



JORNADA CELEBRADA EN EL PARANIMF DE LA UJI

# La inteligencia artificial en el sector cerámico, a debate en Castellón

El ITC y la Diputación de Castellón acercan las posibilidades que encierra una tecnología dispuesta a cambiar el mundo

**BARTOMEU ROIG**  
 broigmartinez@epmediterraneo.com  
 CASTELLÓN

La inteligencia artificial es uno de los asuntos más repetidos a la hora de referirse al futuro. Una revolución llamada a transformar la sociedad en los próximos años y que tiene aplicaciones para todo tipo de campos. Entre ellos, la industria cerámica. De eso hablaron en la sexta jornada Vigilancer, organizada por la Diputación de Castellón y el Instituto de Tecnología Cerámica (ITC), con la asistencia de más de 300 personas en el Paraninf de la Universitat Jaume I.

El diputado de Promoción Cerámica, Vicente Pallarés, destacó que la jornada se encargó de



GABRIEL UTIEL

El Paraninf de la UJI acogió esta jornada dedicada al sector cerámico.

tir sobre «cómo la inteligencia artificial está transformando la forma de trabajar y, lo más importante, cómo se puede aprovechar la desde este mismo instante para definir el futuro y generar nuevas oportunidades», manifestó.

**TEMÁTICA** / Pallarés destacó que la elección de este tema «es un reflejo de la visión hacia el futuro» e hizo hincapié en que esta jornada «camina en el sentido de aportar nuevos recursos, herramientas y estrategias para incorporar esta tecnología a la industria cerámica e impulsar la competitividad del sector», argumentó el diputado.

Entre los ponentes estuvieron los divulgadores en inteligencia artificial Carlos Santana y Javier Sirvent, la CEO del Instituto de IA de Alicante, María José Peral; José Luis Peris, CEO y cofundador de futurejobs.ai; y Manuela Delgado, de NTT Data, una empresa de servicios informáticos a nivel global.

Los asistentes conocieron las aplicaciones de la inteligencia artificial en diseño, marketing, comunicación o innovación.

Uno de los mayores temores que encierra esta tecnología es el impacto en el empleo, ya que las máquinas podrán realizar labores hasta ahora reservadas a humanos. Los expertos indicaron que detrás de las máquinas seguirá habiendo personas que controlen lo que hagan los ordenadores. ≡

## más contenido

Presentan la nueva web de Vigilancer

Con motivo de esta jornada procedieron a la presentación de la nueva imagen de la página web de Vigilancer. Además de los contenidos habituales, han creado una nueva sección consistente en un cuadro de mando en el que se podrá consultar e interactuar con múltiples indicadores sectoriales, como por ejemplo los precios de emisiones de CO2, las cotizaciones del gas, el estado de las materias primas estratégicas o también otros indicadores como los visados de obra nueva, el consumo de cemento y variables que se pueden ver en un único sitio simplemente mediante un golpe de vista.

Con esta web quieren potenciar la función de Vigilancer, que con el apoyo de la Diputación y el ITC, aporta información y análisis sobre oportunidades de negocio, amenazas potenciales y cómo resolverlas, siempre con el foco puesto en la ayuda a la toma de decisiones en el mundo empresarial.

MEDITERRÁNEO



La jornada de Vigilancer ya lleva seis ediciones, en las que mediante la colaboración de la Diputación y el ITC han abordado las últimas novedades relacionadas con la principal industria provincial.