Portada

Diarios Digitales

Audios

Contacto

Suscribete

Usuarios: 30754 28/01/2011

Noticias

Actualidad

Periodicós

Diario Bilbao

Turismo

- Radio Turismo Rural
- Reservahoteles
- Reservasgays

Enlaces

- GuiasAmarillas.es
- Reservahoteles
- Reservamesa
- Spas
- Suplementos

Noticias » Actualidad





La firma vasca Overalia implementará la herramienta analítica Web Urchin en la Junta de Andalucía

22-10-2010 16:17



realizó una oferta técnica que fue calificada como "sobresaliente" por el responsable técnico del proyecto, aportando "varias importantes" sobre lo exigido en el pliego. Por otro lado, la responsable de compras remarcó la decidida apuesta de Overalia por el proyecto. Telefónica utiliza un sistema de evaluación independiente entre la oferta técnica y económica, de manera que se crean dos procesos independientes. Ambos procesos se tienen en cuenta luego en la evaluación final. Overalia obtuvo la meior puntuación tanto a nivel técnico como a nivel económico.

"Sin duda esta noticia refuerza nuestra apuesta y especialización por un producto de nicho como es Urchin Software. Se trata de un producto potente que reduce los costes", ha destacado el director gerente de Overalia, Guillermo Vilaroia.

A su juicio, este software "es muy económico comparado con otras soluciones de analítica web y permite al usuario, controlar sus datos sin necesidad de perder prestaciones",

Overalia cuenta entre otros clientes con organizaciones como La Caixa, Bolsa de Madrid, Grupo Eroski, Diputación de Barcelona, Diputación de Álava y Universidad de Navarra entre otras, tanto en la implantación, como en la configuración y soporte de las herramientas de Analítica Web.

Overalia es una empresa con 14 años de experiencia en desarrollo web y pionera en marketing en buscadores, analítica web y reputación online desde el 2000. Co-fundada por el Presidente de Sempo España, Guillermo Vilarroig, y por el director técnico, Luís Miguel González, Overalia, cuyas oficinas centrales están en San Sebastián, cuenta con delegaciones en Madrid, Barcelona y Bilbao.