



Visita guiada a las Galerías Punta Begoña: ¿Cómo habríamos llegado hasta aquí sin geología?



03.Jul 2019

Cód. J21-19

Mod.:

Presencial

Edición

2019

Tipo de actividad

Actividad abierta

Fecha

03.Jul 2019

Ubicación

Galerías Punta Begoña

Idiomas

Español

Comité Organizador



Descripción

La Geología es una ciencia básica y fundamental para atender las necesidades de la sociedad. Su impacto en nuestras vidas es directo y absoluto (www.geologia.eus). Las **Galerías Punta Begoña**: ubicadas en el muelle de Ereaga (Getxo), son uno de los edificios de principios del siglo XX más significativos de Bizkaia y Euskadi. Destacan por la peculiaridad de su uso, lo singular de su ubicación y la tecnología empleada en ellas. El valor patrimonial de las Galerías Punta Begoña y su actual estado de degradación han motivado que desde el Ayuntamiento de Getxo y la UPV/EHU hayamos iniciado un proyecto para su recuperación y puesta en valor. Basado en la investigación histórica y científica, es un proyecto a largo plazo que persigue no sólo restaurar las galerías, sino ponerlas en valor y convertirlas en un recurso vivo. También es una recuperación patrimonial abierta al público y a la participación ciudadana. El grupo de investigación de geología de las galerías presentará su metodología de trabajo transdisciplinar en este proyecto.

Se comenzará la visita guiada con una introducción general, centrándose a continuación en los trabajos geológicos que se están realizando en este edificio patrimonial. Las personas participantes podrán plantear todas las preguntas que deseen.

Objetivos

La visión geológica del paisaje desde el origen de los materiales que afloran hoy día, pasando por los procesos que han dado lugar al relieve actual.

Programa

03-07-2019

09:30 - 11:30

“Visita guiada a las Galerías Punta Begoña: ¿Cómo habríamos llegado hasta aquí sin geología?”

Laura Damas Mollá UPV/EHU

Tomás Morales UPV/EHU

Jesus Angel Uriarte Goti UPV/EHU

Profesorado



Jesus Angel Uriarte Goti

Jesus Ángel URIARTE GOTI (Departamento de Geodinámica. UPV/EHU). Doctor en Ciencias de la Tierra por la Universidad de Ginebra. Licenciado en Ciencias Geológicas por la UPV/EHU. Profesor Agregado del Dpto de Geodinámica de la citada universidad, actualmente, imparte en euskera las asignaturas de Ingeniería Geológica, Geotecnia y Geomorfología. También participa en el Máster en contaminación y toxicología ambientales (CTA) y en el Máster en Gestión del paisaje. Patrimonio, territorio y ciudad (paisaje), ambos de la UPV/EHU. Forma parte del Grupo Consolidado “Procesos Hidroambientales” (HGI) (IT-1029/16) de la UPV/EHU, dentro del cual ha participado en numerosos trabajos de investigación, así como en proyectos con administraciones y organismos públicos, en temas relacionados con aspectos hidrológicos, hidrogeológicos, ambientales y geotécnicos. Sus trabajos han sido publicados en revistas internacionales como Journal of Hydrology, Environmental Geology o Catena.

Precios matrícula

RESERVA

HASTA 03-07-2019

INVITACION

0 EUR

Lugar

Galerías Punta Begoña

Muelle de Ereaga Kaia. 48992- Getxo

Bizkaia