



Eternit celebra 65 años de trayectoria

ERA 1954 CUANDO EDIFICACIONES ECUATORIANAS S.A. APORTÓ CON CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE CASAS EN URDESA CENTRAL, [GUAYAQUIL]. HOY SE HA CONSOLIDADO COMO UNA INDUSTRIA REFERENTE.



Mundo Constructor conversó con el ingeniero Carlos Mejía, gerente general de Eternit.

¿Cómo transcurrieron estos 65 años?

Somos una marca sinónimo de tradición, calidad y respaldo, reconocidos en la cadena de producción de materiales de construcción en Ecuador.

Hemos sido proveedores para constructoras y desarrolladores de obras en el país. Con el compromiso de generar confianza y bienestar para los usuarios y consumidores bajo un enfoque de sostenibilidad.

Productos nuevos...

Fabricamos soluciones para cubiertas con tecnología PVA libre de asbesto, productos autoclavados con nuestras marcas Eterboard y Plycem dirigidos hacia la construcción liviana e insumos carbonatados arquitectónicos de valor agregado para fachadas y pisos.

¿Cada línea cuenta con certificaciones?

Desde luego, trabajamos con certificaciones internacionales como son ISO 9001:2015, OHSAS

18001:2007 e ISO 14001:2015, que garantizan la calidad de nuestros productos y servicios.

¿En el cuidado del ambiente, hay un compromiso?

Es nuestro principal objetivo en la actualidad, una verdadera propuesta de sostenibilidad que apunta a ofrecer soluciones de vivienda económicas y amigables con el medioambiente y a garantizar procesos industriales ecoeficientes en nuestra planta de Quito.

¿Son miembros de la multinacional Elementia, qué significa esto?

En efecto, es un destacado consorcio mexicano, que reúne a industrias de la construcción en fibrocemento, concreto, polietileno y cobre. Está presente en nueve países de América, con exportaciones a Estados Unidos y Europa.

Es decir, están exportando...

Sí, desde el año pasado exportamos a diversos mercados que representa el 30 % de nuestra producción.

¿Y para el futuro, qué se viene?

Trabajamos en el proyecto 'Club Experto Eternit' para formar técnicamente a maestros de obra, brindando servicio tanto a constructores como a distribuidores lo que nos permite generar más fuentes de empleo.

