

5 de noviembre de 2020, de 10h a 12:30h  
vía GoToMeeting

REUNIÓN GRUPOS DE TRABAJO GEOPLAT:  
IDENTIFICACIÓN DE RECURSO + GEOTERMIA PROFUNDA

**1. Bienvenida y breve presentación de los asistentes.**

Se adjunta el listado de asistentes a la reunión ([Anexo I](#))

**2. Networking. Nuevas actuaciones, colaboraciones y proyectos.**

- a. Proyecto GeoEra HotLime + Acción COST - Geothermal DHC**  
Ignasi Herms. Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya
- b. Avances en la construcción de la primera planta de geotermia profunda en Níjar**  
Carlos Díaz. CARDIAL Recursos
- c. Experiencia en los proyectos de redes de calor geotérmicas de la cuenca de París**  
Jordi Serra. ENGIE España
- d. Cubriendo la brecha entre la investigación y el mercado: proyectos GEO-URBAN y PIXIL**  
Pilar Queralt. Instituto de Investigación Geomodels de la Universidad de Barcelona
- e. Oportunidades de financiación para proyectos de I+D en el sector geotérmico.**  
Cristina Garrido. Punto Nacional de Contacto (NCP) programa Energía Horizonte 2020. Dirección de Programas Europeos y Cooperación Regional. CDTI

Las presentaciones están disponibles en el siguiente [enlace](#).

### 3. Actualización de las líneas de interés sobre 'Identificación de Recurso' y 'Geotermia Profunda'. Debate.

En el debate se alcanzaron los siguientes acuerdos:

- Impulsar el programa nacional de investigación geotérmica mediante la elaboración de una propuesta que incluya una selección de localizaciones vs. viabilidad y que podrían incluir una instalación demo. En este sentido, se acuerda presentar dicha propuesta al Ministerio de Ciencia e Innovación y al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.
- Avanzar en el sistema de mitigación de riesgos. Para ello, se propone elaborar un Libro Blanco de la Geotermia que incluya estrategias para garantizar el desarrollo de la geotermia profunda en España.

### 4. Actualidad de GEOPLAT

Se hace un repaso de la actividad llevada a cabo por la Secretaría Técnica de GEOPLAT. Se destaca la participación en workshops relacionados con la Green Deal Horizon 2020 call y otras actividades que se están realizando como la organización del II Encuentro CCPTTE el pasado 15 de octubre, la organización de PIXIL + GEOURBAN workshop en 2021, publicación de [Anuario 2019 de GEOPLAT](#), la preparación del próximo número del [newsletter 'Geoplat Informa'](#).

También se destaca la participación de GEOPLAT en los proyectos europeos [CROWD THERMAL](#), [GEO-URBAN](#) y [GEO-ENERGY EUROPE \(pase two\)](#).

### 5. Ruegos, preguntas y fecha de la próxima reunión

Sin ruegos ni preguntas se acuerda celebrar la próxima reunión de estos grupos de trabajo en el primer trimestre de 2021.

## ANEXO I. Listado de asistentes a la reunión

Belén Sío	ACLUXEGA
Manuel Eusebio Vázquez	ACLUXEGA
Thomas Paul Budil	AGENCIA ANDALUZA DE LA ENERGÍA
Carlos Díaz	CARDIAL RECURSOS
Cristina Garrido	CDTI
Sonsoles Eguilior	CIEMAT
Isabel Fernández	CROWD THERMAL
Ignacio Marzán	CSIC
Laurent Escare	ENGIE
Jesús González	ENGIE ESPAÑA
Jordi Serra	ENGIE ESPAÑA
Manuel Álvarez	FUNDACIÓN SANTA BÁRBARA
Ana Casillas	GEOPLAT
Margarita de Gregorio	GEOPLAT
Paloma Pérez	GEOPLAT
Enrique Hernández	GESSAL
Juan Klimowitz	GESSAL
Georgina Arnó	ICGC
Ignasi Herms	ICGC
Joan Palau	ICGC
Antonio Garcia	IDAE
Carmen López	IDAE
Celestino Garcia-Noceda	IGME
Cristina de Santiago	IGME
Alfredo Fernández	INGEO
Pilar Neus Queralt	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN GEOMODELS (UB)
Albert Pujadas	QUALI GEOTERMIA
Joan Carles Tarrasón	SERVEI DE SEGURETAT MINERA - GENERALITAT DE CATALUNYA
Aurelie Lageais	STORENGY
Carlos Chalbaud	STORENGY
Pilar Esteban	TUBACEX
Adela Ramos	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA
Juanjo Ledo	UNIVERSITAT DE BARCELONA
Perla Piña-Varas	UNIVERSITAT DE BARCELONA