



PRENTSA OHARRA

“Geologia olerkari, miope eta despistatuentzat” jardunaldia

Lurrak hitz egiten duenean: ondare geologikoa ulertzeko eta babesteko gakoak

“Geologia olerkari, miope eta despistatuentzat” jardunaldiak martxoaren 26tik 28ra izango dira UPV/EHUko Bizkaia Aretoan, eta ondare geologikoa eta haren inpaktu soziala aztertuko dituzte, hitzaldien eta landa-irteera baten bidez

Ekimen hau UPV/EHUko Hidro-Ingurumen Prozesuak (HGI) ikerketa-taldeak antolatuta du, eta Bizkaiko Campuseko Errektoreordetzaren, UPV/EHUko Kultura Zientifikoko Katedraren, Euskal Kostaldeko Geoparkearen eta Energiaren Euskal Erakundearen laguntza izan du

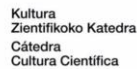
Bilbo, 2025eko martxoaren 20a. Zer dute komunean paisaia ikusgarri batek, milaka urteko fosil batek edo bertan behera utzitako harrobi batek? Ondare geologikoaren parte dira guztiak, Lurraren historiaren lekuko, eta balio zientifiko, hezitzaile, kultural eta estetiko handia dute. Hala ere, oraindik ez da oso ezaguna hauen garrantzia.

Ondare geologikoaren ingurukoak hurbiltzeko gizarteari, **martxoaren 26an, 27an eta 28an** “Geologia olerkari, miope eta despistatuentzat” dibulgazio-jardunaldiaren bosgarren edizioa izango da eta aurtengoaren gaia **“Ondarea ondare”** izango da. Euskal Herriko Unibertsitateko (UPV/EHU) Zientzia eta Teknologia Fakultateko [Hidro-Ingurumen Prozesuak \(HGI\)](#) ikerketa-talde finkatuak antolatu ditu jardunaldiak, eta hauen laguntza izango dute: [Bizkaiko Campuseko Errektoreordetza](#), [UPV/EHUko Kultura Zientifikoko Katedra](#), [Euskal Kostaldeko Geoparkea](#) eta [Energiaren Euskal Erakundeak](#) (EVE).

Ekitaldia UPV/EHUko Bizkaia Aretoan izango da (Bilbo), martxoaren 26an eta 27an, 16:00etatik aurrera, eta hitzaldiak zuzenean zein streaming bidez jarraitu ahal izango dira [EiTBko Kosmos](#) kanalaren bidez. Amaitzeko, martxoaren 28an (ostirala), ekitaldiari amaiera emateko, Urkiolako Parke Naturalera (Bizkaia) mendi irteera bat egingo da, non dibulgazio geologikoa eta ilustrazio zientifikoa uztartuko dira.

Martxoaren 26a, asteazkena | Ondare geologikoaren ikuspegi integrala

Lehen saioa **martxoaren 26an** izango da, asteazkena, eta bost hitzaldi izango ditu, ondare geologikoa hainbat ikuspegiaren bidez aztertzeko. Lehenengoan, **Asier Hilario** geologoak (IUGS) nazioarteko ondare geologikoaren egoera aztertuko du. Ondoren,



Xabier Arana biologoak (Bizkaiko Foru Aldundia) ondare naturala babesteko administrazio publikotik gaitutako figurei buruz hitz egingo du.

Ondoren, **Iñaki Antigüedad** hidrojologoak (UPVEHU) Anañako Gatz Haraneko (Araba) gatzaren jatorri geologikoari buruzko zenbait gako azalduko ditu. Ondoren, **Joseba Carrerasesk** (Arabako Foru Aldundia) Añanako diapiroko Paisaia Babestuaren kudeaketari buruzko datu zehatzak emango ditu. Saioa amaitzeko, **Inma Mugerza** hidrojologoak (UPV/EHU) ikuspegi kritikoa emango du, hain agerikoa ez den ondarearen aurrean gizakiek dituzten portaeren inguruan.

Martxoaren 27a, osteguna | Geoparkeak eta euren eragina lurraldean

Bigarren egunean, **martxoaren 27an**, osteguna, UNESCO Geoparkeetako ordezkariak parkeen kontserbazioari buruzko zenbait gai azalduko dituzte, baita tokiko garapenean duten eragin zuzena ere. **Leire Barriuso** legelariak (Geogarapen Elkarteak) UNESCO Geoparkea zer den azalduko du eta Euskal Kostaldeko Geoparkearen (Gipuzkoa) kasuarekin argituko du. Bestalde, **Ánchel Belmonte** geologoak (UNESCO Sobrarbe-Pirinioak Munduko Geoparkea) geoparkeen hezkuntza eta dibulgazio alderdiak azalduko ditu, Sobrarbe-Pirinioak (Huesca) erreferentzia gisa hartuta. Ostean, **Jose Angel Sanchez** geologoak (ARGEOL) Las Loraseko Geoparkean (Palentzia/Burgos) garatzen ari diren giza garapen eta kooperazioko proiektuak aurkeztuko ditu.

