



Las primeras grietas generadas por el BUSTER® se pueden apreciar después de doce horas de haber sido vertido el producto.

tipo de autorizaciones implica una serie de trámites que toman días y superan el tiempo que necesitan las obras para tomar definiciones. Hace seis años nosotros nos vimos obligados a realizar un diseño especial con Kayati, de un producto que probablemente retrasará en algunas horas el objetivo final de fracturar el macizo rocoso, pero que estuviera enmarcado dentro de las normativas legales del país. Entonces, nuestro producto tiene una composición química menor al 70% del óxido de calcio, y por

lo tanto, le brinda esas facilidades a nuestros clientes de ser comercializado sin ninguna restricción”, aseveró.

BUSTER® en la minería peruana

El representante de Química Suiza Industrial sostuvo que “dentro del sector minero, han venido trabajando con la Compañía Minera Atacocha. También hemos tenido importantes proyectos con Barrick Misquichilca. A través de un contratista se trabajó con el BUSTER®

VERDE y BUSTER® AZUL para la unidad minera Cerro Verde”.

QSI: “Conocemos, Solucionamos”

“El eslogan de QSI, que está por cumplir sus primeros tres años en el mercado es: “Conocemos, Solucionamos”; y eso es lo que nos diferencia de la competencia. Buscamos directamente a la industria, buscamos a los contratistas en esos proyectos que no a todos les gusta ir y tratamos de darle un valor agregado a la comercialización de un producto. Entonces, analizamos qué necesidades puede tener un cliente en un proyecto y si somos capaces de atenderlo debidamente. Ese es el espíritu de la empresa”, confesó el subgerente del Departamento de Construcción de Química Suiza Industrial.

Agregó que “como parte de la política del Departamento de Construcción es traer al Perú a los directores, especialistas y técnicos de las empresas que representamos. Para nosotros es un esfuerzo que vemos como inversión y no un gasto”, finalizó. **TM**



Parte de la política del Departamento de Construcción de QSI, es traer al Perú a los directores, especialistas y técnicos de las empresas que representan en el país.

Fuente: QUÍMICA SUIZA INDUSTRIAL (QSI)