



Boletín Informativo Nº 11 - Noviembre 2023

AYUDAS

[Convocatoria de las ayudas Activa Ciberseguridad para mejorar la ciberseguridad de las Pymes](#)

Extracto de la Resolución de 31 de octubre de 2023, de la Fundación EOI, F.S.P. por la que se convoca la concesión de ayudas dirigidas a mejorar los niveles de ciberseguridad de las pymes a través de la iniciativa «Activa Ciberseguridad», en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. El plazo de presentación de solicitudes esta abierto desde del 8 de noviembre hasta que se agote el crédito presupuestario establecido en la convocatoria **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Adaptación al marco europeo del Programa de Incentivos MOVES III y ampliación de vigencia](#)

Se ha publicado el Real Decreto 821/2023, de 14 de noviembre, por el que se adapta al marco europeo de ayudas de estado el Real Decreto 266/2021, de 13 de abril, por el que se aprueba la concesión directa de ayudas a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla para la ejecución de programas de incentivos ligados a la movilidad eléctrica (MOVES III) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo, y se amplía su vigencia. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Convocatoria de subvenciones para la formación mediante microcréditos dentro de la Inversión "Adquisición de nuevas competencias para la transformación digital, verde y productiva"](#)

Se ha publicado el Extracto de la Resolución de 16 de Noviembre de 2023, del Servicio Público de Empleo Estatal, por la que se aprueba, la convocatoria para la concesión de subvenciones públicas destinadas a la financiación de formación mediante microcréditos, dentro de la Inversión "Adquisición de nuevas competencias para la transformación digital, verde y productiva", en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. Estas ayudas están dirigidas a autónomos y entidades de formación y tienen como objetivo la realización de acciones de formación que, de acuerdo con su perfil, se destinen a impulsar o mejorar su carrera profesional o su empleabilidad, o permitan adquirir nuevas competencias para la transformación digital, verde y productiva. Las solicitudes podrán presentarse hasta el 30/9/24 **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

[Publicación de las Bases Regulatoras de las subvenciones para la internacionalización de empresas canarias \(Canarias Aporta\) y de internacionalización digital \(Aporta Digital\)](#)

Se ha publicado la ORDEN de 10 de noviembre de 2023, por la que se aprueban las bases reguladoras que han de regir la concesión de subvenciones para proyectos de promoción exterior e internacionalización de empresas canarias (Canarias Aporta) y de internacionalización digital (Aporta Digital), cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional. **(Fuente: Boletín Oficial de Canarias)**

[Convocatoria anticipada de subvenciones para la incorporación de personal innovador al tejido productivo para el 2024](#)

Estas ayudas tienen como finalidad incentivar la incorporación de personal cualificado a las empresas y clústeres, para el desarrollo de proyectos de innovación, y así fortalecer el sistema de I+D+i canario. Proyectos en los que se desarrollen o utilicen conocimientos y tecnologías emergentes a nivel sectorial -de índole científica, tecnológica, empresarial o de otro tipo- para la elaboración de productos, procesos o servicios nuevos o mejorados. El plazo de presentación de solicitudes estará abierto desde las 00:00 horas del día 1 de febrero de 2024 hasta el agotamiento del crédito disponible o, en caso de que esto no ocurra, hasta las 14:00 horas del día 31 de marzo de 2024. **(Fuente: Boletín Oficial del Canarias)**

NOTICIAS

[Grok: Elon Musk le planta cara a ChatGPT con su propia inteligencia artificial para Twitter y Tesla](#)

El mundo de la inteligencia artificial (IA) está en constante evolución, y Elon Musk, a través de su empresa xAI, se ha unido a esta ola de innovación con la introducción de su modelo de IA llamado Grok. Esta inteligencia artificial destaca por su capacidad para acceder en tiempo real a la plataforma X, una característica que le brinda una ventaja significativa sobre otros modelos generativos de lenguaje. La integración de Grok con Tesla sugiere cómo Musk está buscando fusionar la IA con la movilidad. Al hacer esto, está extendiendo el alcance de la IA más allá de las interacciones en línea, integrándola en el mundo físico. De igual modo, la capacidad de Grok para generar y reconocer imágenes es otra área de interés. Esta característica puede llevar la interacción con la IA a un nuevo nivel, permitiendo una experiencia más rica y posiblemente abriendo nuevas oportunidades para la expresión creativa y la comunicación visual a través de la plataforma. **(Fuente: El Mundo)**

[Los ministros de la UE refuerzan la cooperación espacial para mejorar servicios e infraestructuras y potenciar la transición digital y ecológica](#)

