



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



#Go2SpaceHackathon tendrá lugar en formato online, del 15 al 20 de febrero de 2021.

- Una semana dedicada a las Plataformas DIAS y los Datos de Observación de la Tierra para explotarlos de forma comercial.
- ¡Puedes ganar 6.000 € y acceso a la segunda edición de nuestro Programa de Aceleración!

Madrid, 20 de enero de 2021

Desde el proyecto europeo [Go2Space-HUBs](#) estamos organizando un Hackathon dedicado a las Plataformas DIAS y a los datos de observación de la tierra para explotarlos de forma comercial. Incluirá sesiones de formación, casos de uso con referentes del sector y start-ups, y 'Hackathon's journeys' trabajando en equipo para resolver los desafíos.

#Go2SpaceHackathon tendrá 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.

Existen diferentes **formas de participación:**

- Planteando un desafío
- Patrocinando el evento
- Presentando un caso de uso
- Colaborando como voluntario
- Compartiendo talento para solucionar los desafíos

Áreas temáticas:

- 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)

#Go2SpaceHackathon constituye un catalizador para los agentes del sector espacial, y una oportunidad única para sumergirse en un ecosistema espacial y de networking. Además del acceso a un conocimiento especializado de la explotación de datos del espacio y la visibilidad que proporciona como evento europeo.

Toda la información y registro en el siguiente enlace:

<https://go2space-hubs.eu/hackathon-2021>





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



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 primera fecha de corte es el 5 de febrero y la segunda 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.



Las Plataformas DIAS

La Comisión Europea ha financiado el despliegue de cinco plataformas basadas en la nube que proporcionan un acceso centralizado a los datos y la información del programa de observación de la tierra 'Copernicus', así como a las herramientas de procesamiento. Las plataformas reciben el nombre de DIAS (siglas inglesas de "servicios de acceso a los datos y la información").

Estas cinco plataformas online permiten a los usuarios descubrir, manipular, procesar y descargar los datos y la información de Copernicus. Todas las plataformas DIAS proporcionan acceso a los datos de los satélites Sentinel del programa Copernicus, a los productos de información de los seis servicios operativos de Copernicus y a las herramientas basadas en la nube (de código abierto y/o de pago por uso).

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



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



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
INSTITUTO PEDRO NUNES

 MADRID AEROSPACE CLUSTER

 TECHNOLOGY PARTNERS

 Europe Unlimited

 Tehnopol