



Participación ciudadana para cuidar el océano: de la sensibilización a la acción



09.Juil 2026

Cod. H14-26

Modalité:

En personne

Édition

2026

Type d'activité

Cours d'été

Date

09.Juil 2026

Location

Miramar Palace

Langues

Espagnol Basque

Reconnaissance officielle par l'État

10 heures

Comité d'organisation



Fundación
BBVA



Description

Este Curso de Verano ofrece una jornada intensiva para impulsar la participación ciudadana en la protección del océano. A través de una combinación de ponencias, debate, dinámicas participativas y una práctica en la playa de Ondarreta, las personas asistentes conocerán cómo transformarse de observadoras a agentes activos mediante la ciencia ciudadana.

La mañana reunirá a investigadores universitarios en temática de plásticos y en impacto social, y a *Surfrider* España para compartir conocimientos, datos y experiencias inspiradoras sobre contaminación marina y participación ciudadana. Por la tarde, el alumnado aplicará el protocolo europeo de ciencia ciudadana *Ocean Initiatives* en una salida práctica de toma de datos de basuras marinas.

En caso de tiempo lluvioso, se desarrollará la actividad alternativa “El mural del plástico”, basada en la reflexión y entendimiento sobre los residuos del litoral y cómo es toda la cadena de valor del plástico que terminamos encontrando en el océano y dónde y de qué manera podemos incidir en esa cadena de valor. La jornada finalizará con una llamada a la acción que invitará a las personas participantes a organizar su propia acción *Ocean Initiatives* en los meses posteriores al curso, animando a las personas participantes a seguir activas en la protección del océano.

Objectifs

Promover el paso de la sensibilización a la acción a través de la ciencia ciudadana.

El curso busca proporcionar conocimientos técnicos y prácticos sobre el protocolo europeo *Ocean Initiatives*, de modo que cualquier persona pueda comprender cómo se realiza una toma de datos, por qué es útil y cómo replicarla en su propio entorno. La formación práctica permitirá que las y los participantes adquieran autonomía real para llevar a cabo acciones de ciencia ciudadana y tener así una ciudadanía capacitada para actuar en el cuidado del océano.

Conectar a profesionales, investigadores y ciudadanía en un espacio de intercambio y colaboración.

El curso se plantea como un punto de encuentro interdisciplinar en el que se compartan perspectivas complementarias: investigación académica, acción social, gestión costera y experiencia del voluntariado. Este intercambio pretende generar nuevas sinergias y facilitar futuras colaboraciones.

Sensibilizar sobre la problemática de las basuras marinas y las soluciones basadas en la participación.

La sesión de mañana aportará datos científicos, análisis de impactos y ejemplos de iniciativas ciudadanas, permitiendo entender la magnitud del problema y el papel clave que puede desempeñar la sociedad en su resolución. La práctica en la playa reforzará esta sensibilización al conectar la teoría con la realidad.

Programme

09 07 2026

- 09:15 - 09:25 Présentation par la Direction de l'activité
Langue: basque
Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado
-
- 09:25 - 09:45 "Conociendo a Surfrider y cómo trabajamos"
Langue: español
Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado
-
- 09:45 - 11:05 Table ronde: "Impacto social y cuidado del océano: cómo la investigación, la ciencia y la participación ciudadana pueden unirse y mejorar nuestro entorno."
Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado (Modérateur) Langue: español
Xavier Curto Zafra | Surfrider Foundation España - Coordinador de Surfrider en España Langue: español
Cristina Peña Rodríguez | UPV/EHU - Profesora Titular del Dpto. de Ingeniería Química y del Medio Ambiente Langue: español
Antonio Casado da Rocha | UPV/EHU - Profesor de la Facultad de Educación, Filosofía y Antropología Langue: basque
-
- 11:05 - 11:45 Dynamique participative: "El papel de la ciudadanía: la importancia de la participación para cambiar las cosas"
Langue: español
Xavier Curto Zafra | Surfrider Foundation España - Coordinador Surfrider en España
Cristina Peña Rodríguez | UPV/EHU - Profesora Titular del Dpto. de Ingeniería Química y del Medio Ambiente
Antonio Casado da Rocha | UPV/EHU - Profesor de la Facultad de Educación, Filosofía y Antropología
-
- 11:45 - 12:15 Pause
-
- 12:15 - 13:15 "Cómo organizar una acción de ciencia ciudadana: el programa Ocean Initiatives/Retrace!"
Langue: español
Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado
Xavier Curto Zafra | Surfrider Foundation España - Coordinador de Surfrider en España
-
- 13:15 - 13:30 Synthèse
-
- 13:30 - 15:30 Pause
-
- 15:30 - 17:15 Dynamique participative: "Mural del Plástico de Surfrider (actividad secundaria - sólo si el tiempo es lluvioso)"
Langue: español

Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado (Dinamizatrice)

Xavier Curto Zafra | Surfrider Foundation España - Coordinador de Surfrider en España (Dinamizateur)

15:30 - 17:15

Dynamique participative: "Práctica de recogida de datos de basuras marinas en la playa de Ondarreta* (si el tiempo lo permite)"

Langue: español

Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado (Dinamizatrice)

Xavier Curto Zafra | Surfrider Foundation España - Coordinador de Surfrider en España (Dinamizateur)

17:15 - 17:45

Clôture du cours

Langue: basque

Maria Ballesteros Rivas | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado

Directed by



Maria Ballesteros Rivas

Surfrider España, Head of Education and Volunteering

Bióloga marina especializada en conservación marina. Con experiencia en educación ambiental, movilización comunitaria y gestión de voluntariado en organizaciones de conservación del océano. Apasionada por el mar, comprometida con la sensibilización ambiental y la educación formal y no formal. Más info: <https://www.linkedin.com/in/mariaballesterosrivas/>

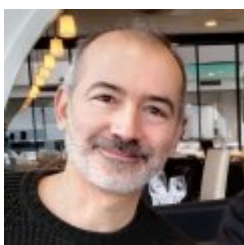
Profesores



Maria Ballesteros Rivas

Surfrider España, Head of Education and Volunteering

Bióloga marina especializada en conservación marina. Con experiencia en educación ambiental, movilización comunitaria y gestión de voluntariado en organizaciones de conservación del océano. Apasionada por el mar, comprometida con la sensibilización ambiental y la educación formal y no formal. Más info: <https://www.linkedin.com/in/mariaballesterosrivas/>



Antonio Casado da Rocha

UPV/EHU

Antonio Casado da Rocha est chercheur et professeur de philosophie à l'Université du Pays Basque (UPV/EHU), où il dirige actuellement le domaine de la Recherche Responsable. Il a été membre du Comité d'éthique clinique de l'Hôpital Donostia et a reçu le Prix de Recherche en Bioéthique de la Fondation Víctor Grífols i Lucas. Son parcours combine une production académique interdisciplinaire étendue avec une expérience en gestion universitaire et un engagement en faveur de la diffusion sociale du savoir.



Xavier Curto Zafra

Xavier Curto Zafra es biólogo por la Universidad de Barcelona con Máster en Ecología Terrestre y gestión de la Biodiversidad por la Universidad Autónoma de Barcelona. Trabaja en la delegación española de la ONG Surfrider Foundation Europe, dedicada a la protección de los océanos y el litoral a través de 3 áreas temáticas principales (basuras marinas, cambio climático y calidad de agua) y 4 ejes de acción (educación, voluntariado, investigación e incidencia política). Dentro de la ONG, Xavier desarrolla, entre otras cosas, el trabajo de incidencia política y el apoyo a las denuncias de activistas locales, a través del programa Coastal Defenders y la relación con el sector corporativo.



Cristina Peña Rodríguez

UPV/EHU

Dra. Cristina Peña Rodríguez, es Licenciada en Química, especialidad Petroquímica, y Doctora en Ingeniería de Materiales en la Universidad del País Vasco. Forma parte del grupo de investigación 'Materiales+Tecnologías' desde el año 2000, y actualmente es Profesora Agregada del Dpto. de Ingeniería Química y del Medio Ambiente de la Escuela Politécnica de Donostia-San Sebastián.

Tarifs inscription

FACE Á FACE

JUSQU'AU 09-07-2026

Général	48,00 EUR
Matrícula reducida general	41,00 EUR
Exención de matrícula	34,00 EUR
Tarif jeune	25,00 EUR
Cursos para Tod@s	41,00 EUR
Donostia Kultura	41,00 EUR
Elkar	41,00 EUR
Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje	41,00 EUR

Lieu

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa