

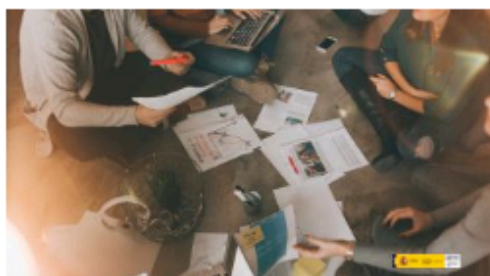
# BOLETÍN NOTICIAS

ABRIL/MAYO/JUNIO 2024



# GUIA DE AYUDAS E INCENTIVOS PARA EL EMPRENDEDOR

01/04/2024 Noticias



La Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa actualiza su Guía de Ayudas e Incentivos para el Emprendedor

En su más reciente publicación, la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa ha actualizado la Guía de Ayudas e Incentivos para el Emprendedor, proporcionando una herramienta esencial para todas las personas que buscan iniciar o expandir su negocio en España. Esta nueva versión incluye una revisión exhaustiva de las ayudas financieras, subvenciones y programas de apoyo disponibles, tanto a nivel estatal como regional.

Entre las novedades de esta guía destacan las ayudas dirigidas a fomentar la digitalización de las pymes, así como los incentivos para proyectos vinculados a la economía circular y la eficiencia energética. También se han incorporado programas de financiación específicos para aquellos emprendedores interesados en los sectores tecnológicos y sostenibles, lo que refleja el compromiso del gobierno con la transformación digital y la sostenibilidad empresarial.

Esta actualización es de gran relevancia para emprendedores y pymes, ya que les ofrece acceso a una amplia gama de recursos que pueden facilitar el crecimiento de sus proyectos. La guía está disponible en formato digital a través de la página web de la Dirección General, y es de libre acceso para todos los interesados.

Esta iniciativa subraya el compromiso del gobierno español con el impulso del emprendimiento y el desarrollo empresarial, ofreciendo herramientas clave para que los emprendedores puedan superar los desafíos financieros y logísticos en sus primeros pasos.

Para más información, visita el sitio oficial de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa.

# ENCUENTRO BERURALS

10/04/2024 Noticias



**EL RETO:** Buscamos emprendedores comprometidos con el medio rural capaces de cambiar las cosas.

¿Estás listo para impulsar tu startup rural al siguiente nivel? ¡Entonces no te puedes perder nuestro encuentro con el Ayuntamiento de Murcia el 24 de abril!

Es una oportunidad única para conectar con mentores, diferentes cajas rurales, Acceso a financiación para el apoyo al desarrollo, a subvenciones y a inversores potenciales que comparten tu pasión por el desarrollo rural y la innovación.

¡No dejes pasar esta oportunidad de aprender, conectar y crecer junto a una comunidad de emprendedores rurales de Murcia!

Deberías participar si:

01. Eres una startup con un proyecto innovador o con carácter tecnológico que ayude a reactivar la economía del entorno rural desde cualquier sector ( Fintech, Insurtech, Agrotech, Foodtech, Edutech, Construtech, etc...)
02. Estas en fase de escalado con tu proyecto, te interesa el mundo rural y quieres formar parte del Ecosistema de Innovación que estamos creando.
03. Buscas oportunidades de negocio en el medio rural.
03. Perteneces al entorno rural y tu proyecto tiene carácter innovador.



## CTMETAL presente en las Jornadas CAETRA: Abordando los Retos y Oportunidades del Sector de la Defensa"

CTMETAL una vez más se enorgullece de participar activamente en las prestigiosas Jornadas CAETRA, destacando su compromiso con el desarrollo económico de Cartagena y la Región de Murcia. Este año, bajo el tema "La Defensa y su sector industrial como tractores de la economía de Cartagena y de la Región de Murcia. Retos y oportunidades", el equipo de CTMETAL se unió al diálogo sobre el impacto del sector de la defensa en la región.

Las Jornadas CAETRA son un punto de encuentro clave para líderes de la industria, académicos y funcionarios públicos, donde se discuten y analizan los desafíos y oportunidades que enfrenta el sector de la defensa. La participación activa del CTMETAL en estas jornadas subraya su compromiso con el crecimiento económico sostenible y la promoción de la innovación en la región.

Durante el evento, los representantes de CTMETAL compartieron conocimientos y perspectivas sobre cómo el sector de la defensa puede actuar como un motor clave para la economía local y regional. Se destacó la importancia de la colaboración entre el sector público y privado, así como la necesidad de abrazar la innovación y la adaptación tecnológica para enfrentar los desafíos del futuro.

La presencia continua del CTMETAL en las Jornadas CAETRA demuestra su compromiso duradero con el fortalecimiento del sector de la defensa y su papel fundamental en el desarrollo económico de Cartagena y la Región de Murcia.

