Il Jornadas de Jóvenes Investigadores del Clima



Universidad de Zaragoza

Si guieres apuntarte, puedes hacerlo fácilmente seleccionando este enlace. Para obtener más información o resolver cualquier duda, envía



ACTO DE INAGURACIÓN: Inicio y presentación de las jornadas.

CONFERENCIA INAUGURAL: Samuel Buisán, Jefe del área de observación de AEMET.

"La importancia de un buen dato para aplicaciones climáticas. Ejemplo de la precipitación"

PAUSA CAFÉ

MESA REDONDA: Observaciones del clima: múltiples datos, múltiples perspectivas. Ponentes invitados:

Ernesto Tejedor (MNCN-CSIC), Sofía Lado (UPM), José Luis Collado (AEMET) y Melisa Menéndez (UNICAN).

WORKSHOP: Explorando el clima con Google Earth Engine. Por Raquel Montorio (UNIZAR).











13 – 14 NOV Facultad de Filosofía y Letras **Universidad de Zaragoza** PRESENCIAL
& ONLINE

9:30 a 10:30

CHARLA OPORTUNIDADES POSTDOCTORALES: Amar Halifa (IPE-CSIC), beneficiario ayuda Juan de la Cierva.

10:30 a 11:00

PAUSA CAFÉ

11:30 a 14:00

COLOQUIO JÓVENES INVESTIGADORES: Presentación de trabajos y resultados de investigación.

Cada uno de los participantes tendrá 5 min para presentar su tesis, línea de investigación, proyecto o trabajo académico.

16:00 a 19:00

SALIDA DE CAMPO: Tecnología y clima, visita al Instituto Pirenaico de Ecología.

- Demostración de **Meteo-Dron** por **José Gómez** (CIDE-CSIC).
- Técnicas para la evaluación del manto nival, sensores dron y análisis en laboratorio de polvo sahariano en nieve con Pablo Domínguez.
- Visita a la estación Eddy Covariance para monitorización de evapotranspiración en tiempo real por David Lasanta.
- Visita a la estación manual de AEMET en campus de Estación Experimental de Aula Dei por Ricardo Gracia.







