



INTERLACE

RESTORING URBAN ECOSYSTEMS
RECUPERANDO ECOSISTEMAS URBANOS

INTERLACE

Cooperación internacional para
restaurar y conectar los entornos
urbanos en América Latina y Europa

McKenna Davis, Ecologic Institute

interlace-project.eu



INTERLACE: "Naturaleza-Lugares-Personas"





Naturaleza-Lugares-Personas

Ciudades

- PORTOVIEJO nace de ti
- Ajuntament Granollers
- Alcaldía de Envigado
- Metropolia Krakowska
- CHEMNITZ STADT DER MODERNE
- CBIMA

Comunicaciones

- oppla
- WWF

Redes de la ciudad

- UNGL
- Climate Alliance
- UCLG United Cities and Local Governments
- FLACMA Federación Latinoamericana de Ciudades, Municipios y Asociaciones de Gobiernos Locales

Investigación

- eco logic
- YES Innovation + Arquitectura + Construcción
- NINA Norwegian Institute for Nature Research
- HUMBOLDT COLOMBIA
- RESEARCH INSTITUTE NATURE AND FOREST
- UNA UNIVERSIDAD NACIONAL COSTA RICA
- UAB Universitat Autònoma de Barcelona
- FUNDACJA SENDZIMIRA
- ICTA Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals - UAB
- tecnalia Inspiring Business

Datos del mapa © Google 2021



Naturaleza-Lugares-Personas





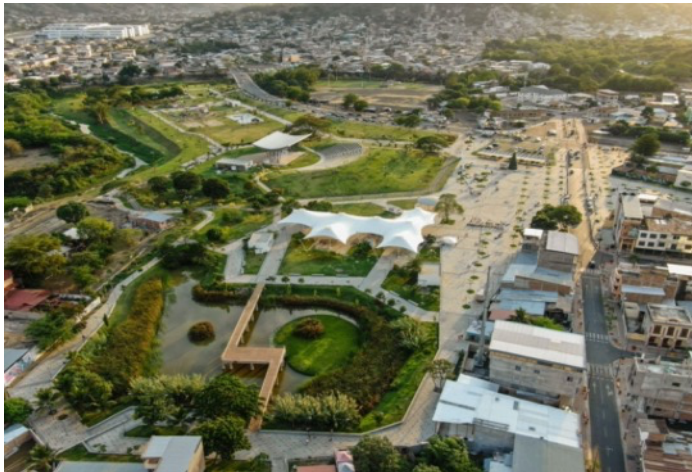
Naturaleza-Lugares-Personas

INTERLACE capacitará y equipará a las ciudades europeas y latinoamericanas para restaurar y rehabilitar eficazmente sus ecosistemas con el fin de que las ciudades sean más habitables, resistentes e inclusivas.

Objetivos específicos

- Fortalecer la cooperación europea y latinoamericana
- Fortalecer la restauración participativa de los ecosistemas urbanos
- Aprovechar las experiencias y las buenas prácticas existentes en las ciudades
- Aumentar capacidades para la planificación integrada y coherente
- Aprendizaje e intercambio multidireccional a través de las redes de ciudades y regiones
- Aumentar conciencia de los beneficios de los ecosistemas urbanos saludables

Soluciones basadas en la Naturaleza



Actividades en las ciudades

Naturaleza-Lugares-Personas



Resultados y productos





INTERLACE
RESTORING URBAN ECOSYSTEMS
RECUPERANDO ECOSISTEMAS URBANOS

mckenna.davis@ecologic.eu

interlace-project.eu



Climate Alliance



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 869324.

