



III Curso de transformación, regeneración y naturalización del entorno urbano e industrial



17.Juil - 18.Juil 2024

Cod. A02-24

Modalité:

En personne

Édition

2024

Type d'activité

Cours d'été

Date

17.Juil - 18.Juil 2024

Location

Miramar Palace

Langues

Espagnol

Reconnaissance officielle par l'État

20 heures

Comité d'organisation



Description

El III CURSO DE TRANSFORMACIÓN, REGENERACIÓN Y NATURALIZACIÓN DEL ENTORNO URBANO E INDUSTRIAL busca profundizar en las necesidades, retos y oportunidades que en las que nos encontramos inmersos en las ciudades y territorios dentro del marco de la Transición Ecológica y Energética.

Los entornos urbanos diseñados con parámetros ambientales, urbanísticos y de zonificación hoy ya superados están abocados a procesos integrales de regeneración urbana con nuevos criterios de gestión y (re)planificación. También, los espacios industriales diseñados para una determinada función económica se han quedado obsoletos y presentan déficits estructurales que necesitan ser repensados y abordados desde nuevos enfoques de transformación.

La Transición Ecológica y Energética persigue impulsar dicha transformación mediante la incorporación de parámetros ambientales mucho más exigentes, a procesos necesarios de transformación energética y a nuevos modelos de actividad económica y empresarial en nuestras ciudades y territorios.

De la mano de un equipo de expertos profesionales el curso persigue poner de manifiesto la envergadura de la transición a la que nos enfrentamos, aportando ejemplos reales de transformaciones urbanas de cómo se están abordando, tanto en las fases de diseño de las políticas públicas, las herramientas de diagnóstico e instrumentos para facilitar la toma de decisiones. Además, se le dará especial relevancia a la financiación que semejante reto supone, donde conoceremos cómo se afronta este desafío en particular en varias instituciones y por qué es tan importante afrontarlo desde la perspectiva de la salud, el medio ambiente y la economía.

Objectifs

Conocer los nuevos paradigmas del urbanismo sostenible.

Dar a conocer ejemplos prácticos de implementación de herramientas y estrategias de Transición Ecológica y Energética.

Concienciar sobre la naturalización urbana y resaltar sus beneficios.

Organisée par

n a i d e r

Programme

17 07 2024

| | |
|---------------|--|
| 09:00 - 09:15 | Registro |
| 09:15 - 09:25 | Présentation par la Direction de l'activité Juan Iglesias Gutierrez Naider - Coordinador de Ecología Urbana |
| 09:25 - 10:20 | “Claves de la Transición Energética y Ecológica Urbana” Jose M^a Hernandez Gomez Cristina Enea Fundazioa, Ayuntamiento de San Sebastián - Director |
| 10:15 - 11:00 | “Descarbonización del suelo industrial de Vitoria-Gasteiz” Beatriz García-Moncó Ayuntamiento de Vitoria Gasteiz - Arquitecta-Servicio de Sostenibilidad, Clima y Energía |
| 11:00 - 11:30 | Pause |
| 11:30 - 12:15 | “Show room de herramientas naider para la Transición Ecológica Urbana” Juan Iglesias Gutierrez NAIDER - Coordinador de Ecología Urbana |
| 12:15 - 13:15 | “Despliegue de la Transición Energética de Gipuzkoa” Garbiñe Olaberria Azaldegi Agencia Barcelona Regional - Director de Proyectos Ambientales |
| 13:15 - 13:30 | Synthèse |

18 07 2024

| | |
|---------------|---|
| 09:00 - 09:15 | Registro / Erregistroa |
| 09:15 - 09:30 | Présentation par la Direction de l'activité Juan Iglesias Gutierrez Naider - Coordinador de Ecología Urbana |
| 09:30 - 11:00 | Table ronde: “Mesa Redonda: Buenas prácticas de transformación urbana y regeneración” Julen González Redín Finance for Biodiversity Foundation - Director Técnico XABIER ESTEBAN ALONSO Fundación de Cambio Climático de Gipuzkoa - Director técnico Marimar Alonso Martín IHOBE, Sociedad Pública de Gestión Ambiental del Gobierno Vasco - Técnica de proyectos en acción climática Beatriz San Martín Zaragüeta Gobierno de Navarra, Departamento Financiero - Área de Innovación y Proyectos de Financiación, Nasuvinsa. Francisco Javier Marqués González Ente Vasco de la Energía (EVE) - Director de Promoción de Proyectos Haizea Aguirre Puertolas Naider - Arquitecta Urbanista Principal |
| 11:00 - 11:30 | Pause |

