



La renaturalización de las ciudades para la adaptación al cambio climático



~Actividad abierta y gratuita
~18:00 hr
~Palacio Miramar, San Sebastián u online

Conferencia a cargo de Salvador Rueda, ecólogo urbano y Presidente y Director de la Fundación Ecología Urbana y Territorial.

"Abordando las incertidumbres del futuro generadas con la emergencia climática"

22.Ene 2026

Cód. W02-26

Mod.:
Online en directo Presencial

Edición
2026

Tipo de actividad
Actividad abierta

Fecha
22.Ene 2026

Ubicación
Palacio Miramar

Idiomas
Español

Comité Organizador



Fundación
BBVA



Descripción

Hoy las ciudades de la cuenca mediterránea en general y las de la península Ibérica en particular son candidatas a sufrir los peores efectos del cambio climático por altas temperaturas y por lluvias torrenciales extraordinarias. Es urgente atacar las causas generadoras de la emergencia climática y, a la vez, adaptar los tejidos urbanos a las incertidumbres que proyectan los fenómenos extremos del cambio climático.

En la presentación se propondrá el modelo de movilidad y espacio público que puede implantarse en cualquier ciudad y que aborda tanto la mitigación como la adaptación al cambio climático. Entre las medidas de adaptación se presentarán ejemplos de renaturalización planificados por la Fundación Ecología Urbana y Territorial en varias ciudades españolas.

Colabora



Programa

22-01-2026

18:00 - 19:15

“La renaturalización de las ciudades para la adaptación al cambio climático“

Idioma: Español

Salvador Rueda Palenzuela | Presidente y Director de la Fundación Ecología Urbana y Territorial - Ecológo urbano

Eva Caballero kazetariak hizlariarekin elkarrizketa izango du hitzaldia amaitutakoan / La periodista Eva Caballero mantendrá un diálogo con el ponente una vez finalizada la conferencia

Profesorado



Salvador Rueda Palenzuela

Ecólogo urbano; Doctor Honoris Causa por la Escuela de Arquitectura Veritas de Costa Rica (2022). Doctor Honoris Causa por la universidad RMIT de Melbourne (2025)

Presidente y Director de la Fundación Ecología Urbana y Territorial (2020 hasta la actualidad); Fundador y Director de la Agencia de Ecología Urbana de Barcelona (2000-2020). Biólogo, Psicólogo, Diplomado en Ingeniería Energética y Diplomado en Ingeniería Ambiental. Creador del Urbanismo Ecosistémico y del concepto de “supermanzana”. Ha dirigido más de 450 proyectos urbanos y territoriales en 153 ciudades del mundo. Es autor de los libros: Ecología urbana; Urbanismo Ecosistémico; Libro verde de medio ambiente urbano; Barcelona, ciudad mediterránea, compacta y compleja. Una visión de futuro más sostenible; Certificado del Urbanismo Ecosistémico; Regenerando el Plan Cerdá. De la manzana de Cerdá a la supermanzana del urbanismo ecosistémico (2020); Carta para la planificación ecosistémica de las ciudades y las metrópolis (2021); ha participado en la redacción del libro 20 años de La Agencia de Ecología Urbana de Barcelona (2022) que resume los trabajos teórico-prácticos que dirigió durante los 20 años de la Agencia; La planificación con fractales (2024), Ed. FADU Universidad de Uruguay. Rueda, S. (2025) 503 supermanzana Rueda, S. (2024) 503 supermanzanas. Cómo convertir las calles en plazas. Ed. Anagrama,

Precios matrícula

INSCRIPCIÓN- PRESENCIAL **HASTA 22-01-2026**

General 0 EUR

INSCRIPCIÓN ONLINE EN DIRECTO **HASTA 22-01-2026**

General 0 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa