



LUGAR DE REALIZACIÓN

Jornada presencial y online

Centro de Visitantes de Torla-Ordesa
Avenida de Ordesa s/n

Plataforma WEBEX

<https://aragon.webex.com/aragon/j.php?MTID=md34effdb3941be9f10279dd3b93e1fa8>

VII JORNADA DE INVESTIGACIÓN

Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido

Presentación de resultados



INFORMACIÓN:

Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido
C/Felipe Coscolla 11 – 13. 22004, Huesca
Teléfonos: 974 243 361 / 606 118 049

www.aragon.es/ordesa

2 de diciembre de 2021

Trabajos y proyectos de investigación en el
Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido

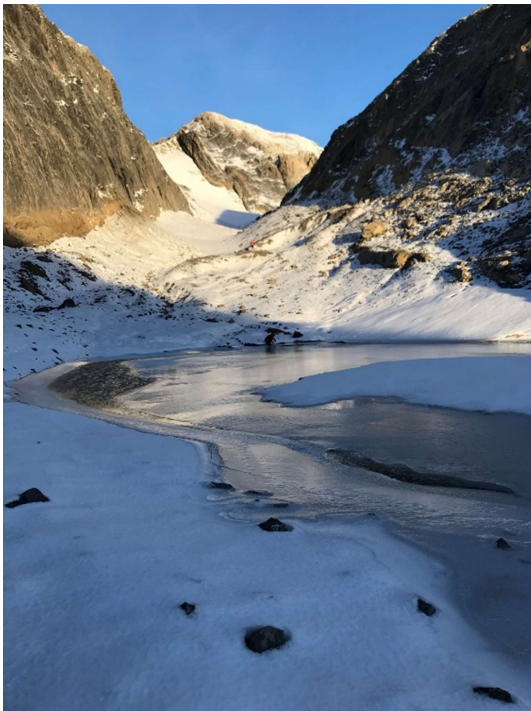
ORGANIZA:



OBJETIVOS

En la presente jornada se expondrán los resultados de algunos de los proyectos de investigación que se están desarrollando actualmente en el Parque Nacional.

Es una jornada informativa dirigida tanto al público en general como al personal del Parque Nacional e investigadores, teniendo por objetivo mejorar el conocimiento de los valores naturales que presenta el Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido y, al mismo tiempo, fomentar el contacto, las colaboraciones y sinergias entre las distintas personas e instituciones que realizan trabajos en este singular espacio natural protegido del Pirineo aragonés. Por primera vez, se realizará tanto de manera presencial como online, intentando llegar al mayor número de personas que puedan estar interesadas en conocer de primera mano los trabajos que se desarrollan en el Parque Nacional.



PROGRAMA

Jueves 2 de diciembre

Proyectos de investigación en el PNOMP

9:00h Llegada y recepción de los asistentes.

9:30h Inauguración: **Elena Villagrasa Ferrer**. Directora del Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido.

9:45h "Uso de dron térmico para la identificación de refugios micro-climáticos para la biodiversidad en el PNOMP".

Ponente: Raúl Hofferán Mansoa. Universidad de Zaragoza

10:15h "¿Cómo mueren los abetos?".

Ponentes: Isabel Aulló Maestro y Fernando Montes Pita. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA).

10:45h "Resultados de la cría camprestre de quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) en el PNOMP 1995-2021".

Ponente: Juan Antonio Gil Gallús. Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos (FCQ).

----- DESCANSO -----

11:45h "Las avispas portasierra (*Hymenoptera - Symphyta*) en el PNOMP: unas pinceladas sobre su biología y distribución".

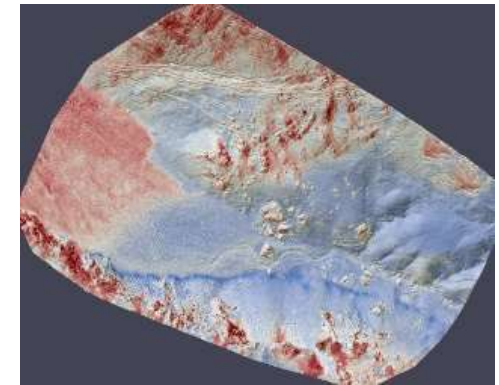
Ponente: Luis Óscar Aguado Martín. Especialista en el estudio de polinizadores.

12:15h "MICROORDESA: biodiversidad de virus y micro-organismos en las aguas del Parque Nacional".

Ponente: Antonio Alcamí Pertejo. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBM – CSIC).

12:45h "Efecto de los antiparasitarios del ganado en el estado de salud de la comunidad coprófaga del PNOMP".

Ponente: José Ramón Verdú Faraco. Universidad de Alicante.



13:15h "Polvo sahariano en el PNOMP: estudiando el presente para conocer el pasado".

Ponentes: Blas Valero Garcés y Jorge Pey Betrán. Instituto Pirenaico de Ecología (IPE – CSIC).

----- DESCANSO -----

16:00h "El arte rupestre prehistórico en el Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido".

Ponente: Javier Rey Lanaspá. Dirección General de Patrimonio Cultural. Gobierno de Aragón.

16:30h "Seguimiento del sarrío (*Rupicapra pyrenaica pyrenaica*) en el PNOMP, 1986-2020".

Ponente: Juan Herrero Cortés. Universidad de Zaragoza.

17:00h "53ª Campaña Espeleológica en Escuaín (2021)".

Ponente: Brauli Torres Milla. Grupo de Espeleología de Badalona (GEB).

17:30h "Inventario de fauna hipogea del macizo de Escuaín".

Ponente: Francesc Alfambra Domínguez. Grupo de Espeleología de Badalona (GEB).