11:30 - 12:15 “Show room de herramientas de gestión herramientas naider de monetización de los beneficios ambientales para la Transición Ecológica Urbana”

Jokin Echevarria Alvarez | Naider - Coordinador de Economía e Innovación

12:15 - 13:15 “El Impacto de la Transformación Urbana en la Salud Humana”

Itziar Larizgoitia Jauregui | Gobierno Vasco - Directora de Salud Pública y Adicciones
Departamento de Salud

13:15 - 13:30 Clôture du cours

Juan Iglesias Gutierrez | Naider - Coordinador de Ecología Urbana

Directed by



Juan Iglesias Gutierrez

NAIDER

Donostia, 1989. Master Universitario en Ciudad y Urbanismo. UOC - Universitat Oberta de Catalunya. Licenciatura en Ciencias Ambientales. Universidad del País Vasco (UPV/EHU). Especialidad - Gestión del Medio Natural y Urbano (ecosistemas, biodiversidad, residuos, energía, sostenibilidad) Ha realizado planes y proyectos de naturalización de ciudades, territorios y polígonos industriales así como estrategias y asesoramiento ambiental en municipios y regiones vascas. Ha desarrollado herramientas y simuladores relacionados con la naturalización, la energía y el Cambio Climático, que sirven para establecer una línea base de diagnóstico y proyectar escenarios de cara a facilitar la toma de decisiones y orientar las políticas públicas. Posee experiencia en gestión de comunicación e interlocución con socios y entidades colaboradoras de proyectos europeos de desarrollo urbano sostenible.

Profesores



Haizea Aguirre Puertolas

NAIDER

Haizea Aguirre es arquitecta y urbanista principal en NAIDER. Máster en Arquitectura y Planeamiento Urbano por la Universidad de Navarra y Máster de Economía Circular por la Universidad del País Vasco - Euskal Herriko Unibertsitatea. Haizea Aguirre es experta en revitalización urbana, urbanismo regenerativo y naturalización de entornos urbanos e industriales. Ha desarrollado buena parte de su carrera profesional entre Montreal y Vancouver donde ha formado parte como Urbanista del Departamento de Planeamiento, Sostenibilidad y Paisaje del Ayuntamiento de Vancouver, líder mundial de procesos de sostenibilidad urbana. Haizea Aguirre acumula más de 15 años de experiencia dando forma a actuaciones estratégicas de desarrollo sostenible, transformación energética y ecología urbana (monitorización de edificios y certificaciones ambientales). Además de Canadá, su amplia experiencia internacional se extiende a España, México, Colombia o Francia. Sus trabajos principales se basan en la aplicación de criterios de sostenibilidad en la edificación y espacio público, centrado en la gestión de la energía, los materiales, la certificación ambiental de edificios (monitorización, LEED, BREEAM) y los nuevos sistemas constructivos.



Marimar Alonso Martín

Ihobe

Licenciada en Ciencias Químicas por la Universidad del País Vasco. Cuenta con más de 30 años de experiencia como profesional en el área de medio ambiente en Ihobe. Desde 2002 hasta septiembre de 2019: ha coordinado procesos locales de desarrollo sostenible en los municipios del País Vasco a través de Udalsarea 2030. Llevando a cabo la gestión de la red, el desarrollo de metodologías de gestión y planificación, generación herramientas de apoyo, la capacitación técnica, el fomento de la innovación a nivel local y la promoción de acciones de difusión, así el intercambio de experiencias e identificando las mejores prácticas. Desde setiembre de 2019 dirige el Área de Acción Climática en Ihobe.



Jokin Echevarria Alvarez

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por la UPV/EHU y MSc in Business & Management por la ABS - Aston Business School (Reino Unido). Master en Economía Circular Aplicada a Empresas por la UPV/EHU. Experiencia en consultoría de estrategia, participando en proyectos de innovación y competitividad. Entre sus funciones como consultor, destacan la evaluación de programas públicos y el análisis estratégico de sectores. Ha desarrollado buena parte de su actividad profesional en la función de dirección corporativa de una entidad privada y desde Naider coordina proyectos de formulación estratégica tanto para empresas como para organizaciones empresariales, organismos intermedios y agencias de desarrollo. En Naider, participa en proyectos de gestión de la innovación y la competitividad siempre en un entorno empresarial. Su última referencia en este campo es la elaboración del Plan de Apoyo a la Industria de Vitoria-Gasteiz impulsada por el ayuntamiento de Vitoria. En el ámbito tecnológico-empresarial, ha participado en la gestación de DOITEK COLLABORATIVE CENTRE, Plataforma de Tecnologías de Precisión impulsada por las empresas del bajo Deba guipuzcoano.



