



Go2Space-HUBs has received funding from the European Union's Horizon 2020 research & innovation programme under grant agreement No 870370.



#Go2SpaceHackathon: Comienza el trabajo en equipo

Tras cuatro jornadas de formación en las plataformas Creodias, Sobloo, Onda Dias, Mundi Web Services y Weekeeo, -plataformas basadas en la nube que proporcionan un acceso centralizado a los datos e información del programa europeo de observación de la tierra Copernicus- hoy arrancan los 'TeamWork Days', el hackathon propiamente dicho.

Madrid, 19 de febrero de 2021

La sesión de apertura estará a cargo de **Federico Morán**, director de la Fundación para el Conocimiento Madri+d.

A continuación, **Geoff Sawyer**, Senior Advisor de EARSC, Asociación Europea de Empresas de Teledetección, expondrá el estudio 'SeBs: analysing the value chain of EO projects'.

También contaremos con una mesa redonda en la que participarán **Miguel Ángel Moreno**, Area Manager of pavement and R&D de Sacyr Concessions, **Candela Sancho**, CEO y cofundadora en Detektia y **Vincent Saleh**, Project Manager en ATOS, Mundi Web Services.

Aránzazu Rodríguez, Open Innovation Manager de Sacyr, presentará el desafío a los participantes, consistente en la búsqueda de usos potenciales de los datos de observación de la tierra en las fases de diseño, construcción y operación de infraestructuras, con especial foco en las infraestructuras de transporte lineal: carreteras de todo tipo y ferrocarriles.

Por último, **Saúl Loriente** y **David Hernández**, expertos de Design Thinking España y la UC3M respectivamente, explicaran la forma de trabajo a los grupos.

Los participantes tienen por delante una semana de trabajo para resolver el desafío. Posteriormente se presentarán los proyectos finales y de ahí saldrá el ganador, que será anunciado a través de la página web del proyecto.

El evento está conducido por **Alberto Iglesias** y **Noelia Hernández**, de Disruptores e Innovadores (D+I).

Toda la información y registro en el siguiente enlace: <https://go2space-hubs.eu/hackathon-2021>

#Go2SpaceHackathon tiene lugar del 15 al 20 de febrero en formato online y está dirigido a emprendedores, investigadores, estudiantes de doctorado y máster, start-ups, scale-ups, pymes e inversores.





Go2Space-HUBs has received funding from the European Union's Horizon 2020 research & innovation programme under grant agreement No 870370.



Los ganadores recibirán 6.000 € y acceso a la segunda edición del Programa de Aceleración.

Qué es Go2Space-HUBs

El proyecto europeo [Go2Space-HUBs](#) tiene como objetivo el desarrollo y crecimiento de empresas europeas que ofrecen tecnología y servicios desde y hacia el sector espacial, asegurando la generación de valor y la innovación a través de la creación de tres HUBs en **Madrid**, **Coimbra** (Portugal) y **Tallinn** (Estonia).

La [Universidad Carlos III de Madrid](#) desde su Parque Científico coordina este proyecto Horizonte 2020, en el que también participa [Madrid Aerospace Cluster](#). El resto del consorcio está compuesto por entidades de Bélgica, Estonia, Polonia y Portugal, que representan a los actores clave en el ecosistema de las start-ups y del espacio: [Technology Partners](#), [Europe Unlimited](#), [Tehnopol](#) y el [Instituto Pedro Nunes](#).

El proyecto, que cuenta con un presupuesto total de 1,1 millones de euros y una duración de dos años, ofrece programas de incubación y aceleración para emprendedores y start-ups.

2ª Edición del Programa de Aceleración

El HUB de Madrid selecciona 10 start-ups y scale-ups que trabajen en el sector Espacio, en las siguientes áreas:

- Digitalización (Big Data, IoT, Smart Cities, Smart transport, ...)
- Objetivos de Desarrollo Sostenible (futuro bajo en carbono, impacto social, ...)
- Defensa y Seguridad (Cyber, Military, Big Data, Fintech, ...)
- Tecnología espacial (Upstream & Downstream)

Las empresas seleccionadas participarán en un programa intensivo de aceleración de tres meses en el HUB Madrid (Parque Científico de la UC3M), donde tendrán acceso a una extensa formación online y mentoring individual en cuestiones tales como conocimiento y ajuste al mercado espacial, canales y oportunidades de financiación y refuerzo de bases tecnológicas.

Además, los participantes asistirán a actividades de networking con expertos de los sectores gubernamental, industrial, de investigación e inversión, y participarán en eventos sobre el sector espacial, donde presentarán sus soluciones a potenciales inversores y podrán encontrar socios estratégicos para hacer crecer su negocio a nivel mundial.

La segunda fecha de corte es el 5 de marzo de 2021.

Se puede encontrar toda la información sobre la convocatoria en el siguiente enlace: <https://go2space-hubs.eu/call/>



Go2Space-HUBs has received funding from the European Union's Horizon 2020 research & innovation programme under grant agreement No 870370.

Go2Space-HUBs

COIMBRA • MADRID • TALLINN



Contactos para más información:

- HUB Madrid: hub-madrid@go2space-hubs.eu

Síguenos:

WEB: www.go2space-hubs.eu

TWITTER: @go2space_hubs

LINKEDIN: @go2space-hubs

FACEBOOK · INSTAGRAM: @go2spacehubs

The banner features a group of diverse young people gathered around a table, looking at documents and laptops. In the background, a satellite is visible in space. The Go2Space-HUBs logo is prominently displayed at the top, along with the event title and dates. A small text box in the bottom left corner repeats the funding information. A row of partner logos is at the bottom.

Go2Space-HUBs
COIMBRA • MADRID • TALLINN

#Go2SpaceHackathon

ONLINE, 15-20 February 2021
www.go2space-hubs.eu

Go2Space-HUBs has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 870370.

uc3m | Universidad Carlos III de Madrid | IPN | MADRID AEROSPACE CLUSTER | TECHNOLOGY PARTNERS | Europe Unlimited | Tehnopol