Ondoren, **Jesus Maria Esteban** geologoak (EEE) geologiak meatze-ondarearekin duen harremanaren berri emango du. Eta, azkenik, **Laura Damas** geologoak (UPV/EHU) geologiaren eta harri apaingarrien erabileratik abiatuta eraikitako ondare kulturalaren arteko lotura erakutsiko du.

Martxoaren 28a, ostirala | Geologia eta artea naturan

Azkenik, hirugarren egunean, **martxoaren 28an**, ostirala, Urkiolako Parke Naturalera irteera bat egingo da. **Arantza Aranburu** geologoak (UPV/EHU) gidatuko du txangoa, UPV/EHUKO HGI taldeko beste kide batzuekin batera. Bisitan zehar, inguruko paisaia markatzen duen geologia azalduko da. Horrez gain, **Vega Asensio** (UPV/EHU) biologo eta ilustratzaile zientifikoak tailer bat zuzenduko du, eta bertaratzen direnek marrazkiaren bidez irudikatu ahal izango dute inguruneari buruz duten ikuspegia.

Izen-ematea eta sarrera

Bizkaia Aretoko hitzaldien sarrera librea eta doakoa da eta Urkiolako irteeraren kasuan ere, baina autobuseko leku-kopurua mugatua izango da (Bilbotik aterako da autobusa eta 30 leku ditu). Beraz, martxoaren 28an **Urkiolara egiten den irteeraren kasuan, izena ematea derrigorrezkoa da**. Izen-ematea [formulario honen bidez](#) egin daiteke. Informazio gehiago nahi izanez gero, antolatzaileekin harremanetan jar zaitezke posta elektronikoki honetara idatziz: j.geologiamiopez@gmail.com.



Universidad
del País Vasco



Euskal Herriko
Unibertsitatea

Kultura
Zientifikoko Katedra
Cátedra
Cultura Científica

ENERGIAREN
EUSKAL
ERAKUNDEA
ENTE VASCO
DE LA
ENERGÍA



GEO
PAR
KEA
BASQUE COAST - CÔTE BASQUE



unesco
Global Geopark



NAZIOARTEKO
BIKAINTASUN
CAMPUSA
CAMPUS DE
EXCELENCIA
INTERNACIONAL

--

GEOLOGIA OLERKARI, MIOPE ETA DESPISTATUENTZAT | Ondarea ondare

Noiz: martxoaren 26, 27 eta 28.

Ordutegia: Hitzaldiak: 16:00etatik 19:30era. Urkiolako Parke Naturaleko irteera: 16:00etatik (Bilbotik) 19:00etara (Urkiolatik).

Tokia:

Hitzaldiak: martxoaren 26 eta 27an, [UPV/EHUko Bizkaia Aretoa](#) – Baroja auditorioa. Abandoibarra, 3. Bilbo, Bizkaia.

Urkiolako Parke Naturalera irteera: martxoaren 28an, Bilbotik irteera (autobusa) 16:00etan Bilboko Arte Ederren Museotik, Museoaren plaza, 2. Bilbo, Bizkaia.



Kultura
Zientifikoko Katedra
Cátedra
Cultura Científica



NOTA DE PRENSA

Jornadas “Geología para poetas, miopes y despistados”

Cuando la Tierra habla: claves para entender y proteger el patrimonio geológico

Las jornadas “Geología para poetas, miopes y despistados”, que se celebrarán del 26 al 28 de marzo en el Bizkaia Aretoa de la UPV/EHU, explorarán el patrimonio geológico y su impacto social a través de conferencias y una salida de campo

Esta iniciativa está organizada por el grupo de investigación Procesos Hidro-Ambientales (HGI) de la UPV/EHU y cuenta con la colaboración del Vicerrectorado del Campus de Bizkaia, la Cátedra de Cultura Científica de la UPV/EHU, el Geoparque de la Costa Vasca y el Ente Vasco de Energía

Bilbao, 20 de marzo de 2025. ¿Qué tienen en común un paisaje espectacular, un fósil milenario o una cantera abandonada? Todas forman parte del patrimonio geológico, un testimonio de la historia de la Tierra con un gran valor científico, educativo, cultural y estético. Sin embargo, su importancia continúa siendo poco conocida.

Para acercar a la sociedad las distintas aproximaciones del patrimonio geológico, los días **26, 27 y 28 de marzo** se celebrará la quinta edición de las jornadas divulgativas **“Geología para poetas, miopes y despistados. Patrimonio patrimonio”**. Organizadas por el grupo de investigación consolidado [Procesos Hidro-Ambientales \(HGI\)](#) de la Facultad de Ciencia y Tecnología de la Universidad del País Vasco (UPV/EHU), estas jornadas cuentan con la colaboración del [Vicerrectorado del Campus de Bizkaia](#), la [Cátedra de Cultura Científica de la UPV/EHU](#), el [Geoparque de la Costa Vasca / Geoparkea](#) y el [Ente Vasco de la Energía](#) (EVE).