XABIER ESTEBAN ALONSO

NATURKLIMA



Beatriz García-Moncó



Julen González Redín

Julen es el Director Técnico de Finance for Biodiversity Foundation, una organización internacional sin fines de lucro que lidera iniciativas globales en el sector financiero y promueve la acción para revertir la pérdida de la naturaleza en esta década. Con una licenciatura en Ciencias Ambientales de la Universidad del País Vasco, así como un máster y doctorado en Desarrollo Sostenible y Capital Natural obtenidos en Reino Unido, Julen acumula más de 7 años de experiencia en el ámbito privado y de consultoría enfocado a la naturaleza y sostenibilidad ambiental. Su experiencia profesional se ha enfocado en asesorar a entidades tanto del sector público como del privado frente a las crecientes

demandas regulatorias y de reporte en este ámbito, incluyendo el desarrollo de estrategias por la naturaleza, la cuantificación de impactos y dependencias de la biodiversidad, el establecimiento de objetivos basados en la ciencia para la naturaleza, entre otras áreas de trabajo. Julen también cuenta con experiencia como ponente en diversos eventos, conferencias y universidades, donde se dedica a transmitir la importancia de la naturaleza para el sector público y privado.



Jose Mª Hernandez Gomez

Fundación Cristina Enea Fundazioa

Doctor en Ciencias Geológicas por la Universidad del País Vasco y Master en Gestión Medio Ambiental por el Instituto de Investigaciones Ecológicas de Málaga. Inició su carrera profesional como profesor de Petrología Sedimentaria en la Universidad del País Vasco, para orientarla posteriormente hacia la didáctica de las ciencias, desempeñando labores de técnico educativo y posteriormente de dirección del Departamento de Contenidos en Eureka. Zientzia Museoa. Desde 2009 compagina la Dirección y Gerencia de Fundación Cristina Enea con la investigación científica y la divulgación ambiental.



Itziar Larizgoitia Jauregui



Francisco Javier Marqués González

Alrededor de 40 años de experiencia en el sector de la energía, fundamentalmente renovables y eficiencia energética. He participado, desde casi sus inicios, en todos en los planes, estrategias, etc llevadas a cabo por el sector público vasco en el campo de la energía y tecnología; y en los principales proyectos energéticos de Euskadi (eólica terrestre y marina, energía de las olas, solar fotovoltaica, etc). Director de Promoción de Proyectos en el EVE, donde anteriormente ha ocupado varias posiciones: Director Técnico, Director de Energías Renovables, etc. Ingeniero Industrial (especialidad Técnicas Energéticas) por la UPV (ESIIT de Bilbao) y MBA por la Universidad de Deusto.



Garbiñe Olaberria Azaldegi

Gipuzkoako Foru Aldundia



Beatriz San Martín Zaragüeta

NASUVINSA

Arquitecta (Universidad de Navarra) desde 2014, especializada en Arquitectura Rehabilitación y Conservación. Curso de especialización en promoción y gestión de proyectos europeos de I+D+i. Más de 8 años experiencia trabajando como gestora de proyectos en el Área de Innovación y proyectos de financiación de NASUVINSA, desarrollando y gestionando proyectos europeos. Políticas de vivienda, regeneración de barrios, aspectos energéticos, lucha contra el cambio climático, preparación de propuestas de convocatorias de financiación europea, consultoría, asistencia técnica, contacto directo con agentes relevantes a través de procesos de participación a nivel europeo, nacional y regional, procedimientos de planificación, seguimiento de obras y presupuestos son tareas de mi día a día. Desde 2015 he trabajado en distintos proyectos europeos: · EFIDISTRICT FWD, MLEI-PDA 2013 · ENERINVEST H2020-CSA 2016 · SustaiNAVility H2020 PDA · LIFE NAdapta LIFE programme · LC Districts Interreg Europe 2018 · InterRevita Interreg Europe 2023 Actualmente soy coordinadora de los siguientes proyectos europeos en Nasuvinsa: LIFE-IP NAdapta-CC e Interreg Europe InterRevita. Además, dirijo la Nueva Bauhaus

Tarifs inscription

| FACE Á FACE | JUSQU'AU 17-07-2024 |
|--|---------------------|
| Général | 75,00 EUR |
| Matrícula reducida general | 25,00 EUR |
| Exención de matrícula | 25,00 EUR |
| Tarif jeune | 25,00 EUR |

Lieu

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa