



# Herritarren parte- hartzea ozeanoaren zaintzan: sentsibilizaziotik ekintzara



**Uzt. 09 2026**

**Kod. H14-26**

**Mod.:**

Aurrez aurrekoa

**Edizioa**

2026

**Jarduera mota**

Uda Ikastaroa

**Data**

Uzt. 09 2026

**Kokalekua**

Miramar Jauregia

**Hizkuntzak**

Gaztelera Euskara

**Balio akademikoa**

10 ordu

**Webgunea**

<https://surfrider.es/>

**Antolakuntza Batzordea**



Fundación  
BBVA



## Azalpena

Uda ikastaro honek jardunaldi trinkoa eskaintzen du ozeanoaren babesean herritarren parte-hartzea bultzatzeko. Hitzaldiak, eztabaida, dinamika parte-hartzaileak eta Ondarretako hondartzako praktika konbinatuz, bertaritzen direnek herritarren zientziaren bidez behatzaile izatetik eragile aktibo izatera nola aldatu ezagutuko dute.

Goizean, plastikoen gaietan eta inpaktu sozialean adituak diren unibertsitateko ikertzaileak bilduko dira, baita *Surfrider* ere, itsas kutsadurari eta herritarren parte-hartzeari buruzko ezagutza, datu eta esperientzia inspiratzaileak partekatzeko. Arratsaldean, ikasleek *Ocean Initiatives* protokoloa aplikatuko dute itsas zaborren datuak hartzeko irteera praktikoa batean, zientzia herritarra sustatzen duen protokolo europearra.

Eguraldi euritsua izanez gero, "Plastikoaren horma-irudia" izeneko jarduera alternatiboa egingo da, itsasertzeko hondakinei buruzko hausnarketan eta ulermenean oinarritua, baita ozeanoan aurkitzen dugun plastikoaren balio-kate osoan eta balio-kate horretan non eta nola eragin dezakegun lantzen duena. Jardunaldiari amaiera emateko, ekintzarako deia egingo zaie parte-hartzaileei, ikastaroaren ondorengo hilabeteetan beren *Ocean Initiatives* ekintza antola dezaten, parte hartzen duten pertsonak ozeanoa babesten aktibo jarraitzera animatuz.

## Helburuak

Sentsibilizaziotik ekintzarako urratsa sustatzea, zientzia herritarren bidez.

Ikastaroaren helburua *Ocean Initiatives* protokolo europarrari buruzko ezagutza tekniko eta praktikoa ematea da, edonork uler dezan nola egiten diren datuak, zergatik den erabilgarria eta nola erantzun bere ingurunean. Prestakuntza praktikoa esker, parte-hartzaileek benetako autonomia lortuko dute herritarren zientzia-ekintzak gauzatzeko eta, horrela, ozeanoa zaintzen jarduteko gaitasuna duten herritarrak izateko.

Profesionalak, ikertzaileak eta herritarrak trukeerako eta lankidetzarako gune batean konektatzea.

Ikastaroa diziplinarteko topagune gisa planteatzen da, ikuspegi osagarriak partekatzeko: ikerketa akademikoa, gizarte-ekintza, kostaldearen kudeaketa eta boluntarioen esperientzia. Truke honek sinergia berriak sortu eta etorkizuneko lankidetzak erraztu nahi ditu.

Itsas zaborren problematikari eta parte-hartzean oinarritutako irtenbideei buruz sentsibilizatzea.

Goizeko saioan datu zientifikoak, inpaktuen analisia eta herritarren ekimenen adibideak emango dira, arazoaren garrantzia eta gizarteak konponbidean izan dezakeen funtsezko zeregina ulertzeko. Hondartzako praktikak sentsibilizazio hori indartuko du teoria errealitatearekin konektatzean.

# Programa

2026-07-09

- 09:15 - 09:25 Jardueraren zuzendaritzaren aurkezpena  
Hizkuntza: euskara  
**Maria Ballesteros Rivas** | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado
- 
- 09:25 - 09:45 “Conociendo a Surfrider y cómo trabajamos”  
Hizkuntza: español  
**Maria Ballesteros Rivas** | Surfrider Foundation España - Responsable de educación y voluntariado
- 
- 09:45 - 11:05 Mahai ingurua: “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 (Moderatzailea)Hizkuntza: español  
**Xavier Curto Zafra** | Surfrider Foundation España - Coordinador de Surfrider en EspañaHizkuntza: español  
**Cristina Peña Rodríguez** | UPV/EHU - Profesora Titular del Dpto. de Ingeniería Química y del Medio AmbienteHizkuntza: español  
**Antonio Casado da Rocha** | UPV/EHU - Profesor de la Facultad de Educación, Filosofía y AntropologíaHizkuntza: euskara
- 
- 11:05 - 11:45 Dinamika partehartzailea: “El papel de la ciudadanía: la importancia de la participación para cambiar las cosas”  
Hizkuntza: 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 Atsedena
- 
- 12:15 - 13:15 “Cómo organizar una acción de ciencia ciudadana: el programa Ocean Initiatives/Retrace!”  
Hizkuntza: 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 Sintesia
- 
- 13:30 - 15:30 Atsedena
- 
- 15:30 - 17:15 Dinamika partehartzailea: “Mural del Plástico de Surfrider (actividad secundaria - sólo si el tiempo es lluvioso)”  
Hizkuntza: español

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

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

---

15:30 - 17:15

Dinamika partehartzailea: “Práctica de recogida de datos de basuras marinas en la playa de Ondarreta\* (si el tiempo lo permite)”

Hizkuntza: español

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

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

---

17:15 - 17:45

Itxiera

Hizkuntza: euskara

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

---

## Zuzendaritza



### **Maria Ballesteros Rivas**

Surfrider Espainia, Hezkuntza eta Boluntariotza arduraduna

---

Itsas kontserbazioan espezializatutako itsas biologoa. Esperientzia ingurumen-hezkuntzan, mobilizazio komunitarioan eta ozeanoaren kontserbazio-erakundeetan boluntarioen kudeaketan. Itsasoarekiko maitasuna, ingurumenarekiko sentsibilizazioarekin eta hezkuntza formal eta ez-formalarekin konprometitua. Informazio gehiago: <https://www.linkedin.com/in/mariaballesterosrivas/>

## Irakasleak

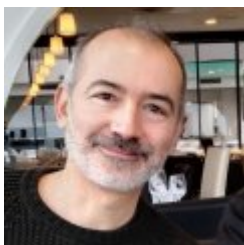


### **Maria Ballesteros Rivas**

Surfrider Espainia, Hezkuntza eta Boluntariotza arduraduna

---

Itsas kontserbazioan espezializatutako itsas biologoa. Esperientzia ingurumen-hezkuntzan, mobilizazio komunitarioan eta ozeanoaren kontserbazio-erakundeetan boluntarioen kudeaketan. Itsasoarekiko maitasuna, ingurumenarekiko sentsibilizazioarekin eta hezkuntza formal eta ez-formalarekin konprometitua. Informazio gehiago: <https://www.linkedin.com/in/mariaballesterosrivas/>

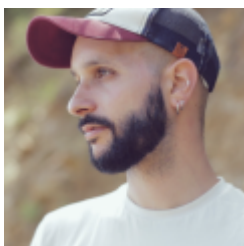


### **Antonio Casado da Rocha**

UPV/EHU

---

Antonio Casado da Rocha ikerlaria eta filosofia irakaslea da UPV/EHU, eta gaur egun Ikerketa Arduratsuen arloa zuzentzen du. Donostiako Ospitaleko Etika Batzorde Klinikoaren kide izan da, eta Fundació Víctor Grífols i Lucas-ek emandako Bioetikako Ikerketa Saria jaso du. Bere ibilbideak diziplinarteko ekoizpen akademiko zabala uztartzen du unibertsitate-kudeaketako esperientziarekin eta ezagutza gizarteratzeko ahaleginarekin.



### **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

---

Kimikan lizentziatua (petrokimika) da eta 2000. urtetik Euskal Herriko Unibertsitateko Gipuzkoako Ingeniaritza Eskolan ikerkuntza lanean ari da. Bere doktoregoa Iñaki Mondragon Katedradunaren zuzendaritzapean burutu zuen. Kimikako eta Ingurumeneko Ingeniaritza Saileko irakasle titularra da, eta Gipuzkoako Ingeniaritza Eskolako Unibertsitate eta Enpresa Gelako zuzendaria.

# Matrikula prezioak

AURREZ AURRE	2026-07-09 ARTE
Orokorra	48,00 EUR
<a href="#">Matrikula murriztua orokorra</a>	41,00 EUR
<a href="#">Matrikula exentzia</a>	34,00 EUR
<a href="#">Gazte tarifa</a>	25,00 EUR
<a href="#">Ikastaroak guztiontzat</a>	41,00 EUR
<a href="#">Donostia Kultura</a>	41,00 EUR
<a href="#">Elkar</a>	41,00 EUR
<a href="#">Euskaltegi edo autoikaskuntzarako zentro homologatutako kide</a>	41,00 EUR

# **Kokalekua**

## **Miramar Jauregia**

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa