

INFOREDIT

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

NOTICIAS IITT

EEN SEIMED

INNDIH

ECOHÁBITAT

Mapa de Conocimiento

REDIT
INNOVATION NETWORK



REDIT

FELIZ NAVIDAD Y FELIZ AÑO 2026

¡Sigamos innovando juntos!

Desde REDIT, queremos desearte una Feliz Navidad y un próspero Año Nuevo lleno de oportunidades, colaboración y progreso

[REDIT](#)

Cerramos un año marcado por importantes transformaciones, en el que la innovación, la colaboración y el impulso tecnológico han vuelto a demostrar su valor estratégico para nuestra sociedad y nuestro tejido empresarial. En estas fechas, queremos transmitirte nuestro reconocimiento y apoyo, con la confianza de que, juntos, seguiremos avanzando hacia un futuro más próspero y sostenible

¡Gracias por estar a nuestro lado! Nuestros mejores deseos para el año que comienza.
#REDIT2026 #FelizNavidad





Avance en la detección y control de bacterias resistentes en alimentos

AINIA

AINIA ha concluido el proyecto RAMDETEC, centrado en la investigación y desarrollo de tecnologías para la detección temprana y el control de bacterias resistentes en productos alimentarios. Esta iniciativa responde a uno de los principales retos actuales en materia de seguridad alimentaria: la resistencia antimicrobiana, considerada por organismos internacionales como una amenaza creciente para la salud pública.



Tecnologías disruptivas, sostenibilidad y experiencia inmersiva: tendencias del hábitat en 2026

AITEX

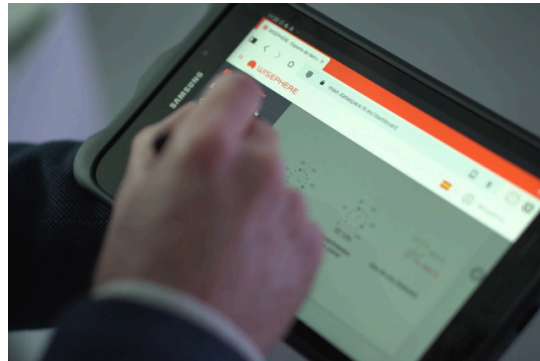
El Director General de Innovación de la GVA, Juan José Cortés, estuvo presente en la sede de AITEX en la presentación del nuevo Cuaderno de Tendencias del Hábitat 2026 elaborado por el Observatorio de Tendencias del Hábitat, un sistema pionero que se inició en 2006, integrado por AIDIMME, AITEX e ITC, todos ellos miembros de REDIT. Esta publicación ha sido posible precisamente gracias al respaldo del Instituto Valenciano de Competitividad (IVACE+i) de la GVA.



[El cooperativismo impulsa el crecimiento de las comunidades energéticas](#)

[ITE](#)

El cooperativismo se ha convertido en uno de los motores de impulso de las comunidades energéticas en la Comunitat Valenciana, donde al cierre de 2024 eran un total de 182 proyectos, de los que cerca de un 30 % pertenecen al ámbito cooperativo. Esta fórmula consolida a las cooperativas como un actor destacado en el desarrollo de las energías renovables.



[Inetum e ITI pondrán en marcha el mayor proyecto de espacio de datos de la Comunidad Valenciana para lograr un transporte público más eficiente](#)

[ITI](#)

[El ITC ayuda a reducir la demanda de combustibles fósiles con el proyecto GREEN METH](#)

[ITC](#)

Se ha celebrado la reunión de inicio del proyecto GREEN METH: Metano renovable obtenido de forma directa a partir del CO₂ biogénico, cuyo objetivo principal es desarrollar y utilizar soluciones viables de captura de CO₂ biogénico para transformarlo en combustibles sintéticos, conocidos como e-fueles, y más concretamente en metano verde mediante tecnologías limpias y renovables.



[INNDIH cierra su ciclo con una última Plenary Meeting histórica y presenta los resultados de tres años de transformación digital](#)

[InnDIH](#)

El pasado 2 de diciembre de 2025, el Centro Europeo de Innovación Digital de la Comunitat Valenciana, INNDIH, celebró su

La propuesta, en colaboración con ITI, centro tecnológico privado especializado en TIC, contará con una inversión de más de un millón de euros y fomentará la integración y el intercambio de información estratégica entre organismos públicos, empresas privadas y ciudadanos.

7ª y última Plenary Meeting en las instalaciones de ITI en Paterna. Este encuentro, cargado de simbolismo y contenido, no solo marcó el cierre formal de tres años de trabajo en red, sino que también sirvió como lanzadera del nuevo proyecto AI Connect, ya respaldado por la Unión Europea.

REDIT
INNOVATION NETWORK

