

JOSÉ ANTONIO VALENCIA DIRECTOR GENERAL DE ERIMSA

► El nuevo responsable de Erimsa, José Antonio Valencia, defiende que sus proyectos de extracción de cuarzo, que la empresa realiza desde hace décadas en Galicia con el sistema de cribado y resultados que avalan más de 800 propietarios de fincas, garantizan que los terrenos no pierdan productividad.

«La minería actual es compatible con la preservación del medio y el desarrollo de la agricultura»

TEXTO: SILVIA IGLESIA

FOTO: EP

JOSÉ ANTONIO VALENCIA llegó a finales de año a la dirección general de Erimsa, una compañía que suma más de 200 trabajadores y que tras una trayectoria de más de 40 años se ha convertido en la segunda empresa con mayor volumen de exportaciones a granel en el puerto de A Coruña, con más de 750.000 toneladas anuales de cuarzo y áridos para la construcción que exportan principalmente a Noruega y a Islandia.

¿Cuáles son los objetivos?

El gran objetivo es continuar impulsando nuestro modelo de minería sostenible en Galicia; demostrar a todos los vecinos, propietarios, asociaciones y administraciones que, en pleno siglo XXI, sí se puede y se debe compatibilizar la extracción de un recurso natural como es el cuarzo con la preservación del medio ambiente y el desarrollo de actividades económicas tradicionales como la agricultura, la ganadería o el aprovechamiento forestal. Es nuestra filosofía desde 1980 y somos los primeros interesados en hacer bien nuestro trabajo, en perfecta armonía con los ciudadanos y el entorno.

¿Qué tiene de especial el cuarzo? ¿Cuáles son sus aplicaciones?

Galicia es una gran potencia de recursos naturales. Posee una enorme riqueza de cuarzo de elevada calidad química, del que extraemos el silicio, que tiene numerosas aplicaciones y muchas las utilizamos en nuestra vida diaria y a través de las nuevas tecnologías; es uno de los mejores conductores en placas electrónicas y se emplea en la fabricación de baterías recargables de iones de litio, es un componente de los paneles fotovoltaicos, está en muchas encimeras de las cocinas y tiene una aplicación sanitaria para las siliconas que se usan para fabricar prótesis.

En Terra Chá la negativa de varios colectivos a la actividad minera persiste tras muchos años.

Hace unos años realizamos una campaña puerta a puerta y la percepción de los propietarios cambió. En ocasiones puede haber una cierta desinformación y a veces se escuchan opiniones de algunos colectivos que no están basadas en estudios científicos. Hay que tener en cuenta que la minería es



José Antonio Valencia.

Recuperación

«Begonte es un claro ejemplo de cómo se potencia la sostenibilidad ambiental con un entorno lagunar muy reconocido»

una actividad muy regulada y regulada, sometida a la supervisión continua de las administraciones, con proyectos de explotación, estudios de impacto ambiental, planes de restauración...

El foco se pone en la productividad de los terrenos.

Garantizamos que no pierden productividad; al contrario, en algunos casos el rendimiento mejora porque, una vez terminamos nuestra labor, los acondicionamos según las preferencias de los propietarios. Y renunciamos expresamente al derecho de expropiación que nos otorga la actual ley minera. Solo empezamos a trabajar si sus dueños están conformes.

¿En qué consiste el trabajo?

Aplicamos el sistema de cribado desde hace décadas en otros lugares de Galicia y en terrenos en los que sus propietarios han continuado con su labor habitual sin ninguna merma en su productividad. Así lo acreditan más de 800 dueños de fincas. En primer lugar, con todo el cuidado, retiramos la capa vegetal que preservamos. Después, extraemos el cuarzo de fracción superior a 40 milímetros, que cribamos allí mismo. Los minerales que no cumplen estas ca-

racterísticas, que son en torno al 92%, se devuelven al terreno, lo que permite conservar sus propiedades. En paralelo, rellenamos el hueco, inferior a dos metros. Una vez que hemos concluido, depositamos otra vez la capa superficial y devolvemos la finca a su dueño en perfecto estado. Y siempre trabajamos en condiciones meteorológicas favorables, en primavera y en verano.

Hace más de 30 años que Erimsa inició su actividad en Begonte.

Begonte es un claro ejemplo de que Erimsa no solo contribuye a la sostenibilidad medioambiental sino que la potencia. Después de desarrollar nuestra labor se creó el entorno lagunar, en el que surgió una nueva biodiversidad. Su alto valor ecológico fue reconocido a nivel europeo y el espacio ha sido incluido en la Red Natura 2000.

Se basan en la economía circular.

¿Qué subproductos destaca?

Nuestras líneas de arenas: Q Bed, se utilizan como camas para vacas; Q Sand, para la industria química, ferroaleaciones, fundición, abrasivos industriales y fabricación de morteros y pintura; Q Golf, para los campos de golf, y Q Play, para superficies deportivas.

¿Qué proyectos tiene Erimsa?

Nuestro departamento de innovación está continuamente trabajando para la valorización de los recursos en nuevos productos y para incorporar todos los avances en los diferentes procesos. Y nuestro gran objetivo, que cumplimos desde hace años, es 0 accidentes.