# JORNADA DISEÑO, UNA OPORTUNIDAD PARA HACER CRECER TU NEGOCIO

25/04/2024 Noticias

info  
INFORMACIÓN EMPRESARIAL  
REGIÓN DE MURCIA



## JORNADA DISEÑO, UNA OPORTUNIDAD PARA HACER CRECER TU NEGOCIO

El diseño es una herramienta poderosa para innovar y diferenciar productos y servicios en el mercado.

El INFO Región de Murcia te propone un encuentro para que aprendas a integrar el diseño en tu estrategia empresarial e impulsar el crecimiento sostenible de tu negocio.

Se presentará el estudio sobre necesidades formativas en materia de diseño y desarrollo de producto en la Región de Murcia, impulsado por el SEF.

Además... en primicia la nueva convocatoria del llamado "Cheque de Innovación Diseño", las ayudas que ofrece el Info a las empresas para la incorporación del diseño en el ámbito de la innovación empresarial.

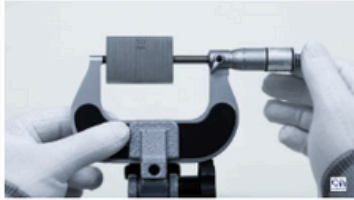
¡Y aún hay más! Participarás en un networking con especialistas en diseño para conocer de primera mano retos y oportunidades.

¿Cuándo? Viernes, 26 de abril de 2024 - De 9:20 a 12:00.

¿Dónde? Centro de Orientación, Emprendimiento, Acompañamiento e Innovación (COE) del SEF.

## DIA MUNDIAL DE LA METROLOGIA

20/05/2024 Noticias



Hoy 20 de mayo se celebra el día de la Metrología, "Medimos hoy para un mañana sostenible". Este año se destaca el papel crucial que desempeñan las mediciones precisas y confiables en la lucha contra el cambio climático y en la construcción de un futuro más sostenible.

La metrología, la ciencia de las mediciones, es fundamental en nuestra vida diaria y en el progreso tecnológico. Desde asegurar la precisión en la fabricación de productos hasta garantizar la justicia en el comercio y la investigación científica, la metrología es clave para la calidad y la innovación.

En el Centro Tecnológico del Metal, nos dedicamos a mejorar y aplicar técnicas de medición avanzadas para apoyar a la industria y fomentar el desarrollo sostenible.

Únete a nosotros para reconocer la importancia de la metrología y agradecer a todos los profesionales que trabajan para que nuestras mediciones sean precisas y fiables.

## FEDIR PARTICIPA EN REUNION TECHGROW

17/06/2024 Noticias



Fedit participa en la reunión de coordinación online del proyecto europeo de vigilancia tecnológica: TechGrow

Los socios del proyecto TechGrow tuvieron su primera reunión de coordinación, el 6 de mayo de 2024 -esta vez online- tras la reunión mantenida en Liberec, República Checa, durante los días 11 y 12 de marzo. La reunión estuvo dirigida por Juan José Ortega, del Centro Tecnológico del Mueble y la Madera de la Región de Murcia (CETEM), que presentó las actividades realizadas y las que deberán desarrollarse.

La guía metodológica para definir un Sistema de Vigilancia Tecnológica ya está disponible en inglés, español, checo y, próximamente, en portugués. Respecto a las infografías, que recogen información clave sobre el proceso de vigilancia tecnológica en los tres sectores del proyecto (mobiliario, textil y calzado), están disponibles en inglés y español y, más adelante, en checo, idioma en el que ya está disponible la infografía del textil, y en portugués, idioma en el que está disponible la del calzado.

Con relación a la encuesta dirigida a recoger opiniones sobre las infografías y la guía metodológica, se han recibido 13 respuestas, superando el objetivo previamente establecido por el consorcio, que era de 10. En cuanto a los sectores de procedencia de las respuestas, el 30,8% proviene del textil, 23,1% del mobiliario y 46,2% del sector del calzado. Asimismo, en el marco de la encuesta, tanto las infografías como la guía metodológica han sido evaluadas positivamente en su diseño y contenido. Respecto a los siguientes pasos, CETEM publicará un informe a finales de mayo donde se incluirán las conclusiones y posibles modificaciones relativas a esta actividad. Asimismo, cada socio del proyecto publicará una nota de prensa en su web sobre la infografía y la guía metodológica, así como le dará difusión a través de redes sociales.

