

Noviembre Ayudas/Convocatorias nº 36



2017

ÁREA: CIENCIAS E INGENIERÍA

Fecha Apertura	Convocante	Fecha Límite Presentación
CERRADA (28/11/2017)	MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE - Organismo Autónomo Parques Nacionales	27/12/2017 (15,00 h.p.)
Convocatoria	Subvenciones para la realización de proyectos de investigación científica en la Red de Parques Nacionales para el año 2017	
Enlace a la publicación	http://www.pap.mnhafp.gob.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/369702	
Beneficiarios	Centros públicos de I+D+i, Las universidades públicas, los organismos públicos de investigación, Centros privados de investigación y desarrollo universitarios: universidades privadas, sus departamentos, o centros universitarios privados.	
Presupuesto disponible	1144511,15 € (estimado)	
Finalidad / Temática	<p>Las líneas que a continuación se describen tienen por finalidad fundamental contribuir a un mejor conocimiento científico básico de la Red de Parques Nacionales. Para ello se priorizarán los proyectos de investigación que impliquen bien a los 15 parques que configuran la red, o bien a grupos de parques con características comunes, por ejemplo parques nacionales de montaña (Picos de Europa, Ordesa y Monte Perdido, Aigüestortes i Estany de Sant Maurici, Sierra Nevada, Sierra de Guadarrama), parques en sistemas insulares (Islas Atlánticas de Galicia, Archipiélago de Cabrera), parques canarios (Timanfaya, Garajonay, Caldera de Taburiente y Teide), zonas húmedas (Doñana y Tablas de Daimiel), o sistemas mediterráneos (Cabañeros y Monfragüe).</p> <p>En todo caso, en la presente convocatoria se primarán los proyectos relacionados con el cambio global y el cambio climático, debido a la creciente importancia de ambos conceptos en las prioridades de conservación y estrategias a adoptar en espacios protegidos</p>	
Otras características	<p>Líneas prioritarias:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Interacciones entre el cambio global y las actividades socioeconómicas desarrolladas en los PPNN y su área de influencia. 2: Impacto y seguimiento del cambio global en la ecología de los PPNN: efecto sobre la biodiversidad, sus componentes y procesos, tanto espaciales como temporales. Indicadores de estrés y evaluación de su calidad. 3: Vulnerabilidad frente a episodios extremos inducidos por el cambio global. 4: Impacto y seguimiento de las especies exóticas invasoras, con especial atención a los parques macaronésicos. Mitigación de efectos. 5: Bases científicas para la aplicación, seguimiento y evaluación de las medidas de adaptación en un contexto de cambio climático y global sobre los sistemas naturales de los PPNN 	

ÁREA: CIENCIAS E INGENIERÍA

ÁREA: TODAS		
Fecha Apertura	Convocante	Fecha Límite Presentación
07/11/2017	Fundación HERGAR	10/01/2018 20,00m horas
Convocatoria	Convocatoria de ayudas a proyectos de I+D+i 2017 - IV Edición	
Enlace a la publicación	http://www.fundacionhergar.org/node/117	
Beneficiarios	Grupos de Investigadores cuyo investigador principal se encuentre asociado a una entidad española, pública o privada, de carácter educativo, científico o empresarial.	
Presupuesto disponible	Se concederá una ayuda económica por cada una de las líneas de investigación propuestas. Cuantía máxima de cada ayuda: 5.000 €	
Finalidad / Temática	Se tendrán en cuenta aquellos proyectos que tengan por objeto de investigación alguno de los siguientes campos: a. Aplicación de las TICS a la Educación de Adultos y a las Ciencias de la Salud. b. Investigación aplicada y tecnológica en Ciencias Sociales, Jurídicas y Humanidades. c. Investigación aplicada y tecnológica en Ingenierías.	
Otras características		