

Villa Elisa analiza la Inteligencia Artificial



El palacete municipal acoge a alrededor de 60 expertos de universidades y empresas del sector que durante dos días pondrán en común sus proyectos e investigaciones

Continuando con el objetivo de erigir Villa Elisa como espacio congresual, el palacete municipal de **Benicàssim** acoge durante el día de hoy y mañana viernes el I Congreso de Inteligencia Artificial (Benicàssim Artificial Intelligence & Optimization workshop - BAI0 2022) en el que alrededor de 60 expertos pondrán en común sus proyectos e investigaciones. La alcaldesa, Susana Marqués, ha participado esta mañana en la apertura del congreso y ha indicado la importancia de este primer encuentro enmarcado en la iniciativa Benicàssim Tech “como estrategia de impulso a la innovación y el talento y el compromiso del Ayuntamiento de Benicàssim en promover la digitalización de nuestra sociedad en su conjunto, como base del deseable progreso, adaptación y competitividad que nos permita continuar avanzando en un firme desarrollo

empresarial, económico y social cada vez más responsable, sostenible y eficiente.

El congreso, organizado por la **Universitat Politècnica de València** y la **Universitat Jaume I**, UJI, de Castelló, y con la colaboración del Ayuntamiento de **Benicàssim**, hace posible la interacción directa entre un grupo selecto de expertos de distintas universidades y empresas del sector. En este workshop se explorarán vías de colaboración efectiva en proyectos CDTI, Red.es, Next Generation, y Horizon Europe y como ha añadido la **concejala de Promoción Económica, Vanessa Batalla**, *“es también una excelente oportunidad para presentar en sociedad algunos de los proyectos de investigación y transferencia que se están desarrollando en colaboraciones universidad-empresa”*.

El impacto de la Inteligencia Artificial en las estrategias de marketing digital, la relación con los nuevos conceptos de retail, las aplicaciones del Machine Learning en el sector vinícola, los sistemas inteligentes de ayuda a la toma de decisiones en el sector agrícola, su aplicación el sector asegurador o los modelos de simulación en transporte sostenible y logística inteligente son algunos de los temas que se abordarán durante las dos jornadas del congreso.

Asimismo, el **Espai de la Música Mestre Vila** acoge esta tarde la mesa debate titulada *“los Datos y la Inteligencia Artificial en nuestra vida y negocios”*, diversos expertos del mundo empresarial y académico debatirán sobre qué pueden hacer la Inteligencia Artificial y la Analítica de Datos por mejorar nuestra vida diaria, así como también para digitalizar y optimizar muchos de los procesos de producción y servicios que involucran a empresas e instituciones.