
- Los participantes al curso que tengan al día sus cuotas de socio o tarjeta cliente tendrán una bonificación de 50€
- Fecha límite de inscripción 20/03/2024

Titulación impartida: Intérprete Patrimonio Natural Subacuático





**FEDERACIÓN GALEGA DE
ACTIVIDADES SUBACUÁTICAS**

FEDAS - CMAS

Paseo Alcalde Francisco Vázquez, Nº 6, Planta 1
15001 A Coruña
Telf.: 981 22 16 85 / 620 677 255
fegas@fegas.net



DEPORTE
GALEGO



XUNTA
DE GALICIA

Hoja de inscripción

Curso Intérprete Patrimonio Natural Subacuático OCEAN DISCOVERY CMAS

CURSO:

DATOS PERSONALES

APELLIDOS: _____

NOMBRE: _____

D.N.I.: _____

LICENCIA FEDERATIVA: - _____

FECHA DE NACIMIENTO: _____

DOMICILIO: _____

C.P.: _____ LOCALIDAD: _____

TLF. CONTACTO: _____

Email: _____

Dispone de equipo de buceo

Marcar lo que proceda

SI	NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>