



Pequeños pueblos mirando hacia delante: ideas, iniciativas y valores para la soberanía energética



22.Sep 2023

Cód. G25-23

Mod.:

Online en directo Presencial

Edición

2023

Tipo de actividad

Curso de Verano

Fecha

22.Sep 2023

Ubicación

Zeraingo eliza

Idiomas

Euskera Español

Validez académica

10 horas

DIRECCIÓN

Ion Muñoa Errasti, Deustuko Unibertsitatea

Comité Organizador



Descripción

La soberanía energética es un reto central en nuestras sociedades en el marco de la transición ecológica y energética para hacer frente a la emergencia climática del siglo XXI. Este es un tema que también afecta directamente a los pueblos pequeños, pero éstos tienen que tener especialmente en cuenta algunas características: su presencia en el medio rural, su diferente relación con el entorno, la cultura rural, la existencia de zonas forestales, los límites de las soluciones colectivas para la movilidad, los pequeños grupos de población, la naturaleza de las viviendas, la cultura del cooperativismo... Muchas y muy diferentes son las características y condiciones a tener en cuenta en los pueblos pequeños para responder a los retos de la energía.

En este Curso de Verano, siguiendo el camino de años anteriores, miraremos al futuro de los pueblos pequeños, pero fijándonos específicamente en el gran reto de ser soberanos en materia energética. En esta mirada, sin embargo, se quiere hacer especial hincapié en la parte inmateral (cultura, valores, cooperativismo...), reconociendo no sólo las soluciones técnicas y materiales, sino también su papel imprescindible para la transición energética de los valores y culturas dentro de las comunidades. Para ello, en este curso se combinarán reflexiones sobre el valor y el conocimiento de los pueblos pequeños con conocimientos concretos sobre energía, y se presentarán experiencias avanzadas y ejemplares de pueblos pequeños de Euskal Herria para profundizar en el debate y la reflexión colectiva de cara al futuro. .

Objetivos

Reflexionar sobre las condiciones y posibilidades de independencia energética de los pequeños pueblos rurales desde el punto de vista de los valores y la cultura.

Conocer experiencias e iniciativas avanzadas-modélicas en materia energética.

Debatir sobre los modelos y modos energéticos del futuro de los pueblos pequeños.

Organiza



Colabora



Gipuzkoako Foru Aldundia
Diputación Foral de Gipuzkoa

Programa

22-09-2023

09:00 - 09:15	Erregistroa / Registro
09:15 - 09:25	Presentación por parte de la Dirección de la actividad Ion Muñoa Errasti Deustuko Unibertsitatea - ikastaroaren zuzendaria
09:25 - 10:30	“Energia trantsiziorako erronkak Euskal Herrian: EVE” Iñigo Ansola Kareaga EVE - Zuzendaria
10:30 - 11:30	“Energia burujabetzari auzolaneko kulturatik begira” José Antonio Rekondo Sanz Oreki Fundazioa - Historialaria
11:30 - 12:00	Pausa
12:00 - 12:45	“Energia komunitateak: Aukerak, erronkak, adibideak eta kontraesanak” Asier Larretxea Barja Trantsizio energetikoko aholkularia
12:45 - 13:30	“Energia arloan esperientzia aurreratu eta eredugarriak” Goiener: Aitzindaritzatik bide egiten Leire Ugarte Diaz Goiener Ekiola: Eredu publiko-pribatutik eguzkia energia sustatzen Amagoia Barandiaran Ekiola Zeraingo energia komunitatea. Hasi berri den proiektua Andoni Alustiza Etxaluze ZERAINLAB. Zeraingo energia komunitatearen proiektua
13:30 - 14:00	Eztabaida irekia
14:00 - 14:05	Itxiera / Cierre

Dirigido por:



Ion Muñoa Errasti

Deustuko Unibertsitatea

Ion Muñoa Errasti es profesor-investigador de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanas de la Universidad de Deusto. Es licenciado en Humanidades y Comunicación y doctor en Ciencias Sociales. Es profesor del grado de Comunicación de la Universidad de Deusto y miembro del equipo de investigación Comunicación. Sus principales temas de interés son la Comunicación Pública, la Opinión Pública y la transformación de la comunicación.

Profesorado



Andoni Alustiza Etxaluze

Herri txikiko eragilea



Iñigo Ansola Kareaga

Iñigo Ansola tiene estudios de ingeniería técnica industrial. Desde 2016 Consejero-Director General del EVE-Ente Vasco de la Energía, Sociedad perteneciente al Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras del Gobierno Vasco. Hasta 2016 además de Presidente de la Mancomunidad de Lea-Artibai, fue Director de Aguas y Director de infraestructuras ambientales de la Diputación Foral de Bizkaia y posteriormente, Director General de URA -Agencia Vasca del Agua del Gobierno Vasco. Desde 2016, desarrolla su trabajo en el Grupo EVE, en las áreas de hidrocarburos, recursos geológicos y mineros, eficiencia energética, energías renovables, estudios, planificación e internacional, formando parte de Consejos de Administración de las sociedades: EVE, CADEM, BBE, BBG, SOCIEDAD DE HIDROCARBUROS DE EUSKADI, MICRONATUR, BIMEP, IBIL, ENAGAS TRANSPORTE DEL NORTE, ITSAS GAS, CIC ENERGIGUNE, BIOARTIGAS, CLUSTER DE LA ENERGÍA, GECASA, C.H. HARANA-KONTRASTA, TELUR y BEC SOLAR.



Amagoia Barandiaran





José Antonio Rekondo Sanz

Oreki Fundazioa



Leire Ugarte Diaz

GoiEner

Precios matrícula

PRESENCIAL	HASTA 31-05-2023	HASTA 22-09-2023
Elkar	15,00 EUR	-
General	-	15,00 EUR
Cursos para Tod@s	-	15,00 EUR
Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje	-	15,00 EUR
Donostia Kultura	-	15,00 EUR
INVITADOS	-	0 EUR
ONLINE EN DIRECTO	HASTA 31-05-2023	HASTA 22-09-2023
Donostia Kultura	15,00 EUR	-
General	-	15,00 EUR
Cursos para Tod@s	-	15,00 EUR
Elkar	-	15,00 EUR
Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje	-	15,00 EUR
INVITADOS	-	0 EUR

Lugar

Zeraingo eliza

Zerain Núcleo Gunea, 15, 20214 Zerain, Gipuzkoa

Gipuzkoa