

ÁREA: TODAS		
Fecha Apertura	Convocante	Fecha Límite Presentación
31/10/2017	MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION	21/11/2017 - 15,00 h.p.
Convocatoria	Convocatoria 2017 de proyectos «Explora Ciencia» y «Explora Tecnología» del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia.	
Enlace a la publicación	http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.d8c68b34d11ccbd5d52f8b801432e40/?vgnextoid=521edee57d9e5107vgnextcm1000001404140a8CRD&vgnextchannel=7b765555eef3107vgnextcm1000001404140a8CRD	
Beneficiarios	Organismos públicos de investigación, Universidades, otros centros públicos de I+D, entidades e instituciones sanitarias públicas y privadas, centros tecnológicos.	
Presupuesto disponible	5.000.000 €	
Finalidad / Temática	Esta convocatoria pretende fomentar la generación de conocimiento científico sin orientación temática previamente definida y la investigación de calidad, evidenciada por su contribución a la solución de los problemas sociales, económicos y tecnológicos, fomentando la investigación de carácter multidisciplinario que sea capaz de movilizar el conocimiento complementario de diversos campos científicos o que supongan una exploración de ideas heterodoxas y radicalmente innovadoras. Se trata de promover la ejecución de proyectos de investigación básica o tecnológica cuyos resultados puedan llegar a representar un avance significativo del conocimiento, mediante el planteamiento y desarrollo de nuevos enfoques o metodologías inalcanzables de otro modo y que, por la naturaleza de los conocimientos generados, pudieran tener un marcado carácter transversal.	
Otras características	Áreas: Humanidades y Ciencias Sociales, Ciencias de la Vida y Agroalimentación, Medioambiente y Recursos Naturales y Tecnologías de la Producción y las Comunicaciones.	

ÁREA: CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		
Fecha Apertura	Convocante	Fecha Límite Presentación
03/10/2017	AGENCIA ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN DE DATOS	15/11/2017
Convocatoria	1ª Edición del Premio de Investigación y Protección de Datos Personales Emilio Aced	
Enlace a la publicación	http://www.agpd.es/portalwebAGPD/revista_prensa/revista_prensa/2017/notas_prensa/news/2017_10_04-ides-idphp.php	
Beneficiarios	Cualquier Universidad o institución de la UE o Iberoamérica que promuevan o financien estudios de investigación en materia de protección de datos personales, cualquier investigador individual o grupo de investigadores que realicen trabajos de investigación científico-técnica que impliquen tratamientos de datos personales, y que presenten un proyecto, desarrollo, publicación o resultado de investigación realizado en el ámbito descrito por la base primera de esta convocatoria.	
Presupuesto disponible	Premio: una dotación económica de 3.000 Euros y la difusión del trabajo premiado	
Finalidad / Temática	Premiar trabajos y proyectos de protección de datos realizados en el ámbito de una Universidad u otra institución que promueva o financie estudios de investigación en la materia, radicada en el territorio de la Unión Europea o Iberoamérica, en el contexto de la investigación científico-técnica, con un enfoque estrictamente práctico, a partir de experiencias concretas.	
Otras características	El Jurado podrá además conceder un accésit dotado con 1.500 Euros	

ÁREA: CIENCIAS E INGENIERÍA		
Fecha Apertura	Convocante	Fecha Límite Presentación
27/09/2017	INDRA Y FUNDACIÓN UNIVERSIA	27/10/2017 14,00 horas
Convocatoria	II Convocatoria de ayudas a proyectos de investigación aplicada al desarrollo de tecnologías accesibles	
Enlace a la publicación	http://www.tecnologiasaccesibles.com/es/content/base-projects	
Beneficiarios	Entidades pertenecientes al sistema universitario español	
Presupuesto disponible	3 ayudas a 3 proyectos de diferentes universidades. Cada ayuda será por un importe de 24.000€	
Finalidad / Temática	Apoyar ideas y proyectos que se traduzcan en una mejora tangible para las personas con discapacidad y sumar a nuevos actores del mundo universitario español.	
Otras características	<p>Los proyectos de innovación, con una duración máxima de 12 meses, deben estar dirigidos al desarrollo de soluciones tecnológicas, desde software a dispositivos, instrumentos o equipos, que puedan ser utilizados por o para personas con discapacidad. Las soluciones propuestas pueden centrarse en diferentes aspectos, como facilitar la actividad y participación de estas personas en la sociedad, previniendo limitaciones o reduciendo las existentes; proteger, apoyar, entrenar, medir o sustituir funciones/estructuras corporales; y/o favorecer el acceso, mantenimiento y mejora del empleo de las personas con discapacidad.</p> <p>Para garantizar que las tecnologías desarrolladas den respuesta a necesidades reales y para facilitar una correcta ejecución, también se considerará de forma positiva la participación en los proyectos de investigadores/alumnos con discapacidad, la colaboración de asociaciones y fundaciones vinculadas al mundo de la discapacidad, así como la cercanía a la red de centros de producción de software de Indra.</p>	