

A la vanguardia tecnológica

Castellón contará en verano con el centro de proceso de datos más avanzado de Europa y se instalará en la UJI. Se trata del proyecto "Walhalla", que servirá a las empresas para externalizar la gestión de sus datos ahorrando un 30% en costes

REDACCIÓN
redaccion@quecastello.es

La ciudad de Castellón contará, a partir del próximo 1 de julio, con el centro de proceso de datos más avanzado del sur de Europa, denominado 'Walhalla', una iniciativa que servirá para que las empresas puedan externalizar la gestión de sus datos, lo que les suponga ahorrar hasta casi un tercio de sus costes.

Así lo explicó ayer el direc-

'Walhalla' pretende tener en cuenta el ahorro energético y la gestión medioambiental

tor general de Tissar, Manuel Escuin, durante el acto de colocación de la primera piedra del centro, que tendrá una inversión de diez millones de euros y está situado en el Parque Científico Tecnológico (Espaitec) de la Universitat Jaume I de Castellón, según informa Efe.

Al acto de colocación de la primera piedra asistieron la portavoz del Consell, Paula Sánchez de León, el alcalde de Castellón, Alberto Fabra, el subdelegado del Gobierno en la ciudad, Antonio Lorenzo, y el rector de la UJI, Vicent Clement, entre otras muchas autoridades.

El proyecto 'Walhalla', desarrollado por la empresa Tisat, es un centro de proceso de datos de muy altas prestaciones que "simboliza el modelo de gestión energética que se va a imponer en un futuro no muy lejano", según explicó Manuel Escuin.

Por su parte, Paula Sánchez de León aseguró que este proyecto "sería también puntero en 'Silicon Valley' y añadió que también refleja el espíritu emprendedor de los empresarios de Castellón. La consellera defendió el proyecto 'Walhalla' como una apuesta por el empleo, la prosperidad, el desarrollo y el crecimiento en un momento de gran dificultad económica.



El alcalde, Alberto Fabra, en el acto de colocación de la primera piedra.

LA 'NUBE INFORMÁTICA' LLEGA A LA GENERALITAT

La consellera portavoz del Consell, Paula Sánchez de León, anunció ayer la puesta en marcha de un proyecto pionero a nivel nacional que hará disponible el software de la Administración en un servidor virtual o, como se conoce ya popularmente, en 'la nube'. La consellera destacó que con el 'Cloud Computing', la Generalitat dará más servicios y de mayor calidad.

ELECTROLITOS, DE JAPÓN A CASTELLÓN

El grupo químico japonés Ube Industries planea comenzar la producción de electrolitos para baterías de litio en su fábrica de Castellón a partir del próximo abril, según publicó ayer el diario económico Nikkei del país nipón (en la foto).

Una gran factoría

El objetivo es construir más adelante una gran factoría en Castellón, dedicada a la producción de este componente, clave para las baterías de iones de litio, a medida que crezca la demanda.

