

## Vaciando para llenar

Destruir para crear, demoler para construir, vaciar para llenar... la vida del CRAS da lugar a múltiples paradojas que, además de servir para los juegos de palabras, permite avanzar en obras a lo largo y ancho de nuestro planeta.



Presentamos aquí imágenes de uno de nuestros últimos proyectos, un vaciado en zona urbana, en una parcela lindante con la vía pública, destinada a la edificación. Un proyecto habitual entre los clientes del CRAS.

La perforación es el primer paso de este proyecto, como en todos aquellos en los que hay que facilitar la aplicación del mortero creado a partir del cemento demoledor. En este caso, se usa un diámetro de 45mm, con distancias entre barreno de 40x40 cm, y profundidades de perforación de entre 1m y 2,70m. Para realizar la perforación se ha recurrido al uso de maquinaria de perforación pesada, como puede apreciarse en las imágenes. La perforación se distribuye de manera regular sobre la superficie de la roca a demoler.



Tanto los detalles de dimensiones, como de distribución de las perforaciones son aportados, si así se solicita, por parte de Kayati SL a sus clientes, como parte de su oferta integral. La firma alavesa cuenta con la experiencia de centenares de proyectos

realizados a lo largo de su cuarto de siglo de existencia, un conocimiento que pone a disposición del mundo de la demolición.



La demolición realizada reduce la roca a una dimensión que permite un fácil desescombro, lo que facilita que el presupuesto de la obra se mantenga bajo control.



En este proyecto, como en decenas de otros cada año, el uso del CRAS aporta valor al cliente y permite a Kayati SL seguir ampliando su colección de casos de éxito.