



Boletín Informativo Nº 7 - Julio 2023

AYUDAS

[Convocatoria de las subvenciones para el impulso de proyectos de innovación disruptiva en Canarias](#)

Se ha publicado en el B.O.C. del lunes 26 de junio el EXTRACTO de la Orden de 7 de junio de 2023, por la que se convocan subvenciones para el impulso de proyectos de innovación disruptiva en Canarias, para el ejercicio 2023. El plazo de presentación de solicitudes estará abierto de forma continuada desde el día siguiente de la publicación de la presente Orden en el Boletín Oficial de Canarias hasta el agotamiento del crédito disponible o, en caso de que esto no ocurra, hasta las 14:00 h del día 15 de octubre de 2023. **(Fuente: Boletín Oficial de Canarias)**

[Convocatoria del Programa de PROEXCA: Gestión Operativa en Mercados Digitales.](#)

PROEXCA en colaboración con ASINCA ha lanzado el pasado 10 de julio el Programa Gestión Operativa en Mercados Digitales. El programa Gestión Operativa en Mercados Digitales forma parte del programa paraguas de digitalización "e-Canarias". El objetivo no es otro que fomentar la internacionalización digital de las empresas de la región. Este programa ofrece la gestión en la operativa del plan estratégico durante 3 meses (60 horas aproximadamente). El programa comenzará el 11 de septiembre de 2023 y el plazo de solicitudes estará abierto hasta el 24 de julio. **(Fuente: PROEXCA)**

[Convocatoria de ayudas dirigidas a impulsar la transformación digital a través de la iniciativa "ACTIVA INDUSTRIA 4.0".](#)

El Programa «Activa Industria 4.0» va dirigido a empresas que cumplan la condición de PYME y cuya actividad se refiera a la industria manufacturera, encuadrada en Sección C - Divisiones 10 a 32 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 2009 (CNAE 2009). Activa Industria 4.0 ofrece el diagnóstico y análisis exhaustivo de la situación digital de partida de la empresa y la elaboración de un Plan de Transformación que incluye la definición, cuantificación y priorización de oportunidades de digitalización personalizadas para ser desarrolladas e implantadas por la empresa beneficiaria. El plazo de solicitudes estará abierto desde el 13 de julio hasta agotar el crédito de la convocatoria. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Convocatoria de ayudas a proyectos de producción de baterías del vehículo eléctrico del año 2023.](#)

Se ha publicado en el BOE nº 166 el Extracto de la Orden ICT/736/2023, de 5 de julio, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas a proyectos de la cadena de valor del vehículo eléctrico y conectado dentro del Proyecto Estratégico para la Recuperación y Transformación Económica en el sector del vehículo eléctrico y conectado, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y la convocatoria de ayudas a proyectos de producción de baterías del vehículo eléctrico del año 2023. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Segunda Convocatoria de subvenciones para proyectos tractores 5G de digitalización sectorial](#)

El objeto de esta convocatoria la concesión de ayudas, en régimen de concurrencia competitiva, para la realización de proyectos de desarrollo experimental en el marco de la tecnología 5G que consigan la transformación digital de un sector económico. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Concesión directa de ayudas en 2023 para el desarrollo de proyectos innovadores relacionados con modelos, sistemas y componentes de vehículos híbridos y vehículos eléctricos de baterías y de pila de combustible de hidrógeno](#)

Se ha publicado en el BOE nº 172 el Real Decreto 661/2023, de 18 de julio, por el que se regula la concesión directa de ayudas en 2023 para el desarrollo de proyectos innovadores relacionados con modelos, sistemas y componentes de vehículos híbridos y vehículos eléctricos de baterías y de pila de combustible de hidrógeno para avanzar en el proceso de descarbonización y mantener la competitividad del ecosistema de automoción. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Bases reguladoras para la concesión de ayudas a proyectos innovadores de almacenamiento energético](#)

Se ha publicado en el BOE la Orden TED/807/2023, de 17 de julio, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas a proyectos innovadores de almacenamiento energético en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia -financiado por la Unión Europea- NextGenerationEU. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

NOTICIAS

[El Gobierno lanza la segunda convocatoria del plan 'Generación Digital Pymes' para impulsar la formación en las pymes](#)

Generación Digital Pymes” es una iniciativa liderada por el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital que persigue el impulso de la transformación digital de las pymes españolas, mejorando así su productividad y sus posibilidades de crecimiento e internacionalización. El objetivo de esta iniciativa es ofrecer un programa de formación y mentorización a personas de equipos directivos de pymes y a sus trabajadores, así como a jóvenes desempleados que quieran prepararse para contribuir a la transformación digital de

dichas empresas. Las ayudas de esta convocatoria, en forma de subvención, van dirigidas a Entidades de Formación de referencia en España. Estas Entidades serán las encargadas de impartir el programa formativo en todo el territorio nacional. **(Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio)**

