



CAMPAÑA DE PROMOCIÓN DE  
**LA INDUSTRIA**  
EN EL SECTOR INDUSTRIAL

**4.0**



ACTUACIÓN SUBVENCIONADA POR:



Gobierno  
de Canarias

## Boletín Informativo Nº 6 - Junio 2022

### AYUDAS

#### Modificación bases reguladoras: Canarias Aporta, Aporta Digital y Aporta Competitividad

Publicación en el BOC nº 120 ORDEN de 7 de junio de 2022, por la que se modifican las bases reguladoras que han de regir la concesión de subvenciones para proyectos de internacionalización de empresas canarias (Canarias Aporta), proyectos de internacionalización digital (Aporta Digital) y proyectos de mejora de la competitividad (Aporta Competitividad), aprobadas por Orden de 22 de noviembre de 2021. **(Fuente: Boletín Oficial de Canarias)**

---

#### Convocatoria correspondiente al año 2022 para la concesión de ayudas públicas a proyectos en líneas estratégicas, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023

Publicación en el B.O.E. de la Orden CIN/533/2022, de 6 de junio, por la que se aprueban las bases reguladoras de la concesión de ayudas públicas a proyectos en líneas estratégicas, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y por la que se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2022. Las ayudas están destinadas a financiar proyectos de investigación industrial en colaboración entre empresas y organismos de investigación con la finalidad de dar respuesta a los desafíos identificados en las prioridades temáticas (topics) detalladas en el Anexo II de esta Orden, y en los que se valore el solapamiento entre disciplinas a nivel metodológico, conceptual o teórico. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

---

#### Convocatoria de subvenciones para la mejora de la eficiencia energética y el uso de energías renovables en empresas y en edificios residenciales

Publicación en el B.O.C. del EXTRACTO de la Orden de 3 de junio de 2022, por la que se efectúa convocatoria para el año 2022 para la concesión de subvenciones para la mejora de la eficiencia energética y el uso de energías renovables en empresas y edificios residenciales, cofinanciadas con el FEDER en el ámbito del Programa Operativo de Canarias. El plazo para la presentación de solicitudes es desde las 9:00 horas del 21/06/2022 hasta las 23:59 del 21/07/2022. **(Fuente: ASINCA)**

---

#### Convocatoria del Programa de Misiones de Ciencia e Innovación

Publicación en el Boletín Oficial del Estado de la Resolución 16 de junio de 2022 de la Presidencia del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, E.P.E. por la que se aprueba la convocatoria para el año 2022 del procedimiento de concesión de ayudas destinadas a "Programa de Misiones de Ciencia e Innovación", del Programa Estatal para Catalizar la Innovación y el Liderazgo Empresarial del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

---

### [Ampliación cuantía fijada inicialmente para empresas del segmento I de la línea de ayuda Kit Digital](#)

El Programa Kit Digital, es una línea de ayuda que tiene por objeto la concesión de ayudas a pequeñas empresas, microempresas y personas en situación de autoempleo para la adopción de soluciones de digitalización disponibles en el Catálogo de Soluciones de Digitalización. Para esta línea de ayudas se ha aprobado este mes de junio una ampliación de la cuantía fijada inicialmente en la Convocatoria de ayudas destinadas a la digitalización de empresas del Segmento I (entre 10 y menos de 50 empleados) en cien millones de euros (100.000.000,00 €), de acuerdo con la disponibilidad presupuestaria de la entidad y la aplicabilidad de fondos europeos. **(Fuente: ASINCA)**

---

## NOTICIAS

### [El Foro de Alto Nivel de la Industria Española aprueba las bases del Pacto de Estado por la Industria](#)

Las bases aprobadas hoy recogen que la actividad industrial y productiva deberá aportar el 20% del PIB nacional, convirtiéndolo en un reto país asumido e impulsado por todas las fuerzas políticas. Además, deberán coordinarse las medidas impulsadas por este Pacto con la estrategia europea de industrialización (“Un nuevo modelo de industria para Europa”), teniendo en cuenta la necesidad de que cualquier propuesta normativa lleve asociada, además de un presupuesto adecuado, una evaluación realista del impacto en la competitividad y en el empleo. **(Fuente: Ministerio de Industria, Comercio y Turismo)**

---

### [Así es como la industria tecnológica prevé salvar nuestro planeta](#)

La industria tecnológica en España ha dado un paso al frente. A través de la patronal DigitalES, Asociación Española para la Digitalización, muchas de las empresas de este sector comparten mejores prácticas para reducir el consumo de plásticos y recursos energéticos, extender el uso de energías limpias, catapultar la economía circular, incorporar el eco-diseño al desarrollo de nuevas soluciones y, de forma más amplia, convertir el desarrollo tecnológico en la mejor palanca para la sostenibilidad. **(Fuente: Innovaspain.com)**

---

### [La Conferencia Ministerial de Economía Digital de la OCDE congregará en Canarias a más de 60 delegaciones ministeriales](#)

La próxima Conferencia Ministerial de Economía Digital de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) que se celebrará entre el 13 y el 16 de diciembre de 2022 en Canarias y será la primera que se desarrolle en territorio europeo, después de que las únicas tres anteriores en la historia tuvieran lugar en Canadá, Corea del Sur y México. La Conferencia Ministerial convertirá a Canarias en un foco de debate sobre el futuro de la economía digital, posicionando a las islas como líder en turismo inteligente y nómadas digitales. **(Fuente: Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)**

---

### [Canarias asiste a la reunión anual de COTEC presidida por S.M. el Rey en el Palacio de El Pardo](#)

COTEC es un foro donde participan empresarios, académicos y administraciones y donde se debate sobre diagnósticos y soluciones con el fin mejorar la competitividad del sector. En este sentido, el director de la ACIISI concluyó que, “Canarias como Miembro de Número del Patronato de Cotec también contribuirá junto con los agentes del ecosistema hacia una economía del conocimiento y a reducir brechas”. **(Fuente: Gobierno de Canarias)**

---

## EVENTOS

### **Webinar: "Tu estrategia es el problema: lo que tienes que saber ,de verdad , para transformar digitalmente tu negocio" (7 de julio de 2022)**

El CIDE Digital de ASINCA organiza el Webinar “Tu estrategia es el problema: lo que tienes que saber, de verdad , para transformar digitalmente tu negocio”, que se celebrará el próximo jueves 7 de julio, a partir de las 09:00 horas. Este Webinar tiene como objetivo el exponer los errores fundamentales que cometen las empresas hoy en día a la hora de digitalizar sus negocios y cómo pueden tomar el control estratégico para escalar las ventas y convertirse en referente de mercado. **(Fuente: ASINCA)**

---

### **Webinar “El Factor Humano, clave para una Transformación Digital eficaz” (14 de julio de 2022 a las 9:30 h.)**

ASINCA, celebrara el jueves 14 de julio a las 9:30 h. el webinar “El Factor Humano, clave para una Transformación Digital eficaz”. En este webinar, impartido por Transversalia Group, Innovación y transformación se tratará como abordar la transformación digital en las empresas, poniendo en valor su principal activo: las personas. Se analizarán los principales motivos de la resistencia al cambio de los equipos, como gestionar esta realidad y las capacidades y conocimientos que deben tener los responsables y jefes de equipo para liderar el cambio digital. **(Fuente: ASINCA)**

---

### **Videos y presentaciones del seminario: “Transferencia de I+D+i a la Industria Canaria” (celebrado el 14 de junio de 2022)**

Este evento fue organizado por la Dirección General de Industria del Gobierno de Canarias y la Plataforma de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva para la Industria Canaria (VTCAN), en colaboración con la EEN Canarias, Universidad de La Laguna, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Instituto Tecnológico de Canarias, Instituto de Astrofísica de Canarias, Instituto Tecnológico y de Energías Renovables, Plataforma Oceánica de Canarias y Nektium Pharma S.L. **(Fuente: Observatorio Industrial de Canarias (OIC))**

---

### **Webinar: Inteligencia Artificial para tu PYME: aplicaciones y beneficios (5 de julio de 2022)**

En esta jornada se introducirán los conceptos básicos de la IA – qué es y cómo funciona – con el fin de conocer su potencial y requisitos necesarios. A través de ejemplos de aplicaciones concretas, conoceremos los beneficios de incorporar esta tecnología en nuestro día a día y ayudaremos a descubrir potenciales usos en nuestras PYMES. **(Fuente: Colegio Oficial de ingenieros de telecomunicación (COIT))**

---

### **Digitales Summit 2022 (6, 7 y 8 de julio de 2022)**

DigitalES Summit es la gran cita anual del sector de la transformación digital en España. Desde 2018 reúne a los líderes de la innovación y la digitalización, empresas e instituciones públicas, para compartir su visión del progreso digital para los próximos años. Se celebrará del miércoles, 6 de julio 2022 al viernes, 8 de julio de 2022 de forma presencial y streaming en horario de 9:00 a 14:00. **(Fuente: Asociación Española para la Digitalización (DigitalES))**

---

### **8ª edición del Fiware Global Summit, referente de innovación y transformación digital (14 y 15 de septiembre de 2022)**

