



CAMPAÑA DE PROMOCIÓN DE
LA INDUSTRIA
EN EL SECTOR INDUSTRIAL

4.0



Boletín Informativo Nº 7 - Julio 2022

AYUDAS

Convocatoria para la concesión de ayudas para proyectos de desarrollo experimental e innovación de procesos a través de tecnologías asociadas al Metaverso y Web 3

Publicación del Extracto de la Orden de 6 de julio de 2022, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas por la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales y se convoca la concesión de ayudas para proyectos de desarrollo experimental e innovación de procesos a través de tecnologías asociadas al Metaverso y Web 3. El plazo de presentación de solicitudes será desde el 4 de agosto hasta las 13 horas del 31 de agosto de 2022. **(Fuente: BOE)**

Convocatoria de Ayudas para el año 2022 destinadas a la creación o mejora de ecosistemas digitales en el sector audiovisual.

Publicación en el B.O.E del Extracto de la Orden ETD/677/2022, de 14 de julio, por la que se efectúa la convocatoria de Ayudas para el año 2022 destinadas a la creación o mejora de ecosistemas digitales en el sector audiovisual, en el marco de del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. La finalidad de estas ayudas es financiar el desarrollo, por parte de entidades locales, de proyectos destinados a reforzar las infraestructuras del ecosistema digital en el sector audiovisual facilitando la creación, distribución y manejo de la información y la tecnología más avanzada por las pymes del sector audiovisual, y apoyando la creación de espacios para la innovación dotados con tecnología avanzada que permitirán que las pymes del sector audiovisual puedan superar sus barreras digitales y emprender sus proyectos, de forma que, al menos 20 pymes del sector audiovisual puedan beneficiarse de estos proyectos hasta el 31 de diciembre de 2023. El plazo de presentación de solicitudes finalizará a las 12:00 horas (hora peninsular) del día 19 de septiembre de 2022 **(Fuente: BOE)**

Convocatoria subvenciones para proyectos de internacionalización: Canarias Aporta, Aporta Digital y Aporta Competitividad

Publicación en el Boletín Oficial del Canarias el EXTRACTO de la Orden de 14 de julio de 2022, por la que se convoca el procedimiento de 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) para el ejercicio 2022. El plazo de presentación de solicitudes finalizará el 12 de agosto de 2022 a las 23:59 h. **(Fuente: BOC)**

Modificación del Real Decreto que delimita la zona de Promoción Económica de Canarias (Incentivos Regionales)

Publicación del Real Decreto 622/2022, de 26 de julio, por el que se modifica el Real Decreto 169/2008, de 8 de febrero, por el que se delimita la zona de promoción económica de Canarias, que introduce importantes

modificaciones respecto al aumento del porcentaje máximo de ayuda que las empresas pueden obtener al adaptarse al nuevo Mapa de ayudas regionales de España 2022-2027, inclusión de forma excepcional de sectores recogidos en la Ley 19/1994 de modificación del REF y la reducción de la inversión mínima a realizar. **(Fuente: Boletín Oficial del Estado)**

Red.es actualiza la orden de bases que regula las ayudas del programa Kit Digital

La nueva orden de bases incluye dos nuevas categorías de solución de digitalización, amplía las entidades beneficiarias de las ayudas y adapta los plazos de ejecución, justificación y pago para facilitar la implementación de las soluciones, entre otras modificaciones. **(Fuente: Red.es)**

NOTICIAS

Obras Públicas cierra la transferencia de cinco millones de euros para la digitalización del transporte

Estos fondos, que se incluyen dentro del mecanismo de Recuperación y Resiliencia Next Generation de la UE, se destinarán a apoyar a las pequeñas y medianas empresas, así como a los autónomos, del sector del transporte de mercancías y viajeros. Una vez se reciban los fondos la Dirección General de Transporte regional publicará una convocatoria de libre concurrencia para que las empresas y autónomos interesados soliciten las ayudas al Gobierno de Canarias. Dependiendo del tipo de actuación, del número de empleados y el de vehículos, las pymes y autónomos podrán optar a ayudas que van desde los 600 y los 12.000 euros. **(Fuente: Gobierno de Canarias)**

Europa otorga el Sello de Excelencia europeo al Centro de Innovación Digital de Canarias, CIDIHUB

La Comisión Europea ha otorgado el Sello de Excelencia a la propuesta planteada por el Centro de Innovación Digital de Canarias, CIDIHUB, un consorcio de organizaciones y centros competenciales especializados en digitalización empresarial que aportan infraestructuras y recursos clave para la transformación digital de empresas privadas y entidades públicas y opera principalmente en la región de Canarias, aunque también colabora y trabaja con entidades de otras regiones y de otros países dentro y fuera del continente europeo. **(Fuente: Instituto Tecnológico de Canarias (ITC))**

El Gobierno de Canarias firma con Alastria un protocolo de colaboración para incorporar el blockchain a su transformación digital.

