



## LUGAR DE REALIZACIÓN

IREC-Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos  
(CSIC-Universidad de Castilla la Mancha)

### OBJETIVOS

En las Jornadas de este año presentamos los resultados de los proyectos de investigación de la convocatoria 2020, así como algunas experiencias singulares de gestión a cargo del equipo gestor del espacio protegido o de investigadores relacionados con el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, coincidiendo con su 50 aniversario. Los objetivos específicos serían los siguientes:

- Evaluar el grado de cumplimiento y calidad de los resultados de los proyectos seleccionados en la convocatoria 2020 del Programa de Investigación de Parques Nacionales.
- Presentar proyectos específicos de investigación del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel financiados alternativamente al Programa, y experiencias singulares de gestión del equipo técnico del parque
- Fomentar una red de intercambio y conocimiento entre el conjunto de los gestores de los parques y los investigadores que trabajan en los distintos parques.
- Estimular la faceta investigadora y su valor para la conservación en el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel.
- Promover y dar a conocer el Programa de Investigación de Parques Nacionales y su impacto y valor tanto para la gestión adaptativa de los parques como para la comunidad científica.



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES  
Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Tel: 91 546 81 78

e-mail: [investigacion@oapn.es](mailto:investigacion@oapn.es)

COLABORA:

Parque Nacional de las Tablas de Daimiel



## XVII Jornadas de Investigación de la Red de Parques Nacionales 2023

Presentación de resultados

La investigación en el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel en su 50 aniversario

25 al 27 de octubre de 2023

IREC-Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos  
(CSIC-Universidad de Castilla la Mancha)

### Dirigido a

- ≡ Técnicos y gestores de los diferentes parques nacionales
- ≡ Investigadores con proyectos en parques nacionales
- ≡ Miembros del Comité Científico de Parques Nacionales
- ≡ Miembros del OAPN



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES



## PROGRAMA

### Martes 24 de octubre

- 18:00 El OAPN proveerá transporte en autocar a los asistentes a las jornadas en autocar, con salida desde Hernani 59, Madrid
- 20:30 Llegada al Hotel Doña Carlota (Ciudad Real): entrada y registro

### Miércoles 25 de octubre

- 8:00 Recepción y entrega de acreditaciones y material en el IREC
- 9:00 **Inauguración de las jornadas**  
*Autoridades /Dirección OAPN*  
*Bienvenida a cargo del director del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, Carlos Ruiz de la Hermosa. Intervención de autoridades.*
- 9:45 **Conferencia inaugural**  
Hidrogeología del Alto Guadiana y del P.N. de las Tablas de Daimiel.  
*Ponente: Miguel Mejías Moreno (IGME-CSIC), miembro del Comité Científico de Parques Nacionales*

Sesión de mañana: Microbiología y conservación en espacios naturales protegidos  
*Moderador: OAPN*

- 10.30 Proliferación de cianobacterias tóxicas en los Parques Nacionales y su relación con cambio climático. Elaboración de planes de detección precoz y mitigación de riesgos.  
*Ponente: Elvira Perona Urizar*  
*Facultad de Ciencias-UIAM*
- 11:00 Diversidad microbiana y biogeoquímica oculta en las aguas subterráneas costeras de los parques nacionales marítimo-terrestres  
*Ponente: Josep Maria Gasol Piqué*  
*(ICM-CSIC)*
- 11.30 Pausa café

Ecología y conservación en parques nacionales de alta montaña  
*Moderador: OAPN*

- 12.00 Cartografía de alta resolución espacial del manto de nieve y su variabilidad reciente en los PPNN de Montaña, y los impactos del cambio climático para el horizonte 2050.  
*Ponente: Juan Ignacio López Moreno*  
*IPE-CSIC*
- 12.30 La aceleración de los ciclos biogeoquímicos en la alta montaña durante el Antropoceno (BIOGEOMONT)  
*Ponente: Lluís Camarero Galindo*  
*CEAB - CSIC*

- 13.00 Ecosistemas acuáticos de alta montaña: refugio de biodiversidad oculta y centinelas del cambio global  
*Ponente: Marc Ventura Oller*  
*CEAB-CSIC*

- 13.30 Efectos demográficos y remediación de enfermedades infecciosas de anfibios en parques nacionales de montaña.  
*Ponente: Jaime Bosch Perez*  
*MNCN-CSIC*

- 14.00 Pausa comida

Sesión de tarde: Investigación en el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel: experiencias derivadas de actuaciones de gestión  
*Moderador: PNTD*

- 16.30 Seguimiento de quirópteros y mejora de hábitat en el P.N. de las Tablas de Daimiel  
*Ponentes: Noemi Rueda García*  
*MITECO*

- 17.00 Conservación y restauración de comunidades de pastos herbáceos en la Dehesa del Quinto de la Torre, P.N. de las Tablas de Daimiel  
*Ponente: Celia López Carrasco*  
*JCCM*

- 17.30 Comentarios finales, conclusiones y puesta en común. Fin de jornada

### Jueves 26 de octubre

- 9.00 Implicaciones de la nueva Ley de la Ciencia en la convocatoria de proyectos de investigación en la Red de Parques Nacionales  
*Ponente: Lucía Ramírez Sanz*  
*Agencia Estatal de Investigación*

Sesión de mañana I: Investigación en el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel  
*Moderador: PNTD*

- 9.30 Cambios en la vegetación en el P.N. de las Tablas de Daimiel  
*Ponente: Santos Cirujano Bracamonte*  
*MNCN-CSIC*

- 10.00 Herbivoría y regeneración natural en sistemas mediterráneos dominados por ungulados: Implicaciones para una gestión sostenible ante el cambio global  
*Ponente: Ramón Perea García-Calvo*  
*E.T.S. de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural, UPM*

- 10.30 Seguimientos entomológicos en el P.N. de las Tablas de Daimiel  
*Ponente: Pablo Cobos Suárez*  
*Pablo Cobos Suárez*

- 11.00 Pausa café

Sesión de mañana II: Investigación en el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel  
*Moderador: OAPN*

- 11.30 Los brotes de botulismo y su interacción con la contaminación química en la avifauna del PNTD  
*Ponente: Rafael Mateo Soria*  
*IREC-CSIC*

- 12.00 Seguimiento de las poblaciones de escribano palustre ibero-oriental en el PNTD  
*Ponente: Iván Alambiaga Arévalo*  
*Univ Valencia*

- 12.30 La población de nutria durante el estiaje en el P. N. de las Tablas de Daimiel  
*Ponente: José Jiménez García-Herrera*  
*IREC-CSIC*

- 13.00 Restauración de la población de tritón pigmeo (*Triturus pygmaeus* (wolterstorff, 1905)) en el P.N. de las Tablas de Daimiel  
*Ponente: Ignacio Martín Sanz*  
*UPM*

- 13.30 Las aves agroesteparias y el agua en las Tablas de Daimiel: de la agricultura intensiva a una estepa agroambiental  
*Ponente: Iván Salgado García*  
*Consultor ambiental*

- 14.30 Pausa comida

- 16.30 Mesa redonda: la situación de los humedales protegidos en España en un escenario de cambio global y de usos intensificados del territorio.

### Viernes 27 de octubre

- 9.00 Cierre de la estancia en el hotel y salida para la visita guiada por el equipo técnico del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel al espacio protegido y su entorno.

- 14.00 Comida cierre de las jornadas

- 16.00 Autocar a la sede central del OAPN en Madrid.