

INFOREDIT

LAS ÚLTIMAS NOTICIAS DE LA RED DE INSTITUTOS
TECNOLÓGICOS DE LA CV (REDIT)

EVENTOS

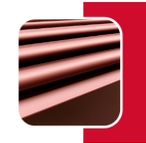
INFORMATIVO

NOTICIAS

PODCAST



**Proyectos 2022-2023 con
financiación IVACE-FEDER**



¡Feliz Navidad y próspero año 2024!

Desde la Red de Institutos Tecnológicos de la Comunitat Valenciana, nos sentimos orgullosos de formar parte del ecosistema de I+D+i de nuestra región y de que cada vez más, la sociedad reconozca nuestro trabajo; hito que no sería posible sin el compromiso de las miles de personas que confirman REDIT.

Por vuestra ayuda incondicional y también por vuestras iniciativas, imprescindibles para que sigamos mejorando la calidad de vida de millones de personas, ¡gracias, sigamos innovando juntos!



[Un estudio de AIJU destaca la evolución de la infancia en España hacia un estilo de vida marcado por el sedentarismo, la falta de](#)



[AITEX cambia su sede](#)

[AITEX](#)

juego y el consumo excesivo de pantallas

AIJU

El 45% de los niños/as juega al aire libre menos tiempo del recomendado por los expertos. En este sentido, los niños/as juegan al aire libre una media de 1h7m al día, lo que supone un incremento de 12 minutos con respecto a la dedicación de tiempo antes de la pandemia.



El ITE desarrolla el proyecto GEDAI para optimizar el consumo energético en industrias con residuos de agua

ITE

El ITE ha desarrollado el proyecto GEDAI, gracias a la financiación de la Generalitat Valenciana a través del IVACE, cuyo propósito es mejorar el rendimiento productivo y optimizar el consumo energético, así como la huella de carbono,

La evolución de AITEX se ha caracterizado por un constante crecimiento en múltiples indicadores de desarrollo: volumen de negocio, número de empleados, asociados, catálogo de servicios, etc.

Este hito manifestó la necesidad de construir una nueva sede que albergara, en un único edificio corporativo, toda nuestra maquinaria y equipo humano, ofreciendo siempre el mejor servicio a nuestros clientes. De este modo, en julio de 2020, se empezó con el proceso de construcción de la nueva sede, un proyecto que comprende una superficie de unos 31.000 m² y 28.000 m² útiles y que ha finalizado en 2023, con el traslado del 100% de la plantilla.



ITC-AICE impulsa la mejora de la salud laboral con el proyecto LIFE NANOHEALTH

ITC

El proyecto LIFE NANOHEALTH financiado por el Programa LIFE Environment and Resource Efficiency de la Comisión Europea y cofinanciado a través de la Línea Nominativa del IVACE de la Generalitat Valenciana avanza en la mejora de la salud en entornos industriales y este 4 de diciembre ha

de aquellas empresas que como consecuencia de su actividad generan residuos de agua industrial. En este sentido, Alejandro Rubio, técnico del ITE, explica que "GEDAI nace para dar respuesta efectiva a esta necesidad".

celebrado una reunión de seguimiento entre los miembros del consorcio para comprobar los avances que se están llevando a cabo en este proyecto, cuyo objetivo principal es mejorar la salud laboral de aquellas personas que estén trabajando en entornos industriales y tengan una exposición a nanopartículas.



[Los espacios de datos y la inteligencia artificial, pilares de la red nacional de excelencia AI4ES](#)

[ITI](#)

La red AI4ES nace con la visión de convertirse en el referente español en investigación, desarrollo y transferencia de aquellas tecnologías digitales que permitan el procesamiento y análisis inteligente de datos.

[La falta de visibilidad y representación femenina en las startups tecnológicas](#)

[INNSPIRADORAS](#)

Examinando el panorama de las startups tecnológicas, la representación femenina sigue siendo muy baja. Según el estudio de Startup Genome, tan solo un 15% de las startups a nivel mundial están fundadas por mujeres. Al observar las estadísticas en España, apenas alcanza el 6% y solo un 18% de los nuevos emprendimientos son femeninos.

REDIT
INNOVATION NETWORK