De esta forma Canarias se convierte en la segunda comunidad, después de Madrid, que pasa a formar parte de una gran red con más de 500 socios, una comunidad integrada por organizaciones públicas y privadas, así como expertos individuales para favorecer la implantación, estandarización, protección y utilización de las tecnologías tipo Distributed Ledger Technologies (DLT) o blockchain, fomentando su conocimiento en la ciudadanía y promoviendo su uso entre las administraciones, las empresas y demás agentes sociales. **(Fuente: Gobierno de Canarias)**

La Comisión presenta una nueva Agenda Europea de Innovación para liderar la nueva oleada de innovación

La Comisión ha adoptado hoy una nueva Agenda Europea de Innovación para situar a Europa a la vanguardia de la nueva oleada de innovación de tecnología profunda y empresas emergentes. Ayudará a Europa a desarrollar nuevas tecnologías para hacer frente a los retos sociales más acuciantes, así como a introducir dichas tecnologías en el mercado. La nueva Agenda Europea de Innovación se ha diseñado con el objetivo de

hacer que Europa tenga un papel destacado en la escena mundial de la innovación. **(Fuente: Comisión Europea)**

Las Secretarías de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial y de Seguridad firman un acuerdo para el fortalecimiento en ciberseguridad

Suscrito el convenio para actualizar y adaptar a la nueva situación los compromisos comunes recogidos en el acuerdo marco firmado el 21 de octubre de 2015. Ambas entidades, conscientes de que las amenazas procedentes del ciberespacio se han intensificado en número, agresividad y frecuencia, y del desarrollo de nuevas regulaciones, apuestan por este convenio para fortalecer la ciberseguridad y cumplir los objetivos de la Estrategia de Seguridad Nacional. **(Fuente: Instituto Nacional de Ciberseguridad (incibe))**

Científicos del CSIC aplicarán 'machine learning' para mejorar la minería europea en materias primas estratégicas

Mejorar la eficiencia de la exploración mineral y la minería en Europa mediante el desarrollo de nuevas tecnologías y modelos es el principal objetivo del proyecto Vector, una iniciativa europea que cuenta con la participación de científicos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Los investigadores crearán una nueva herramienta de prospección geológica, que utiliza el aprendizaje automático, para realizar mediciones geológicas, geoquímicas y geofísicas más sostenibles y menos invasivas. **(Fuente: CSIC)**

El ITC refuerza sus capacidades en fabricación aditiva y electromecánica con vistas a la industria local

La especialización tecnológica del ITC en el diseño y fabricación de dispositivos para ingeniería biomédica genera oportunidades para el crecimiento y diversificación de las industrias canarias y sectores altamente tecnificados que requieren de soluciones de mecanizado industrial y piezas funcionales adaptadas **(Fuente: Gobierno de Canarias)**

El Gobierno actualiza la Agenda España Digital para el horizonte 2026 y acelera el despliegue de sus inversiones

El Gobierno ha actualizado la Agenda España Digital, la iniciativa lanzada en julio de 2020 para impulsar el proceso de transformación digital del país, con el fin de hacer balance del camino recorrido, adaptarla al horizonte 2026, mejorar su alineamiento con el Plan de Recuperación e impulsar proyectos estratégicos de gran impacto a través de la colaboración público-privada y la cogobernanza con las comunidades autónomas. **(Fuente: Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)**

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y ENISA aumentan la financiación de proyectos que impulsen la transformación digital en pymes

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y la Empresa Nacional de la Innovación (ENISA) han firmado un segundo convenio para dotar con 10 millones de euros adicionales del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) la línea AgroInnpulso, destinada a financiar proyectos innovadores para impulsar la transformación digital en pymes de toda la cadena agroalimentaria y sectores asociados. **(Fuente: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación)**

El Gobierno concede una subvención de 5 millones de euros a la RAE para ejecutar el proyecto, Lengua Española e Inteligencia Artificial (LEIA)

