



GREEN PLANETSCOVERY 2023

CELEBRA EL DÍA DE LA TIERRA Y

DESCUBRE UN MUNDO DE RETOS Y OPORTUNIDADES
PROFESIONALES EN UN PLANETA VERDE

19 y 20 de ABRIL de 2023 (9:30 a 13:00 h)
ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural
(Universidad Politécnica de Madrid)

Encuentro técnico y formativo entre
estudiantes, personal universitario y
profesionales del medioambiente y la
sostenibilidad por cuenta propia, en
empresas, administraciones y ONGs

**INSCRIPCIÓN
GRATUITA**

La **INSCRIPCIÓN** es **GRATUITA**, y se realiza
por riguroso orden de recepción de solicitudes a través del
siguiente link o código QR (no es necesario iniciar sesión
para enviar su solicitud de inscripción).



<https://short.upm.es/tak39>

IMPORTANTE Una vez cumplimentado y enviado el
formulario de inscripción, **recibirá su entrada por
email** y también la puede guardar en pdf (es un
código QR personal e individual) que debe mostrar
para acceder a la sala y obtener el certificado de asistencia.



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

EELISA

European University
GREEN PLANET



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



TRANSICIÓN hacia
una UNIVERSIDAD
LIBRE de EMISIONES





GREEN PLANETSCOVERY 2023

ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural (Ciudad Universitaria)

Programa del miércoles 19 de abril (Salón de Actos - Edif. Forestales)

INSCRIPCIÓN
GRATUITA

- 09:30 - 09:50 Bienvenida e Inauguración**
Francisco Javier Jiménez Leube (*Vicerrector de Comunicación y Relaciones Institucionales*)
Luis García Esteban (*Director de la ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural*)
Presentan y Moderan Carlos Iglesias Merchán (*EELISA Discovery*)
Silvia Merino de Miguel (*EELISA Green Planet*)
- 09:50 - 10:10 Explorando las oportunidades laborales en el mundo del GIS**
Cristina Sanchez-Cabezudo (*GIS Expert, Solar Energy and Distributed Generation Systems, TYPSA Group*)
- 10:10 - 10:30 La dedicación del hoy es la oportunidad del mañana**
Jara García de la Cruz López (*GEA Forestal*)
- 10:30 - 10:50 Del GIMN a la protección del Medio Marino**
Maite Vela Mareca (*Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Subdirección General para la Protección del Mar*)
- 11:50 - 11:20 Descanso**
- 11:20 - 11:30 De la idea a la realidad: la imagen de Green Planetscovery**
Rafael Wong (*Estudiante de la ETSAM*)
- 11:30 - 11:50 Análisis geoespacial al servicio de la Naturaleza.**
Paul Mille (*Consultor ambiental. Freelance*)
- 11:50 - 12:10 Arquitecto contra Ingeniero: una batalla perdida por ambas partes**
Julia Gómez Goenaga (*Arquitecta y especialista en Sostenibilidad*)
- 12:10 - 12:30 GIS y nuevas tecnologías aplicadas a la monitorización del Medio Natural**
Carmen Izquierdo Cuadrado y Andrea Martín Rodríguez (*Tragsatec, Depto. de Cartografía*)
- 12:30 - 13:00 Mesa Redonda**



<https://short.upm.es/tak39>



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



TRANSICIÓN
ENERGÉTICA
DE LA
UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID





GREEN PLANETSCOVERY 2023

ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural (Ciudad Universitaria)

Programa del jueves 20 de abril (Salón de Actos - Edif. Forestales)

INSCRIPCIÓN
GRATUITA



<https://short.upm.es/tak39>

- 09:30 - 09:50** **¿Estoy en el sitio correcto?**
Asier Criado Bañuelos (*Edison Next, Desarrollo de Negocio FV*)
- 09:50 - 10:20** **Germinando ideas. ¿Qué quieres ser de mayor?**
Enrique Ortega Molina (*Inventor y Arquitecto por la Universidad Politécnica de Madrid*)
- 10:20 - 10:40** **Hacia una aviación más sostenible y responsable**
Marina García Aedo (*Boeing, Sustainability Lead del BR&T-E.*)
- 10:40 - 11:00** **Cómo hacer un inventario pie a pie y no morir en el intento: tecnologías aplicadas a la modelización en espacios naturales**
Sergio Pérez Pablos (*Relieve MDC*)
-
- 11:00 - 11:30** *Descanso*
-
- 11:30 - 11:50** **El Agrónomo como agente multidisciplinar: perspectiva del Ingeniero de Proyectos**
Diego Quiñones (*Grupotec*)
- 11:50 - 12:10** **El análisis de los datos aplicado al Medio Natural**
Fernando Bezares Sanfelip (*Tecnosylva*)
- 12:10 - 12:30** **Ingeniería del Medio Natural aplicada al tratamiento y gestión sostenible de residuos**
Sandra Fernández Freixeda (*FCC Medio Ambiente*)
- 12:30 - 13:00** **Mesa Redonda y Conclusiones**

La organización agradece la participación desinteresada de todos/as los/as ponentes y las facilidades ofrecidas por sus jefes/as y empresas para la celebración de este evento



POLITÉCNICA



TRANSICIÓN hacia
UNIVERSIDAD
SOSTENIBLE Y RESPONSABLE

