

Walhalla, el templo de los datos

**El edificio del Tissat es ecoeficiente y prevé generar un volumen de negocio anual cercano a los 50 millones de euros
Castellón inaugura el centro de proceso de datos más avanzado de Europa**

V. GIL CASTELLÓN.

Jueves, 15 septiembre 2011, 10:41



Cuando el pasado 26 de enero el entonces alcalde de Castellón, el popular Alberto Fabra, colocó la primera piedra del que estaba llamado a ser el centro de proceso de datos más avanzado de Europa, a nadie se le pasó por la cabeza que apenas ocho meses después lo inauguraría ya como presidente de la



El presidente del Consell y demás autoridades atienden a las explicaciones del director general de Tissat, Manuel Escuin, ayer. :: LP

Generalitat. Sin embargo, así fue. Fabra, acompañado por un nutrido grupo de representantes políticos e institucionales, tuvo el honor ayer de presentar en sociedad el edificio Walhalla de la empresa valenciana Tissat, un auténtico 'búnker' de datos ejecutado en un tiempo récord y que prevé generar unas cifras de negocio anuales de 50 millones de euros.

Coronando el parque científico y tecnológico de la Universitat Jaume I de Castellón (UJI) y con capacidad para soportar 4.000 servidores físicos y más de 20.000 virtuales, este 'gigante' informático es, además, todo un referente desde el punto de vista medioambiental. Y es que según destacaba ayer el director general y consejero delegado de Tissat, Manuel Escuin, el edificio Walhalla -que en la mitología germánica se traduce como 'templo o morada de los dioses'- «es ecoeficiente», puesto que permite un ahorro eléctrico del 65 por ciento y reduce un 51 por ciento las emisiones de CO2 a la atmósfera.

Asimismo, destacar que esta novedosa instalación, en cuya puesta en marcha se han invertido alrededor de diez millones de euros, permitirá a las empresas contratantes reducir los costes informáticos en torno a un 30%, evitará caídas de la red y garantizará la protección de los datos empresariales.

Seguridad máxima

De hecho, el Walhalla Data Center es el primer centro de procesamiento de datos de España con la certificación TIER IV, que garantiza una continuidad del servicio por encima de cualquier circunstancia técnica o meteorológica, de un ataque informático o terrorista o un desastre natural, un nivel de seguridad que sólo lo tiene otros 13 edificios en todo el mundo.

De este modo, la capital de la Plana se sitúa a la vanguardia tecnológica, algo que valoraron «muy positivamente» tanto el nuevo alcalde de Castellón, Alfonso Bataller, como el rector de la UJI, Vicent Climent, también presentes en la inauguración del Walhalla.