El evento se desarrollará en la **Sala Baroja** del edificio **Bizkaia Aretoa** de la UPV/EHU de Bilbao los días 26 y 27 de marzo a partir de las 16:00 y se podrá seguir tanto de manera presencial como vía *streaming* a través del canal [Kosmos](#) de EITB. Como cierre, el viernes 28 de marzo, el evento culminará con una salida de campo al Parque Natural de Urkiola (Bizkaia), que combinará divulgación geológica e ilustración científica.



Kultura
Zientifikoko Katedra
Cátedra
Cultura Científica



Miércoles 26 de marzo | Una visión integral del patrimonio geológico

La primera sesión, que tendrá lugar el **miércoles 26 de marzo**, constará de cinco ponencias en donde se analizará el patrimonio geológico desde diferentes perspectivas. En la primera el geólogo **Asier Hilario** (IUGS) abordará la situación del patrimonio geológico a escala internacional. A continuación, el biólogo **Xabier Arana** (Diputación Foral de Bizkaia) hablará sobre las figuras de protección del patrimonio natural desde la administración pública.

Tras él, el hidrogeólogo **Iñaki Antigüedad** (UPV/EHU) explicará algunas claves sobre el origen geológico de la sal del Valle Salado de Añana (Álava). Después, **Joseba Carreras** (Diputación Foral de Álava) proporcionará datos concretos sobre la gestión del Paisaje Protegido del Diapiro de Añana (Álava). Para finalizar la sesión, la hidrogeóloga **Inma Mugerza** (UPV/EHU) ofrecerá una visión crítica sobre los comportamientos humanos ante el patrimonio menos visible.

Jueves 27 de marzo | Geoparques y su impacto en el territorio

El segundo día, **jueves 27 de marzo**, representantes de diferentes Geoparques UNESCO explicarán algunas cuestiones acerca de la conservación de estas figuras de la UNESCO y su impacto directo en el desarrollo local. La letrada **Leire Barriuso** (Asociación Geogarapen) explicará qué es un Geoparque UNESCO y lo ilustrará con el caso del Geoparque de la Costa Vasca/ Geoparkea (Gipuzkoa). Por su parte, el geólogo **Ánchel Belmonte** (Geoparque Mundial UNESCO Sobrarbe-Pirineos) dará a conocer los aspectos educativos y divulgativos de los geoparques tomando como referencia el de Sobrarbe-Pirineos (Huesca). Más tarde, el geólogo **José Ángel Sánchez** (ARGEOL) expondrá los proyectos de desarrollo y cooperación social que se desarrollan en el de Geoparque de Las Loras (Palencia/Burgos).

A continuación, el geólogo **Jesús María Esteban** (EVE) dará a conocer la relación que guarda la geología con el patrimonio minero. Y, por último, la geóloga **Laura Damas** (UPV/EHU) mostrará el vínculo entre la geología y el patrimonio cultural construido a partir del uso de rocas ornamentales.

Viernes 28 de marzo | Geología y arte en la naturaleza

Por último, durante la tercera jornada, **viernes 28 de marzo**, se realizará una **salida de campo/taller al Parque Natural de Urkiola**. La geóloga **Arantza Aranburu** (UPV/EHU) guiará la excursión junto con otros miembros del grupo HGI de la UPV/EHU. Durante la visita, se explicará la geología que enmarca el paisaje del entorno. Además, la bióloga e ilustradora científica, **Vega Asensio** (UPV/EHU), dirigirá un taller en el que quienes asistan podrán plasmar su visión del entorno a través del dibujo.



Kultura
Zientifikoko Katedra
Cátedra
Cultura Científica



Inscripción y acceso

El **acceso** a las conferencias del Bizkaia Aretoa y a la salida (incluido el autobús desde Bilbao) será **libre y gratuito**, pero con **aforo limitado** (30 plazas en la salida de campo). En el caso de la salida del 28 de marzo a Urkiola, la inscripción es obligatoria e incluye el transporte en autobús desde Bilbao. La inscripción se puede realizar a través de esta [web](#) o del siguiente [formulario](#). Para más información se puede contactar con la organización vía correo electrónico a j.geologiamiopes@gmail.com.

--

GEOLOGÍA PARA POETAS, MIOPESES Y DESPISTADOS | Patrimonio patrimonio

Cuándo: 26, 27 y 28 de marzo.

Horario: Charlas geológicas. De 16:00 a 19:30 horas. Salida al Parque Natural de Urkiola. De 16:00 (salida desde Bilbao) a 19:00 horas (vuelta desde Urkiola).

Lugar:

Charlas geológicas: 26 y 27 de marzo en la sala Baroja, edificio [Bizkaia Aretoa de la UPV/EHU](#). Avda. Abandoibarra, 3. Bilbao, Bizkaia.

Salida al Parque Natural de Urkiola: 28 de marzo, salida a las 16:00 horas del autobús desde el [Museo de Bellas Artes de Bilbao](#). Plaza del Museo 2. Bilbao, Bizkaia.