

## El CRAS sorprende a aparejadores, arquitectos técnicos e ingenieros en edificación

El pasado 26 de octubre tuvo lugar una presentación del CRAS, cemento demolidor no explosivo fabricado por la firma alavesa Kayati SL, en el Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros en Edificación de Cataluña.



La presentación corrió a cargo del delegado de la

firma Kayati SL en Cataluña, Pol Massana, quien desarrolló un guión de cuatro puntos ante una concurrencia interesada por las propiedades y campos de aplicación del producto:

1.-) Descripción del CRAS

2.-) Explicaciones técnicas del producto: como realizar las perforaciones, preparado de la masa, carga del producto, tiempos de roturas, diámetros y perforaciones según tipo y tamaño de obra, etc.



3.-) Casos prácticos, con aplicaciones del CRAS en España y en diversos países.

4.-) CRAS en el Mundo, haciendo hincapié en el uso

del cemento demolidor no explosivo en diversas partes del planeta.

Asistieron a la presentación casi un centenar de profesionales. Responsables del Colegio manifestaron tras la conferencia que ésta fue una de las más interesantes de los últimos tiempos.



Aquellas personas interesadas en conocer más sobre el CRAS pueden encontrar información técnica, ejemplos de aplicación y otras informaciones en el sitio web de la firma Kayati SL, [www.kayati.com](http://www.kayati.com), donde hallarán también información sobre el servicio de demolición ofrecido por la empresa alavesa. También pueden dirigirse a:

KAYATI SL

Magdalena, 14 - 5º B

E-01008 VITORIA-GASTEIZ (ESPAÑA/SPAIN)

Tel. +34 945 135 626 Fax +34 945 130 592 e-mail: [kayati@kayati.com](mailto:kayati@kayati.com)

[www.kayati.com](http://www.kayati.com)

- [www.nonexplosivedemolition.com](http://www.nonexplosivedemolition.com)

Vitoria-Gasteiz, noviembre de 2.009