

CURSO ONLINE – Adaptación al cambio climático mediante la Colaboración Público Privada

EuroVértice y la Universidad de Murcia organizan este dinámico y práctico curso enmarcado en el proyecto LIFE CITYAdaP3 y dirigido a técnicos y técnicas municipales, así como a responsables de RSC de empresas.

LIFE CITYAdaP3 ha trabajado en la búsqueda de mecanismos innovadores basados en la colaboración público-privada para financiar acciones de adaptación al cambio climático. El consorcio del proyecto está formado por los municipios de Alcantarilla, Lorquí, Molina de Segura y Reggio Emilia, además de la Cátedra de RSC de la Universidad de Murcia y de la empresa EuroVértice Consultores. Además, el proyecto está liderado por la Federación de Municipios de la Región de Murcia. Las lecciones aprendidas durante los 3 años de proyecto transcurridos serán transmitidas durante el curso. Como resultado, los y las asistentes a esta formación técnica, adquirirán conocimientos en:

- Oportunidades de financiación de acciones de adaptación al cambio climático a nivel local, incluyendo las basadas en la colaboración público privada y el mecenazgo corporativo.
- Ejemplos de soluciones innovadoras, de bajo coste y fácil replicación para lograr la adaptación al cambio climático del municipio.
- Recursos técnicos para mejorar la detección y gestión de las amenazas climáticas.
- Conceptos de RSC, criterios ESG y ODS. Obligaciones de las empresas de publicar sus informes sobre sostenibilidad.

La formación se dividirá en 5 píldoras temáticas de 1 hora (de 12 a 13h) en las que se fomentará el diálogo y el debate entre los y las participantes.

El contenido de cada sesión será el siguiente:

Día 1 (18 de enero) – ABORDANDO LA ADAPTACIÓN EN LAS ÁREAS URBANAS (EV)

- Presentación del curso
- El presente de las áreas urbanas
 - Contexto general de las áreas urbanas. Tendencias globales.
 - Efectos del Cambio Climático en las ciudades.
 - Las ciudades como problema y solución al cambio climático.
 - Caracterización general de las Ciudades Europeas: niveles actuales, metas y obligaciones marcadas en las Directivas y Estrategias Europeas.
- Integración de la adaptación al cambio climático en la planificación urbana
 - PACES
 - Planes de naturalización/arbolado/ecologización.
 - Planes de Movilidad/Transporte.
 - Documentos estratégicos: Agenda Urbana, Agenda 2030...
- Integración de la ciudadanía y los actores locales en la adaptación urbana al cambio climático

- Encuestas para el diagnóstico de problemas.
- Co-creación para el diseño de soluciones.
- Herramienta multicriterio para la selección y priorización participativa de acciones.

Día 2 (25 de enero) – LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PRÁCTICA (EV)

- Tipología y ejemplos de acciones de adaptación al cambio climático.
- Soluciones del LIFE CITYAdaP3 – Aprendizajes y consejos.
- Plataformas, bases de datos y herramientas para la adaptación climática urbana. Recursos útiles para Ayuntamientos.

Día 3 (1 de febrero) – FINANCIANDO LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (EV)

- Programas de la UE relacionados con el Cambio Climático.
- Convocatorias nacionales y regionales.
- Oportunidades de financiación esperadas para los próximos años.

Día 4 (8 de febrero) - LA RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LAS EMPRESAS APLICADA A LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (UMU)

- ¿Qué es la RSC/ESG/sostenibilidad/ODS?
- La importancia del diálogo con las partes interesadas.
- Nueva Directiva 2022. El informe de sostenibilidad.

Día 5 (15 de febrero)– LA COLABORACIÓN PÚBLICO PRIVADA. CONSEJOS Y APRENDIZAJES DEL LIFE CITYADAP3 (UMU)

- ¿Cómo generar implicación en las empresas desde los Ayuntamientos?
- Acuerdos de colaboración público-privada basados en la RSC.
- Mecenazgo medioambiental. La adaptación al cambio climático como tema de interés general.
- Ventajas de la colaboración basada en la RSC para las empresas
- Ventajas de la colaboración basada en la RSC para los Ayuntamientos
- Clausura

Tras la asistencia a las 5 sesiones, se otorgará un diploma acreditativo (10 horas de formación).