La cooperación espacial entre los países de la UE para mejorar la vida de los ciudadanos y potenciar la transición digital y ecológica ha centrado la reunión informal ministerial de Competitividad en materia de Espacio celebrada en Sevilla. La Unión Europea y sus Estados miembros han expresado la necesidad de impulsar y desarrollar sistemas espaciales con los que fortalecer la autonomía estratégica **(Fuente: Web oficial de la Presidencia española del Consejo de la Unión Europea)**

[España impulsa la coordinación y la autonomía estratégica abierta en la nube, los datos y la inteligencia artificial en la UE](#)

Bajo la Presidencia española del Consejo de la Unión Europea, el Gobierno de España ha liderado la cumbre Gaia-X Summit 2023 en Alicante, evento que ha congregado a líderes de la comunidad europea de espacios de datos y que ha culminado con el impulso de la autonomía estratégica abierta en la nube, los datos y la inteligencia artificial. El comunicado señala que la interconexión de la nube, los datos y la inteligencia artificial será un pilar fundamental para la competitividad futura y destaca la importancia de los datos para la eficiencia en la cadena de valor industrial. **(Fuente: La Moncloa. Gobierno de España)**

[El Consejo adopta un nuevo marco para impulsar la implantación de sistemas de transporte inteligentes](#)

La Directiva revisada se propone tener en cuenta los avances tecnológicos, como la movilidad conectada y automatizada, las aplicaciones de movilidad según demanda y el transporte multimodal. Asimismo, se propone acelerar la disponibilidad y mejorar la interoperabilidad de los datos digitales que dan información a servicios como los planificadores de viajes multimodales y los servicios de navegación. Esto permitirá a los vehículos y las infraestructuras viarias comunicarse entre sí para, por ejemplo, advertir de acontecimientos imprevistos, como un embotellamiento. La Directiva revisada constituye, por lo tanto, un paso importante para la creación del espacio común europeo de datos relativos a la movilidad. **(Fuente: Consejo Europeo)**

[Los consumidores están dispuestos a cambiar sus hábitos y a pagar un 12% más por productos sostenibles](#)

Según el informe realizado por Bain & Company, "CEO Sustainability Guide", a través del cual se analizan las preocupaciones en materia de sostenibilidad de los líderes empresariales, sus clientes y sus empleados, alrededor del 64% de las personas tienen una gran preocupación por la sostenibilidad y por ello los consumidores buscan productos sostenibles y están dispuestos a pagar más por ellos. Concretamente, los consumidores de la India, Indonesia, Brasil y China están dispuestos a pagar entre un 15% y 20% más por productos sostenibles, mientras que los consumidores estadounidenses pagarían un 11% más y los europeos entre un 8 y un 10% más. El estudio también revela que el 75% de los líderes empresariales creen que no han integrado bien la sostenibilidad en su negocio y que más del 60% de las empresas no están listas para alcanzar sus objetivos de sostenibilidad. **(Fuente: Compromiso RSE)**

[Incremento Crédito de la Convocatoria para la Modernización y Diversificación del Sector Industrial](#)

Se ha publicado en el BOC el Extracto de la Resolución de 21 de noviembre de 2023, por la que se incrementa en dos millones ciento treinta mil (2.130.000,00) euros el crédito disponible asignado a la convocatoria de subvenciones para la modernización y diversificación del sector industrial para el año 2023, efectuada por Resolución de 24 de marzo de 2023 quedando establecida en once millones noventa mil euros (11.090.000,00 €). **(Fuente: ASINCA)**

EVENTOS

[Presentación y Sesión grabada del Webinar "El Gemelo Digital en la Industria 4.0"](#)

ASINCA, en el marco del Proyecto Campaña de Promoción de la Sostenibilidad y la Industria 4.0 en el Sector Industrial, subvencionado por Consejería de Economía, Industria, Comercio y Autónomos del Gobierno de Canarias, celebró el lunes 13 de noviembre a las 9:30 horas el webinar "El Gemelo Digital en la Industria 4.0". El webinar tuvo como objetivos introducir el concepto de Gemelo Digital, explorar su aplicación práctica, y destacar tecnologías complementarias. También se expondrán las ayudas del programa "Industria Activa 4.0.", 100% subvencionado por los Fondos Next Generation, como paso previo a la toma de la decisión de la implantación del Gemelo Digital o cualquier otro habilitador tecnológico de la Industria 4.0 **(Fuente: ASINCA)**

