



Impulso a la geotermia

El CEDEX abre sus puertas a Crowdthermal, una iniciativa innovadora al servicio del ciudadano para el impulso de proyectos geotérmicos

- El CEDEX mantiene su compromiso con el impulso de estudios sobre el aprovechamiento de energía geotérmica en obras públicas como solución para la descarbonización.
- El objetivo del proyecto Crowdthermal es facultar a los ciudadanos europeos su participación directa en el desarrollo de proyectos geotérmicos con la ayuda de mecanismos de financiación alternativos y herramientas de compromiso social.

Madrid, 8 de abril de 2022 (Mitma)

El Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX), dependiente del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) y del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico (Miteco), ha acogido la Primera Conferencia Internacional de Crowdthermal, una iniciativa innovadora al servicio del ciudadano para el impulso de proyectos geotérmicos, financiada por la Unión Europea dentro del programa de Horizonte 2020.

El CEDEX mantiene su compromiso con el impulso de estos estudios sobre el aprovechamiento de energía geotérmica en obras públicas y cimentaciones como solución para la descarbonización. Dicho compromiso es el motor fundamental para acoger iniciativas como Crowdthermal que pretende aglutinar en una ventanilla única las consultas sobre proyectos geotérmicos a través de financiación comunitaria.

Tanto la directora del CEDEX, Áurea Perucho, que inauguró las jornadas, como el director del Laboratorio de Geotecnia, Fernando Pardo, quién presentó una ponencia sobre la aplicación de la energía geotérmica en las obras públicas, manifestaron el apoyo del CEDEX y el impulso que quieren dar a programas tan ambiciosos como Crowdthermal.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

PASEO DE LA CASTELLANA, 67
28071 - MADRID
TEL: 91 597 81 71 / 80 60
FAX: 91 597 85 02



Durante la jornada también intervinieron destacados especialistas de entidades públicas y privadas, abordando cuestiones relacionadas con el papel de la geotermia en la transición energética y su papel en la sociedad; la energía geotérmica como solución para la descarbonización de las ciudades; las fuentes de financiación y el compromiso social de los proyectos geotérmicos.

Desarrollo de proyectos geotérmicos

El objetivo del proyecto Crowdthermal es facultar a los ciudadanos europeos su participación directa en el desarrollo de proyectos geotérmicos con la ayuda de sistemas de financiación alternativos y herramientas de compromiso social. El equipo del proyecto ha desarrollado un conjunto de informes que abordan los aspectos sociales, ambientales, financieros y de mitigación de riesgos de los proyectos geotérmicos con financiación comunitaria.

Esta iniciativa quiere hacer partícipe de su proyecto al conjunto de la ciudadanía para convertirla en actor del proceso de transición energética, cuyos beneficios pueden ser tanto económicos como ambientales.

Además, se pretende contar con promotores de proyectos geotérmicos y autoridades locales interesadas en desarrollar un Plan de Acción de Energía Sostenible (y Clima) 2030.