Esta subvención tiene como objetivo desarrollar la tecnología y las herramientas necesarias para que la inteligencia artificial procese de manera correcta el español. El proyecto busca promover el desarrollo de una

industria basada en las tecnologías del lenguaje (el procesamiento del lenguaje natural, la traducción automática y los sistemas conversacionales), que permita a las empresas y los productos en español competir en la revolución tecnológica en marcha. **(Fuente: Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)**

[La firma del Pacto por la Ciencia e Innovación de Canarias propicia un salto sin precedentes por la modernidad](#)

El Pacto por la Ciencia y la Innovación en Canarias ha sido impulsado desde la Consejería de Economía, Conocimiento y Empleo con el fin de aglutinar a los agentes políticos, económicos, técnicos y sociales mejor situados para hacerlo realidad. **(Fuente: Gobierno de Canarias)**

EVENTOS

[Industria y ASINCA clausuran el Programa de Capacitación para Directivos y Directivas en Transformación Digital](#)

El programa, organizado por ASINCA y subvencionado por la Consejería de Turismo, Industria y Comercio del Gobierno de Canarias, ha permitido formar a directivos y directivas industriales canarios en los distintos ámbitos relacionados con la digitalización. En su clausura la Directora General de Industria, Yolanda Luaces, entregó los certificados a los participantes. **(Fuente: ASINCA)**

[Sesión grabada del Webinar: "Tu estrategia es el problema: lo que tienes que saber, de verdad, para transformar digitalmente tu negocio"](#)

El CIDE Digital de ASINCA celebró el pasado jueves, 7 de julio de 2022 el Webinar “Tu estrategia es el problema: lo que tienes que saber, de verdad, para transformar digitalmente tu negocio”. Este Webinar ha tenido como objetivo exponer los errores mas habituales que cometen las empresas hoy en día a la hora de digitalizar sus negocios y explicar cómo pueden tomar el control estratégico para escalar las ventas y convertirse en referente de mercado. **(Fuente: ASINCA)**

[Presentación y sesión grabada del Webinar “El Factor Humano, la clave para una Transformación Digital eficaz”](#)

ASINCA, en el marco del Proyecto Campaña de Promoción de la Industria 4.0 en el sector industrial, subvencionado por la Consejería de Turismo, Industria y Comercio del Gobierno de Canarias, celebró el jueves 14 de julio, el webinar “El Factor Humano, clave para una Transformación Digital eficaz”. En este Webinar se han expuesto los motivos por los que los equipos no quieren cambiar, cómo gestionar estos cambios con un enfoque motivacional y desde el convencimiento, entender las necesidades de sus equipos de trabajo y que capacidades y conocimientos necesitan los líderes y jefes de equipo para liderar este cambio digital. **(Fuente: ASINCA)**

[Sesión grabada del Webinar: "Implantación de la Facturación Electrónica"](#)

Los CIDEs Digitales de ASINCA y de la Confederación Canaria de Empresarios (CCE), han organizado el Webinar: "Implantación de la Facturación Electrónica" que ha sido celebrado el pasado 29 de julio. El objetivo de este seminario web es el de exponer los conceptos claves sobre la Facturación Electrónica, y las soluciones a las que se puede acceder para implantarla. **(Fuente: ASINCA)**

36º Encuentro de la Economía Digital y las Telecomunicaciones (del 31 de agosto al 2 de septiembre de 2022)

Esta edición, bajo el lema “Reindustrialización sostenible y digital: El Gran Desafío”, pondrá el foco en la transformación Digital y la Sostenibilidad como base del desarrollo de nuestra Economía, Sociedad y, sobre todo, de nuestra Reindustrialización. Será un evento híbrido, con un componente virtual y otro físico, en Santander. Este Encuentro constituye uno de los acontecimientos más relevantes del calendario de la digitalización de España, reuniendo a los principales actores de un sector fundamental para la economía nacional y europea. Durante estos días participarán reputados ponentes, altos representantes del ámbito empresarial, sector público, y académico, a nivel nacional e internacional. Se debatirá acerca del presente y el futuro del sector, en un momento tan relevante como es el actual, en el que la digitalización y la sostenibilidad jugarán un papel fundamental en la recuperación y la reinversión de la Economía, la Industria y la Sociedad. **(Fuente: AMETIC)**

I Congreso de la Industria de Canarias (19 y 20 de octubre de 2022)