[31º Webinar BOB: La regulación europea de la Inteligencia Artificial en un contexto global \(14 de diciembre de 2023\)](#)

En un contexto global de iniciativas para regular la Inteligencia Artificial, la Unión Europea se ha planteado adoptar un reglamento que establezca unas reglas obligatorias en materia de IA con una aproximación de riesgo y seguridad de productos. El jueves 14 de diciembre se contará con Carlos Romero Duplá, Consejero de Transformación digital para la Representación Permanente de España ante la Unión Europea en un nuevo Webinar de la Cátedra Cajasieta de Big Data, Open Data y Blockchain donde se examinarán las principales iniciativas de esta norma poniéndolas en contexto con otras iniciativas globales. **(Fuente: Universidad de La Laguna)**

OTROS CONTENIDOS

[Rentabilidad económica a través de los ODS](#)

En este artículo, se explora la evolución desde 2016 del trabajo en torno a los ODS por parte de las empresas españolas cotizadas y su vinculación con la rentabilidad económica **(Fuente: Pacto Mundial. Red Española)**

[El Plan BIM en la Contratación Pública](#)

El Plan BIM en la Contratación Pública establece una incorporación gradual y progresiva de la metodología BIM en diversos contratos públicos de la Administración General del Estado (AGE) y el sector público estatal relacionados con la construcción. Para ello el Plan fija los umbrales económicos a partir de los cuales los órganos de contratación emplearán BIM en los contratos públicos, conforme a un calendario progresivo que abarca desde 2024 a 2030 y en niveles crecientes de aplicación de BIM (nivel preBIM, inicial, medio, avanzado e integrado) **(Fuente: Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana)**

[¿Qué es la economía circular?](#)

La economía circular es un nuevo paradigma de producción y consumo que se enfoca en optimizar los recursos y minimizar los residuos generados. Se trata de un modelo económico sostenible que busca reducir la huella ecológica fomentando acciones como el reciclaje y la reutilización de los productos. Dicho en otras palabras. La economía circular es un modelo centrado en maximizar los recursos disponibles para que estos permanezcan el mayor tiempo posible en el ciclo productivo. **(Fuente: Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. Gobierno de España)**

[Estrategia europea de datos](#)

Para el sector de la Inteligencia Artificial los datos son la materia prima sobre la que desarrollar sus servicios. Hasta el momento no ha existido un marco que clarifique el uso de los datos por parte de las empresas, pero esto está cambiando gracias a las acciones que la Estrategia Europa de Datos está implementando. En este artículo se describe dicha estrategia y los pasos que se están dando. **(Fuente: AMETIC)**

[Ya disponibles los vídeos e imágenes de la sexta edición del Congreso Nacional de Industria y Pyme](#)

El VI Congreso Nacional de Industria y Pyme se celebró los días 2 y 3 de octubre de 2023 en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (FYCMA) bajo el lema "Net Zero: La industria del futuro". Esta 6ª edición ha contado con 5 marcas impulsoras: Accenture, Aenor, Nippon Gases, Siemens y Telefónica; con la colaboración institucional de ENISA, la EOI, la OEPM y con el apoyo institucional del Ayuntamiento de Málaga y la Junta de Andalucía. Adicionalmente, la Asociación Española para la Calidad ha actuado un año más como colaborador estratégico. Y como novedad de esta edición, Industry Talks ha actuado como "media partner" del evento. **(Fuente: industriaconectada40.gob.es)**

[Aumento significativo en la digitalización del Sector Industrial en España](#)

Según un informe de NTT Data y el Observatorio de la Industria 4.0, el 74% de las empresas en el sector industrial de España considera que está a un nivel adecuado o alto en términos de digitalización. Este estudio, denominado 'Smart Industry 4.0', se basa en encuestas realizadas a altos directivos de empresas con una plantilla media de 2,500 empleados. Este resultado del 74% indica un aumento en comparación con informes anteriores, donde el porcentaje variaba entre el 40% y el 60%. En cuanto a la adopción de nuevas tecnologías, el Internet de las cosas (IoT) es percibido como la opción más segura para implementar y comprender, según el sector. Este consenso se basa en la experiencia acumulada a lo largo de los años en comparación con tecnologías más recientes, como la Inteligencia Artificial. El informe destaca que casi el 90% de las empresas industriales planea utilizar IoT en sus procesos en algún momento, convirtiéndose en una tecnología convencional a medio plazo. Además, más de la mitad de estas empresas se considera actualmente preparada para su implementación. **(Fuente: NTT DATA)**

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.



"Si compras elaborado aquí vuelve a ti"

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE