



ROC MÁQUINA
Piedras Naturales, Maquinaria y Equipos

Editor
Iñaki Lasa i.lasag@rbles

Redactora jefe
Marisa Carrio m.carrio@rbles

Redacción
Elizabeth Vivanco e.vivanco@rbles

Consejo editorial
Jaume Avellaneda Díaz-Grande
Arquitecto
Gianluigi Blasco
DIRECTOR COMERCIAL EUROPA DE PELLEGRINI, SpA
Manuel Fernández Blanco
PRESIDENTE DE CANTERAS FERNÁNDEZ, SA, CAFERSA
José González Araujo
EX-DIRECTOR DE LA ASOCIACIÓN DE CANTERAS DE GALICIA
Joaquín Obis Sánchez
Subdirector de Artesanía
Salvador Ordóñez Delgado
CATEDRÁTICO DE PETROLOGÍA Y GEOQUÍMICA UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Manuel Regueiro González-Barros
JEFE DE RELACIONES EXTERNAS INSTITUTO GEOLÓGICO MINERO DE ESPAÑA

Responsable comercial
Joaquín de la Iglesia j.delal Iglesia@rbles

Publicidad
Jaione Álvarez pub.roc@rbles

Director de Producción
Aitor Maruri a.maruri@rbles

Circulación
Elena Sarachu e.sarachu@rbles

Atención al suscriptor
Alberto Ormazabal sus-rbi@rbles

EDITADO POR:
Director gerente
Iñaki Henríquez Navarro i.navarro@rbles

Director Financiero
Francisco Sanz Basterra fsanz@rbles



REED BUSINESS INFORMATION
Zarcoeta 9, 5º 48013 Bilbao
Tel +34 944 285 600
Fax +34 944 425 116
rocmaquina@rbles
www.construarea.com

Imprime
ECOLOGRAF SA
ISSN: 0214-0217
Depósito Legal: BI 1432/1988

©Copyright Reed Business Information, S.A.U.
Queda prohibida la reproducción total o parcial de los artículos incluidos en esta publicación, su tratamiento informático y la transmisión por cualquier forma o medio, sin el previo permiso por escrito del titular del Copyright. Las colaboraciones son de exclusiva responsabilidad del autor. La dirección no comparte necesariamente las opiniones vertidas en los artículos firmados o de terceros.

EDITORIAL

“

A cuestras con la sílice

”

Una de las principales preocupaciones de los empresarios y profesionales de la industria de la piedra es cómo reducir la exposición a la sílice. Los riesgos de aspiración de sílice tanto en explotaciones abiertas como en talleres de elaboración y transformación, no dejan de estar de actualidad, y en esta línea, el Instituto Nacional de Silicosis está realizando una importante labor de divulgación.

Los planes de reducir a la mitad el límite existente de exposición a la sílice, supone una declaración de intenciones importante por parte de la Administración que va a ser un antes y después. Es un pena sin embargo, que las distintas administraciones regionales no estén actuando de forma coordinada y con la misma rigidez y diligencia. Quizás este sea uno de los motivos por el que muchos empresarios siguen dilatando el tomar medidas rigurosas en la protección de trabajadores y en el equipamiento de sus talleres.

Muchos empresarios todavía no saben cuáles son las exigencias legales que tiene que cumplir y dicen no contar con información acerca de qué equipos y maquinaria contribuyen a reducir los niveles de sílice. En este número de Roc Máquina hemos contado con la colaboración del Centro Tecnológico del Mármol y la Piedra Natural de Murcia para profundizar tanto en cuáles son los niveles que se van a exigir, como en qué medidas individuales y colectivas deben tomarse para conseguir cumplir la normativa.

Parece que la marea de preocupación sobre cómo gestionar la sílice ha hecho pasar a un segundo plano otros aspectos como la tan necesaria idea de diversificar mercados y abrir vías a la exportación. Roc Máquina profundizará en las posibilidades que ofrece el mercado marroquí en este sentido para las empresas españolas, así como las oportunidades que ofrece el canal on line para la venta de productos de piedra natural.