[La ULL y Cajasierte presentan la actualización del Mapa BOB para impulsar la digitalización empresarial canaria](#)

Se trata de una herramienta creada en 2019 y que busca conocer de primera mano el nivel de digitalización que posee el tejido empresarial de Canarias para posteriormente poder llevar a cabo acciones que lo mejoren. Ahora, cuatro años después de su lanzamiento, este proyecto ha progresado para llegar a un mayor número de empresas de todas las islas, al tiempo que se han introducido nuevas cuestiones relacionadas con el uso de la Inteligencia Artificial. **(Fuente: Universidad de La Laguna (ULL))**

[Un total de 178 empresas presentan proyectos al programa “Activa Financiación” de apoyo a la digitalización industrial por importe de 84,4 M€](#)

Predominan los proyectos presentados en la línea de Activa-Pyme, con 129 solicitudes. Por Comunidades Autónomas, Cataluña, seguida de Madrid, Andalucía y Aragón están a la cabeza de proyectos presentados, suponiendo casi un 80% del total. La línea Activa Financiación 2023 tiene como objeto apoyar el desarrollo de proyectos de investigación industrial, proyectos de desarrollo experimental, así como proyectos de innovación en materia de organización y procesos, en el ámbito de la Industria Conectada 4.0 y tendentes al cumplimiento de los objetivos de la misma. **(Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio)**

[Google lanza su inteligencia artificial Bard en España tras mejorar sus medidas de privacidad](#)

Google ha lanzado el 13 de julio su herramienta gratuita de inteligencia artificial, Bard, en español, portugués, árabe, chino y hindi, entre más de 40 idiomas, cuando hasta ahora solo se podía interactuar con este chatbot en inglés, japonés y coreano. La IA de Google llega a España y al resto de la UE tres meses después de su lanzamiento y tras haber introducido las medidas necesarias para mejorar su privacidad y adaptarse al Reglamento General de Protección de Datos (GDPR) y a las exigencias de la legislación europea. **(Fuente: Cinco Días)**

[El Gobierno lanza a consulta pública la actualización del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima](#)

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha lanzado una consulta pública del borrador de actualización del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2021-2030 (PNIEC), después de que el Consejo de Ministros aprobase esta semana la remisión de este documento a la Comisión Europea. El plazo para presentar alegaciones desde el miércoles, 28 de junio de 2023 hasta el lunes, 04 de septiembre de 2023 **(Fuente: Gobierno de España)**

[Transición Ecológica aprueba la orden que desarrolla el sistema de Certificados de Ahorro Energético](#)

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha aprobado la orden ministerial que desarrolla varios elementos del Sistema de Certificados de Ahorro Energético. Su aplicación facilitará que se alcancen los objetivos nacionales de ahorro fijados por la normativa comunitaria, permitirá a las comercializadoras de energía cumplir sus obligaciones de ahorro de modo más flexible, beneficiará a los consumidores, e impulsará el empleo, la productividad y la competitividad empresarial. **(Fuente: La Moncloa)**

EVENTOS

[Programa Formativo en Competencias de Industria 4.0 para las industrias de la Provincia de Las Palmas \(Del 21 de septiembre al 23 de noviembre de 2023\)](#)

En el marco del Proyecto “Campaña de promoción de la sostenibilidad y la industria 4.0 en el sector industrial”, subvencionado por la Consejería de Turismo, Industria y Comercio del Gobierno de Canarias, ASINCA ha organizado el Programa Formativo en Competencias de Industria 4.0 que se realizará durante los meses de Septiembre a Noviembre de 2023 en Las Palmas de Gran Canaria. El plazo de inscripción, aplicando los criterios de priorización estará abierto hasta el 31 de julio de 2023. A partir de esta fecha la admisión se realizará, siempre que se cumplan los requisitos establecidos, por orden de solicitud hasta agotar las plazas disponibles. **(Fuente: ASINCA)**

[Retos y oportunidades de la transformación digital en el sector del agua \(26 de septiembre de 2023\)](#)

El agua es un recurso escaso y de vital importancia para la conservación de nuestra sociedad y ecosistemas. En los últimos años, debido al efecto del cambio climático, el estrés hídrico está aumentando de manera significativa, lo que ha creado una nueva necesidad: la gestión eficiente del agua. Tanto para poder maximizar su aprovechamiento, como para controlar su calidad y asegurar su retorno a la naturaleza con la máxima garantía posible tras su utilización, es necesario la digitalización del mundo del agua. La sensorización de este bien, su control por sistemas de automatización y la introducción de nuevas tecnologías como la IA, son clave para alcanzar este objetivo. Algunas ventajas de la digitalización en el mundo del agua serían el ahorro de los costes de producción, la disminución de los tiempos de resolución de averías, la promoción de la reutilización, predicción y detección temprana de averías, etc. En esta conferencia se expondrá en detalle los retos y oportunidades a las que se enfrenta la digitalización del sector del agua **(Fuente: SGPEGC)**

[Basque Open Industry \(13 y 14 de Noviembre de 2023\)](#)

La cita Basque Open Industry, el mayor encuentro de la industria inteligente vasca, se celebrará el 13 y 14 de noviembre en el Bilbao Exhibition Centre (BEC) y ya ha abierto sus inscripciones. Mostrará la madurez del ecosistema de manufactura avanzada de Euskadi, que le hace destacar

entre las regiones europeas más punteras. Ese encuentro, que toma el relevo del Basque Industry 4.0, adquiere este año una dimensión internacional, al enmarcarse dentro de la European SME Week 2023, que incluye otros dos eventos de primer nivel: la conferencia anual del Enterprise Europe Network (EEN) y la SME Assembly **(Fuente: Grupo Spri. Agencia Vasca de Desarrollo Empresarial)**

[La FULP formará a agentes para impulsar la transformación digital de las pymes](#)

El programa nacional Generación Digital Agentes del Cambio es gratuito. El periodo de inscripción se inicia el 12 de julio y la primera edición arrancará el 18 de septiembre. La Fundación Universitaria de Las Palmas (FULP) participa en el programa nacional Generación Digital Agentes del Cambio (GENERACIÓN D) que, de forma gratuita, instruye a jóvenes de hasta 35 años, tanto en situación de desempleo como empleados y empleadas de pymes, para que adquieran los conocimientos y las habilidades necesarias para liderar la transformación digital en las pymes canarias. **(Fuente: Fundación Universitaria de Las Palmas (FULP))**

[Advanced Manufacturing Barcelona \(13 y 14 de septiembre de 2023\)](#)

Un espacio expositivo con dos grandes áreas protagonistas: MetalBarcelona y Robótica Barcelona. Este evento líder en innovación industrial presenta en solo 2 días los últimos avances en fabricación, mecanizado y procesamiento de metales, robótica y automatización. **(Fuente: Advanced Manufacturing Barcelona)**

OTROS CONTENIDOS

[La Comisión acoge con satisfacción el acuerdo político provisional sobre la cartera de identidad digital de la UE, la primera aplicación europea de identidad digital fiable y segura](#)

El elemento innovador central de este marco es una cartera digital personal en forma de una aplicación móvil segura y cómoda. Esto permitirá a todos los ciudadanos, residentes y empresas de la UE tener un acceso fiable a los servicios en línea públicos y privados en toda Europa. La cartera de identidad digital de la UE revolucionará la identificación digital al dar a los europeos el control sobre sus datos personales con la máxima comodidad de las aplicaciones para móviles. Podrán utilizar servicios en línea y proporcionar credenciales de identidad con pleno control de sus datos personales. **(Fuente: Comisión Europea)**

[Sostenibilidad empresarial: la apuesta por el futuro](#)

El movimiento de la sostenibilidad empresarial está recorriendo todos los vértices del tejido de las empresas. Este enfoque global que se podría materializar en acciones voluntarias, está dando pasos acelerados impulsado por la aprobación de normativas, como la Directiva sobre presentación de información sobre sostenibilidad que obliga y estandariza el reporte de las empresas en materia de sostenibilidad y otras muchas de diferentes temáticas que puedes consultar en nuestro buscador de normativas. La sostenibilidad empresarial es el lenguaje de las empresas con futuro. Para grandes empresas sostenibles o pymes sostenibles, hablar este nuevo

lenguaje es la única opción de futuro. Según nuestra Consulta empresarial sobre desarrollo sostenible, 9 de cada 10 empresas afirma contribuir a los ODS y un 79% considera la sostenibilidad como una ventaja competitiva. **(Fuente: Pacto Mundial - Red Española)**

La sostenibilidad empresarial desde las siglas ASG o ESG

Aunque una de las potencialidades de la sostenibilidad es que es un concepto global que incluye áreas indisolublemente interconectadas entre sí, el acrónimo ESG o ASG, que reúne en sus siglas los tres pilares de la sostenibilidad, es un buen aliado para trabajarla en las empresas y está liderando la conversación en determinados ámbitos. En los últimos años, el enfoque ESG es muy popular como marco para evaluar los efectos empresariales en el medioambiente, la sociedad y la gobernanza y alcanza el mayor protagonismo cuando se abordan conceptos como las finanzas sostenibles, la regulación europea o la rentabilidad. **(Fuente: Pacto mundial)**

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