La Consejería de Turismo, Industria y Comercio del Gobierno de Canarias organiza el I Congreso de la Industria de Canarias, CICAN 2022, los próximos días 19 y 20 de octubre, en el Auditorio Adán Martín de Santa Cruz de Tenerife. Enmarcado dentro de la Estrategia de Desarrollo Industrial de Canarias 2022-2027, EDIC, y bajo el lema «El impulso de nuestra industria”, CICAN 2022 va a reunir a los líderes institucionales, empresariales y a todos los profesionales y agentes del ecosistema canario comprometidos con el impulso transformador de nuestra industria: digitalización, sostenibilidad, innovación y personas. El Congreso cuenta con ASINCA, AEC y el ITC como entidades colaboradoras. **(Fuente: Consejería de Turismo, Industria y Comercio)**



OTROS CONTENIDOS DE INTERÉS

Fabricación flexible y a demanda

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 las nuevas expectativas de los clientes y la necesidad de aprovechar el potencial de las tecnologías para dar respuesta ágil a la demanda. **(Fuente: Ministerio de Industria, Energía y Turismo)**

Inteligencia Artificial Industrial

El sector industrial está inmerso desde hace años en su transformación digital en lo que se ha llamado la cuarta revolución industrial o Industria 4.0. No hay duda que este sector presenta un elevado potencial para liderar la aplicación de las tecnologías de IA en la monitorización y optimización de sus procesos, suponiendo un escenario apropiado para testear sus beneficios, desde los procesos de diseño y fabricación hasta la gestión de la cadena de valor. **(Fuente: AMETIC)**

Ficha - Simulación de incidentes y ciberejercicios

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: Instituto Nacional de Ciberseguridad (Incibe))**

[Informe sobre la Sociedad Digital en Canarias 2021 \(eCanarias\)](#)

La ACIISI a través del OCTSI publicó el 14 de julio el Informe eCanarias 2021, sobre la situación de la Sociedad de la Información en Canarias en los ámbitos de los hogares, las empresas, el sector TIC, el sector audiovisual, la educación y el uso de la administración electrónica. **(Fuente: OCTSI)**

[Características para la creación de espacios de datos](#)

Un espacio de datos es un ecosistema donde, de forma voluntaria, se ponen en común los datos de sus participantes (sector público, grandes y pequeñas empresas tecnológicas o de negocio, individuos, organismos de investigación, etc). Así y bajo un contexto de soberanía, confianza y seguridad, se pueden compartir, consumir y diseñar productos o servicios a partir de estos espacios de datos. **(Fuente: Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)**

[La digitalización como factor clave para la sostenibilidad de las empresas](#)

La sostenibilidad es un parámetro cada vez más importante en las decisiones de compra de los consumidores. En este contexto, la digitalización se convierte en una herramienta clave para que los procesos de las empresas sean más respetuosos con el medio ambiente. Esto es posible gracias a soluciones tecnológicas que incrementan la eficiencia energética, ahorran costes y mejoran la productividad. **(Fuente: Red.es)**

[La regulación que busca adaptarse al vertiginoso ritmo de los contenidos digitales](#)

La nueva Ley de Servicios Audiovisuales (DSA) sienta las bases para la futura regulación del contenido en línea. Entre los principales objetivos de la regulación se encuentran cuestiones como el acceso al contenido ilícito, a los discursos de odio, a la propaganda terrorista o la desinformación. Además, se reclama una mayor proactividad por parte de los proveedores de servicios online a la hora de asegurar una mejor protección. **(Fuente: Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia)**

[Qué son los NFT y cómo funcionan](#)

Se trata de un certificado digital único, registrado en una cadena de bloques, que se utiliza para registrar la propiedad de un activo, como una obra de arte o un objeto coleccionable. La característica que hace a algunos de estos tokens tan valiosos es que son únicos, pero son varias las particularidades que ayudan a entender su funcionamiento y popularidad. **(Fuente: Business Insider España)**

[Sidamun, la nueva herramienta digital para visualizar información estadística del territorio](#)

El Sistema Integrado de Datos Municipales (Sidamun), lanzado por la Secretaría General para el Reto Demográfico del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, es una plataforma de visualización digital que pone a disposición de investigadores, administraciones y público en general información estadística detallada sobre el estado de situación del territorio. La herramienta Sidamun permite al usuario acceder a información municipal y a su visualización provincial, autonómica y nacional a través de diferentes bloques temáticos: demográfico, geográfico, económico, relativo a servicios disponibles, de vivienda y hogar y medioambiental. **(Fuente: eSMARTCITY.es)**

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**

© Todos los derechos reservados.
ASINCA 2022

[Política de Privacidad](#)

Puede suscribirse en el siguiente
[enlace](#).