El FIWARE Global Summit llega a Las Palmas de Gran Canaria, con el apoyo del Cabildo de Gran Canaria, la Sociedad de Promoción Económica de Gran Canaria (SPEGC) y la colaboración de CidiHub, FIIHub e Innovalia, para celebrar su octava edición en un encuentro global para la transformación digital a través de tecnologías estándares de código abierto, que impulsan el desarrollo de ecosistemas de innovación que favorezcan el desarrollo económico y ofrezcan oportunidades a todo tipo de empresas, en particular PyMEs y start-ups. El evento internacional se celebrará los días 14 y 15 de septiembre y en él se presentarán las últimas innovaciones en tecnologías como blockchain, inteligencia artificial, gemelos digitales, robótica y tecnologías ligadas a la creación de espacios y economía de datos. **(Fuente: Sociedad de Promoción Económica de Gran Canaria (SPEGC))**

---

#### **Empack Madrid 2022 (26 y 27 de octubre de 2022)**

Empack Madrid es una feria de tecnología de envasado. En la feria los proveedores nacionales e internacionales se reúnen con los compradores de toda Europa. El foco de la exposición es en las soluciones de envasado que van desde los materiales, equipos y tecnología a través de diseño y técnicas de marketing, así como el reciclaje de envases y el medio ambiente. Está dirigido principalmente a las medianas empresas de España, que quieren aprender sobre las últimas tecnologías para la industria del embalaje. La Empack tendrá lugar en 2 días de miércoles, 26. octubre a jueves, 27. octubre 2022 en Madrid. **(Fuente: easyFairs Iberia)**

---

#### **V Congreso de Industria Conectada (7 y 8 de noviembre de 2022)**

El Ministerio de Industria, Comercio y Turismo organiza el V Congreso de Industria Conectada, los próximos 7 y 8 de noviembre de 2022 en el Palacio de Congresos de Valencia. En una época tan incierta, con escenarios geopolíticos tan desafiantes, la industria adquiere una relevancia fundamental para nuestro país y asume el rol protagonista de ser vanguardia de la recuperación. **(Fuente: Ministerio de Industria, Comercio y Turismo)**

---

## **OTROS CONTENIDOS DE INTERÉS**

#### **Inteligencia de procesos basada en los datos**

Vídeo de contenido formativo que tienen como objetivo dar a conocer los aspectos y conceptos más relevantes de la Industria 4.0., en este caso sobre el potencial del análisis inteligente de datos para mejorar los procesos de gestión, producción y comercialización. **(Fuente: Ministerio de Industria, Energía y Turismo)**

---

#### **Industria 4.0: ¿Qué es la impresión 3D?**

La tecnología de impresión 3D ha surgido a partir de la fabricación capa a capa de estructuras 3D directamente desde un modelo CAD. Se trata de una tecnología muy versátil, que ofrece muchas posibilidades a las empresas para mejorar su eficiencia de fabricación. **(Fuente: AMETIC)**

---

#### **Ficha - Servicios de seguridad en la nube Security as a service**

Fichas sobre el Estudio de Tendencias en ciberseguridad. Su finalidad es aportar tanto valor práctico como teórico sobre los distintos ámbitos de la ciberseguridad que permitan potenciar las oportunidades de negocio de la Industria Nacional de Ciberseguridad. (Fuente: incibe) **(Fuente: Instituto Nacional de Ciberseguridad (Incibe))**

---

## [Microsoft deja de dar soporte al navegador Internet Explorer tras más 25 años de servicio](#)

Este 15 de junio ha sido la fecha marcada por Microsoft para dejar de dar soporte al navegador Internet Explorer tras más 25 años de servicio. ¿Es la definitiva? No. Desde hoy, su matriz la deja en un estado zombi. El "software" seguirá existiendo y funcionando, pero sin actualizaciones, mejoras, parches, ni presencia entre los consumidores con sistemas nuevos. Mantendrá, eso sí, un "modo IE" en su nuevo navegador, Edge. **(Fuente: El confidencial)**

---

## [Cómo provechar la Inteligencia Artificial para obtener mejores resultados de ventas](#)

El uso de la inteligencia artificial en las ventas está creciendo de forma constante en diferentes ámbitos empresariales. Muchos equipos de comerciales ya la están utilizando para aumentar sus ventas. La IA puede ayudar a una fuerza de ventas a cumplir sus objetivos de manera más rápida, fácil y previsible, y sus aplicaciones son casi ilimitadas. **(Fuente: Cepymenews)**

---

## [El 65% de las empresas españolas ya implementa Inteligencia Artificial](#)

Un nuevo estudio encargado por IBM en el que han participado empresas españolas revela que la adopción de la Inteligencia Artificial, en el ámbito corporativo, creció de forma constante durante el último año, hasta alcanzar el 31%, según los encuestados en España en 2022. Además, en comparación con Reino Unido, Francia o Alemania, nuestro país es uno de los países que más ha acelerado su despliegue de IA, con un 56% de profesionales TI que dicen haberlo hecho. Esto subraya aún más que la adopción de la IA seguirá en aumento a medida que continúa madurando, haciéndose más accesible y más fácil de implementar. **(Fuente: datacentermarket.es)**

---

## [El 93% de los entornos de OT sufrieron una intrusión en el último año](#)

Fortinet, líder mundial en soluciones de ciberseguridad integradas y automatizadas, ha hecho públicas las conclusiones de su "Informe global sobre el estado de la tecnología operacional y la ciberseguridad 2022", que desvela que los entornos de control industrial siguen siendo un objetivo para los ciberdelincuentes – con el 93% de los entornos de Tecnología Operacional (OT) experimentando una intrusión en los últimos 12 meses. Asimismo, el informe desveló brechas generalizadas en la seguridad industrial e indicó oportunidades de mejora. **(Fuente: factoriadelfuturo.com)**

---

## [Tres fuerzas que determinan la evolución del ERP](#)

Al adentrarse en la década digital de 2020, las empresas están contemplando la adopción de una nueva generación de tecnologías de planificación de recursos empresariales (ERP) colaborativas, componibles y basadas en la nube, motivadas por una terca pandemia, cadenas de suministro inseguras, fuerzas de trabajo transitorias y otros factores. Un abrumador 94% de las organizaciones de todo el mundo está adoptando una estrategia de ERP de nueva generación que implica la migración a plataformas en la nube y la adopción de análisis de alta gama, como la inteligencia artificial, para superar las limitaciones de las aplicaciones heredadas y modernizar sus negocios, según una encuesta realizada por Boomi a 1.675 ejecutivos de TI. **(Fuente: ciospain.es)**

---

## [Nuevas tecnologías y atención al cliente: cómo funcionan.](#)

Las TICs se han convertido en un recurso fundamental para que las compañías puedan desarrollar cada vez mejores sistemas que den soporte a sus clientes y colaboradores de manera más satisfactoria. Esto puede lograrse hoy de una forma más plena contando con las nuevas tecnologías, ya que estas dan la oportunidad de implementar nuevas estrategias para personalizar los servicios alcanzando cotas de satisfacción no vistas antes. **(Fuente: telefonica.com)**

---

### [¿Tu empresa ha sido víctima de un incidente de seguridad? Repórtalo](#)

El servicio Protege tu empresa de Incibe, pone a disposición de las organizaciones herramientas para intentar evitar indeseadas situaciones de seguridad, pero como es complicado luchar contra el ingenio de los ciberdelincuentes y sus cada vez más depuradas técnicas, también se facilita el servicio Reporta tu incidente en el caso de que te hayas visto. **(Fuente: Instituto Nacional de Ciberseguridad (Incibe))**

---

### [Como deben aprovechar las pymes los Fondos Nextgeneration para potenciar su I+D+i](#)

Los Fondos de Recuperación Europeos o 'Next Generation EU' constituyen un instrumento de emergencia aprobado por el conjunto de Estados miembros de la Unión Europea (UE). El Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) se orienta especialmente al apoyo a las pymes, sin las que sería imposible llevar a buen puerto su consecución. El plan incluye, en sus distintos componentes, iniciativas para fomentar su participación y dedica un apartado específico a su fortalecimiento. **(Fuente: Digitalicce.org)**

---

### [Informe: Robotización y automatización. Oportunidades para la sociedad española 2022](#)

Cada vez son más los ámbitos en los que se utilizan sistemas automáticos de trabajo. Esta tendencia creciente condiciona el presente y futuro del mercado laboral, donde se presentan una serie de retos y oportunidades para la sociedad, que, consciente de los beneficios de los avances en áreas como la energía o la ciencia, aún percibe que no superan a los riesgos. **(Fuente: Observatorio Nacional de Tecnología y Sociedad (ONTSI))**

---

*El proyecto "Campaña de Promoción de la Industria 4.0 en el Sector Industrial", está subvencionado por la Consejería de Turismo, Industria y Comercio del Gobierno de Canarias.*

---



*"Si compras elaborado aquí vuelve a ti"*

**OBJETIVOS** DE DESARROLLO SOSTENIBLE