

Pincha en cualquier lugar para regresar

50 AÑOS DE CAL NOS RESPALDAN

1966

El 17 de enero de 1966 un grupo de socios se reúnen con el fin de arrendar una bodega en el paraje Acevedo al norte de la ciudad de Medellín, donde estaba instalado un rudimentario equipo para la trituración y molienda de minerales calcáreos, propiedad originalmente del Dr. Tiberio Escobar y la cual había sido comprada con el fin de iniciar un negocio de procesamiento de minerales no metálicos fundamentalmente calcáreos.

1968

Se reemplaza horno de media naranja por otro horno que usando carbón "coque" como combustible, llenaba las necesidades de producción de la planta y se procedió a construir un horno en la planta de Acevedo el cual entró en operación es mismo año.

1970

Como la capacidad era muy pequeña (aproximadamente 60 ton/mes) y se tenía que transportar la caliza en vez de la cal viva (40% menos peso) el costo de operación era muy alto, por lo que usando el horno de Acevedo como prototipo se construyeron dos hornos en Amalfi con una capacidad de 75 ton/mes cada uno, los cuales empezaron el proceso de producción a principios de la década de los años 70s.

1972

La planta de producción de Itagüi empezó operaciones en 1972 y con el traslado de la planta de Acevedo también se dieron cambios en la organización del negocio y se le dio una vida jurídica al crearse la empresa Productos Minerales Calcáreos S. en C. con la sigla "ProMical S. en C." La cual serviría para identificar sus productos.

1979

Se importó una hidratadora de España para efectuar el apagado de la cal viva, operación que hasta entonces se hacía manualmente y sin mayor control. Este equipo una vez se incorporó al molino, mejoró y aumentó la producción, ya que el sistema incluía el equipo para separar y empaca.

1983

Se Construye un primer horno mayor capacidad. El primer horno entró en operación en septiembre de 1983.

1985

Segundo horno de mayor capacidad de producción.

1987

Segundo horno de mayor capacidad de producción.

1989

Se obtuvo la licencia del ICA, se construyo en la nueva fábrica de Itagüi una planta para la producción de cal agrícola con una capacidad de 1200 ton/mes, con la cual se ha venido atendiendo el mercado, cada día en aumento gracias a la buena calidad y precio que ofrece ProMical Ltda.

1995

Este mercado se fue ampliando y para atenderlo se optó por construir un horno de características similares a los de Amalfi en la región de Río Claro en la autopista Medellín - Bogotá donde ya la empresa Calina a su vez había construido una planta de trituración y molienda para aprovechar las ventajas de la situación geográfica con respecto al centro del país y la de la excelente calidad de las piedras calizas de esa zona.

1998

Se construye un quinto horno para cubrir la demanda de ese año.

2015

El horno de obtención de cal más moderno del mundo.