# EL 95% DE LAS STARSUP CREADAS POR CENTROS TECNOLÓGICOS CONTINUAN 5 AÑOS DESPUES

20/06/2024 Noticias



STARTUP.jpg 

Cerca del 95 por ciento de las empresas de base tecnológica creadas por los Centros Tecnológicos siguen activas cinco años después de su creación, como recoge el Informe Anual que la Federación Española de Centros Tecnológicos (Fedit) está elaborando. Según el "Mapa del Emprendimiento 2023" elaborado por South Summit, sólo el 30 por ciento de las spin-offs españolas sobreviven unos 3,1 años. Esto significa que el porcentaje de supervivencia de las startups surgidas de la mano de los Centros Tecnológicos supera ampliamente al de la media.

La creación de este tipo de empresas no sólo tiene un impacto positivo en la creación de empleo de calidad, en el crecimiento del PIB y en la generación de riqueza económica, sino que impulsa un modelo económico basado en la innovación.

*"Los Centros Tecnológicos han cumplido siempre un papel estratégico imprescindible como palancas de aceleración de la competitividad empresarial y motor de la I+D+I en España", afirma Áureo Díaz-Carrasco, director general de Fedit. "En los últimos años, están asumiendo, además, un rol creciente: la creación de empresas innovadoras o de fondos de inversión de startups para poder comercializar las tecnologías y soluciones innovadoras que desarrollan. Es una vía para anticiparse a las necesidades de futuro del mercado, que, en ocasiones, no está suficientemente maduro para absorber los nuevos desarrollos tecnológicos".*

En los últimos cinco años, los Centros Tecnológicos integrados en Fedit han creado 36 spin-offs, de las que 34 continúan operando. El 80 por ciento de los ingresos por licencias de tecnologías procedentes de startups en nuestro país, recaen en los Centros Tecnológicos.

Fuente Fedit

# MEETECHSPAIN

25/06/2024 Noticias



meetechspain.jpg 🔍

La "cooperación", la transferencia de conocimiento y la innovación son las tres características que definen la segunda edición de meetechSpain, que desde ayer reúne en Madrid al ecosistema innovador español. En los 30 stands y el Espacio *Tech&Touch*, un escaparate de la innovación "made in Spain", los Centros Tecnológicos de Federación Española de Centros Tecnológicos (Fedit) presentan demostradores y soluciones innovadoras dirigidas a transformar la economía y la sociedad española.

Durante el recorrido los asistentes pueden ver ejemplos de vehículos autónomos y sostenibles como la tecnología de conducción autónoma a distancia y en convoy de Tecnalía, bicicletas solares o prototipos un 23 por ciento más ligeros y cien por cien eléctricos de Cidaut. También demostradores de carga eléctrica inteligente de coches eléctricos de ITE, sensores para medir el nivel de CO2 y de partículas minúsculas contaminantes de frenos o ruedas de vehículos en espacios cerrados de CARTIF; cascos y textiles que incorporan detectores de impactos de CETEM.

Los Centros han mostrado también desarrollos innovadores como:

- Lentejas de agua que purifican los residuos líquidos de industrias ganaderas y que sirven como alimento para animales.
- Espuma con nanotubos de carbono que monitorizan la salud.
- Una planta virtual de montaje de componentes de vehículo.
- Alfombras que se iluminan al pisarlas para uso nocturno.
- Un demostrador en directo de la ejecución de vuelo de un dron civil a 600 kilómetros de distancia .
- Un pavimento para tráfico rodado fabricado con residuos procedentes del calzado y componentes de automoción con propiedades mejoradas para el drenaje del agua, la reducción de la temperatura del entorno y del ruido de tráfico rodado.

La segunda jornada de meetechSpain arranca esta mañana con una mesa redonda sobre el escenario para la innovación industrial en España, seguida de un debate sobre la valorización y transferencia de conocimiento, y un diálogo con las propuestas de los Centros Tecnológicos Fedit para mejorar el sistema de ciencia e innovación español.

meetechSpain 2024 cerrará sus puertas hoy con la entrega del premio a los ganadores del Challenge Tecnológico propuesto por Sacyr: un hackaton entre diez equipos de investigadores, que han trabajado durante toda la jornada de ayer en proponer soluciones a un problema real de la empresa de concesiones, ingeniería, infraestructuras y agua. El reto planteaba el desarrollo de ideas que permitan mejorar el mantenimiento predictivo de las infraestructuras, planificar nuevas inversiones o potenciar la experiencia de movilidad de los usuarios.

*"Con el reto tecnológico, demostramos que la cooperación es la forma más eficiente de abordar la investigación, el desarrollo y la innovación",* ha indicado Áureo Díaz-Carrasco, director general de Fedit. *"No sólo entre los propios organismos de investigación: la colaboración público-privada entre los diferentes agentes de la I+D+i es otro de los objetivos de meetechSpain, sólo así podemos ser capaces de impulsar la competitividad de nuestras empresas y transformar nuestro modelo económico".*

150 organizaciones y cerca de 500 asistentes han participado en la segunda edición de meetechSpain 2024.

Fuente: Fedit