

Seminario Internacional sobre Geotermia en Canarias

Pozo Izquierdo, Gran Canaria

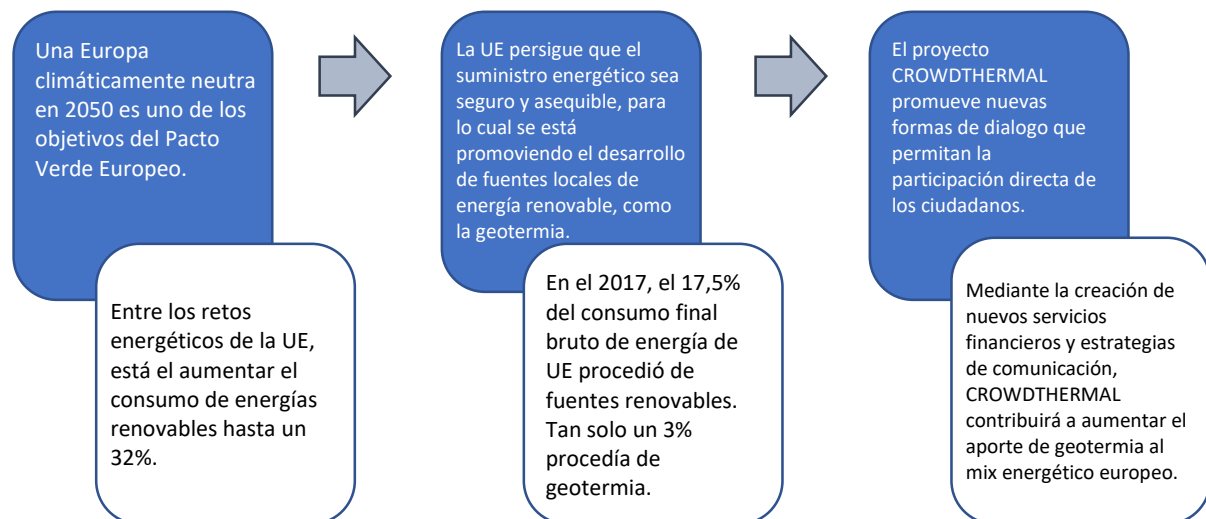
19 de marzo 2020

Con la colaboración del Instituto Tecnológico de Canarias (ITC)

Como agente con potencial interés en el desarrollo de la energía geotérmica en las islas Canarias nos gustaría contar con su participación en el seminario que tendrá lugar en la sede del Instituto Tecnológico de Canarias, organizado en el contexto del proyecto europeo CROWD THERMAL, el cual reunirá a autoridades locales y regionales, investigadores, inversores y agentes sociales de Canarias, con expertos europeos del sector de la energía geotérmica. El seminario pretende poner de manifiesto el potencial geotérmico de las islas, así como valorar conjuntamente el desarrollo de la geotermia teniendo en consideración aspectos tecnológicos, financieros y sociales.

Contexto del Seminario

El deseo de la Comisión Europea de convertir a Europa en el primer continente climáticamente neutro supone al mismo tiempo un ambicioso reto y una gran oportunidad. Para lograrlo, la Comisión Europea ha presentado el Pacto Verde Europeo, un amplio paquete de medidas dirigidas a promover que tanto empresas como ciudadanos se beneficien de una transición ecológica sostenible.



CROWD THERMAL es un proyecto europeo de 36 meses de duración, que comenzó el 1 de septiembre de 2019, financiado en el marco del programa de investigación e innovación de la Unión Europea, Horizonte 2020, que tiene por objeto capacitar a la sociedad para poder involucrarse en el desarrollo de proyectos geotérmicos con la ayuda de sistemas de financiación alternativos, como la financiación en régimen de crowdfunding, además de con herramientas de compromiso social.



Uno de los principales motores de CROWD THERMAL es apoyar al objetivo estratégico europeo de reducir la dependencia de los combustibles fósiles, crear un mercado energético estable y reducir el impacto medioambiental del suministro energético. Para alcanzar este objetivo, resulta fundamental entender la visión de la sociedad, así como sus perspectivas y expectativas sobre la energía geotérmica, al ser una fuente de energía renovable con capacidad para contribuir activamente a los objetivos energéticos y medioambientales de la UE.

Los países elegidos para la implementación de los resultados del proyecto CROWD THERMAL son Islandia, Hungría y España, lo que permitirá desarrollar soluciones para condiciones geológicas, económicas y sociales diversas. Los miembros del consorcio del proyecto se reunirán en Gran Canaria junto a su consejo asesor. En este contexto, se organizará el 19 de marzo este seminario con los agentes locales de las islas interesados en el desarrollo de las energías renovables en general y de la geotermia en particular.

Se ha elegido Canarias para la celebración de este primer encuentro al entender que resulta esencial descarbonizar el mix energético de las islas de la mano de la sociedad canaria y dado el importante potencial de recurso geotérmico existente.

Lugar, hora y registro para el Seminario

[Instituto Tecnológico de Canarias](#), Playa de Pozo Izquierdo, s/n 35119 Santa Lucía de Tirajana, Las Palmas.

El seminario comenzará a las **10h** y tendrá una duración de 3 horas. A las **13h** está previsto compartir un almuerzo informal con todos los participantes.

Imprescindible confirmar participación cumplimentando un formulario de registro al que se accede a través de este [link](#).