

**Jornada "Adaptación al cambio climático mediante soluciones naturales"****"Klima-aldaketara irtenbide naturalen bidez egokitzea" Jardunaldia****30/11/2017****Kutxa Kultur. Paseo de las Cigarreras, 1.  
Tabakalera, 20012-Donostia-San Sebastián****Hora: 09:30 - 14:00**

En esta jornada se abordarán la utilización de Soluciones Naturales como sistema de adaptación al cambio climático.

Las Soluciones Naturales, hacen referencia a aquellas intervenciones urbanas que, desde una perspectiva amplia, utilizan la naturaleza—y sus procesos— para mitigar los impactos derivados del cambio climático y favorecer la adaptación de los municipios y la ciudadanía a los cambios.

Estas Soluciones Naturales engloban tanto intervenciones a micro-escala en edificios, como pueden ser las cubiertas o fachadas vegetales, como también otros elementos naturales, infraestructuras verdes y azules en el espacio público, conectadas con parques y áreas naturales de los municipios.

Las Soluciones Naturales se caracterizan por su multifuncionalidad, es decir, por tener la vocación de proporcionar múltiples beneficios que pueden ir mucho más allá del alcance y objetivo de adaptación al cambio climático para el que han sido diseñadas originalmente y ofrecer varios beneficios colaterales en términos de calidad ambiental, salud humana y bienestar, capacidad de regeneración urbana, mejora de las condiciones de habitabilidad, etc.

Además, estudios recientes, han evidenciado que las Soluciones Naturales pueden ser más eficientes en la lucha contra el cambio climático que las soluciones tecnológicas y de ingeniería, tanto en lo relativo a sus costes de inversión, implementación y consumo de recursos, como en relación a la diversidad de los beneficios que reportan.

En el encuentro se presentarán los siguientes documentos:

- "Guía de Soluciones naturales para la adaptación al cambio climático en el ámbito local de la Comunidad Autónoma del País Vasco. Guía metodológica para su identificación y mapeo. Caso de estudio Donostia-San Sebastián"
- "Soluciones Naturales. Selección de buenas prácticas en la CAPV. Buenas prácticas".
- "Buenas Prácticas en medidas locales de adaptación al cambio climático aplicables al País Vasco"

Si desea inscribirse a la jornada puede hacerlo enviando un email a [eventos@ihobe.eus](mailto:eventos@ihobe.eus) con sus datos (entidad, nombre y apellido/s).

**2017/11/30****Kutxa Kultur. Paseo de las Cigarreras, 1.  
Tabakalera 20012 - Donostia-San Sebastián****Ordua: 09:30 - 14:00**

Jardunaldi honetan, irtenbide naturalen erabilera klima-aldaketara egokitzeko sistema gisa jorratuko da.

Irtenbide naturalek hiriko esku-hartze hauei egiten diete erreferentzia: ikuspegia zabal batetik, natura –eta haren prozesuak– erabiltzen dutenei klima-aldaaketak sortutako inpaktuak arintzeko eta udalerriei eta herritarrei aldaletetara egokitzen laguntzeko helburua duten esku-hartzeei.

Irtenbide natural horiek eraikinetako mikro-escalako esku-hartzeak barne hartzen dituzte, hala nola landare-estalki edo -fatxadak, baina baita beste elementu natural batzuk ere: espazio publikoko azpiegitura berdeak eta urdinak, udalerrien parkeekin eta eremu naturalekin lotutakoak.

Irtenbide naturalen bereizgarria funtzi aniztasuna da; hau da, onura anitz ekar ditzakete. Onura horiek, hasiera batean klima-aldaketara egokitzeko diseinatu badira ere, irismen eta helburu horretatik haratago hel daitezke, eta, horrela, albo-onurak ekar ditzakete hainbat arlotan: ingurumenaren kalitatean, giza osasunean eta ongizatean, hiria berroneratzeko gaitasunean, bizigarritasunaren baldintzen hobekuntzan eta abar.

Gainera, orain dela gutxiko azterketek agerian utzi dute irtenbide naturalak eraginkorragoak izan daitezkeela klima-aldaketaren aurka borrokatzeko, irtenbide teknologikoak eta ingeniaritzarekin lotutakoak baino, bai inbertsio-kostuei, ezartzeko kostuei eta baliabideen kontsumoari dagokienez, bai dakartzaten onura anitzei dagokienez.

Topaketan, ondorengo dokumentuak aurkeztuko dira:

- «Irtenbide naturalen gida, Euskal Autonomia Erkidegoko toki-esparruan klima-aldaketara egokitzeo. Horiek identifikatzeko eta mapatzeko gida metodologikoa. Donostiako azterketa-kasua»
- Naturan oinarritutako irtenbideak. EAeko jardunbide egokien hautaketa. Jardunbide egokiak.
- «Euskadin klima-aldaketara egokitzeo aprika daitezkeen tokiko neurrien jardunbide egokiak»

Izen-ematea egiteko email bat bidali dezakezu [eventos@ihobe.eus](mailto:eventos@ihobe.eus) helbidera entitarearen izena eta izen-abizenak azalduz.

**+info**

# PERCIER et FONTAINE

## L'histoire et les œuvres d'une association exemplaire

### Jean-Philippe Garric

Miércoles 22.11.2017 a las 12:30h en el Paraninfo

ETS de Arquitectura de la UPV-EHU

Cicle de Conferències · François d'Iñiguez, Víctor y Ofelia Casas Parastros

2017/11/22-12:30

Paraninfoa

UPV-EHU Arkitektura Goi Eskola Teknikoa

Manuel Iñiguez Villanueva eta Alberto Ustarroz Calatayud arkitekto eta katedradunen omenez antolatutako erakusketaarekin bat, EHUko Arkitektura Goi Eskola Teknikoan erakusketaaren inguruko zenbait gai jorratuko dituen Hitzaldi Ziklo bat antolatu da.

Datorren asteazkenean, azaroaren 22an, Eskolako Paraninfoan Hitzaldi hauen 2ª jardunaldia egingo da.

Bertan, Jean Philippe Garric arkitekto eta historialariak parte hartuko du Percier eta Fontaine arkitektoen inguruko hitzaldi batekin: L'histoire et les œuvres d'une association exemplaire.

Antolatzailea:

UPV/EHU Arkitektura Goi Eskola Teknikoa

Laguntzaileak:

Gipuzkoako UPV/EHUko Errektoreordezta

UPV/EHU Arkitektura Saila

Eusko Jaurlaritzako Etxebizitza eta Arkitekturako Zuzendaritza

Donostiako Arkitektura Bienala

EHAEOko Gipuzkoako Ordezkaritza

**+info**