

**Todos hemos asistido con curiosidad a un hecho insólito en Abanto: el nacimiento de una empresa. Canteras Abanto es hoy una realidad palpable. Con esta entrevista, pretendemos dar a conocer un poco más de este joven proyecto y de sus perspectivas de futuro**

**P:** ¿Cómo descubristeis la existencia de una cantera en las inmediaciones de Abanto?

**R:** Lo primero que quiero hacer es una puntualización. De la cantera no extraemos marmolina, sino mármol. Su descubrimiento fue un cúmulo de casualidades: todo surgió a raíz de la visita de un amigo (con cierta experiencia en este tipo de explotaciones) al Monasterio de Piedra. Durante la visita al mismo, se interesó por la cantidad de piedras de mármol existentes a lo largo de todo el recorrido. Yo le comenté la existencia de esas mismas piedras en los montes del pueblo. Volvimos a quedar el fin de semana siguiente para dar una vuelta por los alrededores de Abanto, verificando mi comentario, y a partir de ahí conjeturamos la posibilidad de crear una explotación rentable.

**P:** ¿Qué maquinaria utilizan para realizar la extracción?

**R:** La maquinaria que utilizamos es la siguiente: una rozadora de cadena, que es la máquina que efectúa el corte horizontal del suelo; dos máquinas de hilo de diamante, con las que se realiza el corte vertical; una pala, con la que sacamos y movemos los bloques de mármol cortados; elementos auxiliares: compresor, generadores eléctricos...

**P:** ¿Qué se hace con los bloques de mármol?

**R:** En principio y una vez cortados, se llevan al Norte de España, y allí los bloques se cortan en tablas y estas se utilizan para fabricar lo que hace falta en cada momento (baldosas, encimeras...).

**P:** ¿Se han encontrado con muchas complicaciones a la hora de la extracción?

**R:** Las principales complicaciones con las que nos hemos topado son las referentes al clima. Abanto está situado en una zona de clima continental, frío intenso en invierno y calor extremo en verano. Además de las molestias que esto acarrea para los empleados, también supone un problema para la maquinaria. El segundo tipo de incidencias han sido las complicaciones técnicas inherentes a cualquier explotación de este tipo: en cualquier momento podemos encontrarnos con roturas, con bolsas de arena...

**P:** ¿El proceso burocrático ha sido largo?

**R:** La tramitación ha sido larga, unos tres años de duración, pero es la media de tiempo para este tipo de procesos.

**P:** ¿Y han tenido problemas con algún grupo ecologista?

**R:** Ninguno de importancia. La cantera está situada en un lugar en el que difícilmente se puede dañar algo: no está en zona arbolada, no existen a su alrededor lagunas ni ríos... El impacto medioambiente por lo tanto va a ser prácticamente nulo. Lo único que hay en las proximidades de la cantera es un cierto tipo de romero considerado especie protegida por lo que no se puede arrancar ni transplantar, y que por supuesto respetamos.

**P:** Dejemos de un lado los problemas, ¿qué perspectivas de futuro tiene la explotación?

**R:** Ahora estamos prácticamente empezando, pero si la cantera funciona bien, tenemos en mente la posibilidad de construir en los alrededores una planta de

elaboración, para transformar los bloques de mármol en productos elaborados, y que podría dar empleo a varias personas.

**P:** ¿Cómo sería esa planta de elaboración?

**R:** Lo de la planta es un proyecto que podría realizarse a medio plazo. En principio ocuparía unos 1000 o 2000 m<sup>2</sup>, pero también cabe la posibilidad de que sea aún mayor. El principal inconveniente es la gran cantidad de dinero que habría que invertir en ella. Primero hay que esperar a que se consolide la cantera.

**P:** Aparte de la veta actual, ¿existen otras vetas por los alrededores?

**R:** Sí que existen otras vetas. Aparte de la que estamos explotando actualmente, puedo decir que hay cinco más en una superficie de cuatro kilómetros a la redonda. Si todo va como esperamos, tal vez comiencen a explotarse, pero esto ya será a más largo plazo.

**P:** ¿Qué beneficios puede aportar la cantera al pueblo?

**R:** Los beneficios potenciales son complejos de analizar. Probablemente, la consolidación de la cantera atraerá consigo un ligero aumento de la población. Tal vez algún día vuelvan a reabrirse las escuelas, y aumenten los servicios por los alrededores (p. ej. restaurantes de carretera). En el apartado económico, actualmente estamos pagando unas tasas a la Diputación General de Aragón, pero que son gestionadas por el Excelentísimo Ayuntamiento de Abanto, con lo que al final el beneficio recae en el pueblo.

**P:** ¿Piensan contratar a más gente?

**R:** Actualmente la cantera está cubierta en cuanto a personal se refiere. La contratación de más gente se llevará a cabo cuando se explote otra veta o se abra el centro de elaboración.

**P:** Y una curiosidad, ¿qué dimensiones tiene la cantera actualmente?

**R:** Desde la cantera al camino habrá unos 50 m. El frente de al misma es de 30 m, y el lateral de unos 30 o 40 m. La altura es de poco más de 7 m. Se podría jugar al frontenis en ella.