



Vicerrectorado de
Investigación y
Transferencia

Proyectos de Investigación Red de Parques Nacionales 2023 (ref.2591)

Resolución de 23 de febrero de 2023 del Organismo Autónomo Parques Nacionales, por la que se convoca la concesión de subvenciones para la realización de proyectos de investigación científica en la Red de Parques Nacionales para el año 2023.

Publicación: «BOE» núm. 48, de 25 de febrero de 2023

El plazo de presentación de solicitudes comenzará el día **17 de marzo de 2023** y **finalizará el día 10 de abril de 2023**, a las 14h (**plazo interno**).

Documentación:

- **RESUMEN DE LA CONVOCATORIA** (PDF)
- Modelo de memoria (Word)
- Declaración responsable (Word)
- Convocatoria de la entidad (PDF)
- Manual de instrucciones (PDF)

Convocatoria:

El objetivo fundamental de estas ayudas es promover un mejor conocimiento científico en materias relacionadas con la Red de Parques Nacionales y el fomento de la investigación científica. Este conocimiento científico básico será susceptible de ser puesto al servicio de la conservación de los parques nacionales que integran la Red, generando nuevos conocimientos aplicables al conjunto de la Red, y contribuyendo al perfeccionamiento de su protección ambiental.

1. Los proyectos susceptibles de beneficiarse de este régimen de ayudas habrán de ser de investigación orientada a la adquisición de nuevos conocimientos científicos aplicables a los principios que orientan la naturaleza y función de los parques nacionales.
2. Los proyectos deberán referirse a uno o varios de los parques nacionales incluidos en la Red de Parques Nacionales.
3. Los proyectos tendrán una duración de tres años.

Más información en la [web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico](#)

IMPORTANTE: La información que aquí se detalla es simplemente un resumen de la convocatoria. Tiene únicamente carácter informativo, debiendo el interesado leer la convocatoria para conocer todos los aspectos de ésta.

[VOLVER A CONVOCATORIAS EN VIGOR](#)

[CONVOCATORIAS FINALIZADAS](#)