

Demoliendo margas en Santa María de Curc6

El CRAS, cemento demoledor fabricado por la firma alavesa Kayati SL, es capaz de realizar demoliciones en materiales naturales de alta dureza.

Esta cualidad del CRAS sirvi6 para la realizaci6n del vaciado de 140 m³ de margas en una obra en la localidad barcelonesa de Santa Mar6a de Curc6. La



zona de obra se encontraba en el casco urbano de la localidad, rodeada de viviendas, por lo que el vaciado no pod6a realizarse mediante el uso de explosivos u otros medios ruidosos y generadores de vibraciones.

La demolic6n en entornos urbanos es algo para lo que el uso del CRAS est6 muy indicado. La firma alavesa ha suministrado producto para decenas de demoliciones en zonas habitadas, e incluso para trabajos de demolic6n en el interior de viviendas.

As6

que el trabajo de Santa Mar6a del Curco no ha supuesto novedad en ese sentido para Kayati. Lo que ha hecho especial el trabajo ha sido la combinaci6n de entorno urbano con la naturaleza del material a demoler, las margas que constituyen el suelo en la zona de la obra, de gran dureza.



Para llevar adelante este trabajo se realizaron perforaciones de 40 mm de diámetro, desplazados entre sí 40 cm. Se trata de unos parámetros habituales en las demoliciones que se realizan con el CRAS. Kayati SL ofrece asesoramiento a las empresas constructoras que quieren usar el CRAS para realizar demoliciones. La firma alavesa ofrece también, a través de empresas colaboradoras de gran experiencia en el sector, el servicio completo de demolición, cobrando al cliente en función de los metros cúbicos demolidos.



Para más información sobre el CRAS, contacte con Kayati SL en las siguiente dirección:



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

www.kayati.com

Pueden seguirnos en Twitter: [@KayatiSL](https://twitter.com/KayatiSL)