
 **Nuestros centros de datos pueden apoyar su negocio.** [> ¡Descubra cómo!](#) 

↑ Conferencias Cursos Revista Vídeo Censo Premios Acerca de MyDCD

 sign-up to our e-Newsletter

 Únase a grupos de LinkedIn

 Suscríbese a RSS Feeds

 Siganos en Twitter

Zonas

- Optimización TI
- Cloud Computing
- Eficiencia Energética
- Suministro Eléctrico Crítico
- Refrigeración
- Uptime y Disponibilidad
- Métricas y Estándares
- Diseño Modular
- Redes y Cableado
- Negocios
- Nuevos Proyectos
- Colocation y Hosting
- DCIM

Archivos

- Blogs
- White Papers
- Archivo de reportajes
- Búsqueda avanzada

Grupo Trevenque construye un DC para las empresas andaluzas

La compañía recibe 750.000 euros del gobierno de Andalucía para la puesta en marcha de esta iniciativa

30 October 2012 por Celia Villarrubia - Datacenter Dynamics



Será en breve –previsiblemente el próximo mes– cuando comience a estar operativo el centro de datos de Grupo Trevenque, una compañía de TI granadina que vio la luz en 1992. Ya hace unos meses, desde la organización confirmaban que el data center era la gran apuesta del grupo para 2012, en cuanto a volumen y en cuanto a aspiración desde el punto de vista tecnológico, y permitiría ofrecer una mayor gama de servicios de cloud computing.



Ahora, se ha hecho público que la empresa ha recibido un préstamo de 750.000 euros en el marco de los Fondos Reembolsables de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA), con el objetivo de poner en marcha este centro de datos que permita a las empresas andaluzas instalar sus servidores sin necesitar un data center propio. Esta cifra formará parte de la inversión de 3 millones de euros necesaria para la instalación.

Este data center neutral permitirá a los clientes, por tanto, albergar sus servidores, y a los proveedores de telecomunicaciones ofrecer sus servicios para dar conectividad de red. La sala de servidores dispondrá de las condiciones óptimas para garantizar la continuidad de negocio, como suministros eléctricos redundantes y altos niveles de disponibilidad y fiabilidad.

Con esta propuesta, se amplía la oferta que existe en Andalucía de este tipo de servicios. En concreto, el proyecto de Trevenque ha sido apoyado en el marco del Fondo Jeremie, una iniciativa de ingeniería financiera del Programa Feder. Jeremie Andalucía es uno de los proyectos lanzados desde la Comisión Europea y dotado con 246 millones de euros, que pretende financiar a las pymes andaluzas.

Nuestros centros de datos pueden apoyar su negocio.

[> ¡Descubra cómo!](#)



Blogs Features

Ciclos de fallo

by Garcerán Rojas on 31 Oct 2012 11:24 GMT

La ineficiencia (PUE alto) a carga parcial es sólo una excusa. ¿Por qué?

by Robert Tozer on 10 Oct 2012 14:54 BST

El despegue del cloud es más lento en España

by Virginia Toledo on 08 Oct 2012 14:57 BST

La división del aprendizaje en las organizaciones

by Robert Tozer on 05 Oct 2012 13:00 BST

Hidrógeno, ¿el almacén energético del data center?

by Celia Villarrubia on 25 Sep 2012 14:16 BST

La carga por sí sola no es suficiente para diseñar sistemas de refrigeración

by Robert Tozer on 24 Sep 2012 12:35 BST

El Financial Services Authority (FSA) quiere los nombres de los responsables de TI en los bancos