



- Portada
- Vigo
- Area metropolitana
- Baixo Miño
- Economía
- Sociedad
- Deportes
- Sucesos
- Cultura

La viticultura de vanguardia llega a O Rosal

Un novedoso sistema implantado por una bodega permitirá mejorar la calidad y cantidad de sus viñedos.



La Bodega TERRAS GAUDA de O Rosal ha presentado esta mañana un nuevo proyecto de I+D+I sobre viticultura de precisión avanzada que lidera en España y en el que participan 13 empresas y grupos de investigación de ocho países de Europa. El proyecto incluye el desarrollo de un software específico que interpretará los datos obtenidos en tiempo real de los sistemas europeos de tres satélites: COPERNICUS (Programa Europeo de Vigilancia Medioambiental de la Tierra), GALILEO (Sistema de Navegación Europeo por satélite) y GBIF (Infraestructura Mundial de información en Biodiversidad), así como de la red de sensores que se instalará en el viñedo de la bodega. Emilio Rodríguez, director técnico de Terras Gauda afirma que con este sistema "se optimizarán los viñedos en la búsqueda de una mejor calidad en cada una de las parcelas. En resumen, es un paso más dentro de la viticultura de precisión". El viñedo de TERRAS GAUDA será el piloto español y los otros dos se realizan en Alemania y República Checa.

PARA MÁS INFORMACIÓN
E INSCRIPCIONES
[HAZ CLIK AQUÍ](#)

ESCUCHA
RADIO ONLINE

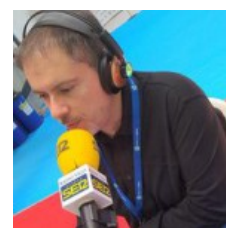
CADENA **SEZ** 105.1 FM
BAIXO MIÑO

23/09/2014

The Quartz Corp

thequartzcorp.com/Pure-Quartz

Global Provider of Quartz Sand. Need Pure Silica Sand? Call Now!



A VIVIR QUE SON DOS DIAS