

Sostenibilidad en los materiales de construcción: la verificación como aliado

En el proceso de transformación de la cadena de valor de la construcción hacia la sostenibilidad, son cada vez más los arquitectos, ingenieros, constructores y desarrolladores de proyectos buscan utilizar materiales de construcción que sean respetuosos con el medio ambiente y socialmente responsables. Sin embargo, identificar y verificar los atributos de sostenibilidad de los materiales de construcción puede ser un desafío. Es aquí donde un **servicio de verificación de atributos de sostenibilidad para materiales** de construcción desempeña un papel crucial.

¿Qué es el Servicio de Verificación de Atributos de Sostenibilidad?

Es una herramienta para los fabricantes que buscan visibilizar los diferentes atributos de sostenibilidad en sus materiales desde tres dimensiones: la gestión corporativa, la materialidad y el desempeño. Así como para los desarrolladores y constructores poder identificar, dentro de este marco de referencia, los atributos preferibles en términos de sostenibilidad para sus proyectos.

Facilita el proceso de compra para proveedores y desarrolladores, pero también...

- **Informa de forma transparente:** Estos servicios proporcionan información detallada sobre los materiales de construcción, lo que permite a los profesionales tomar decisiones informadas sobre qué productos utilizar.
- **Reduce el Impacto Ambiental:** Al promover prácticas responsables con el entorno se puede contribuir en aspectos como reducción de consumo de agua, generación de gases de efecto invernadero y residuos, entre otros.
- **Aporta a las certificaciones de sostenibilidad:** informa sobre la aplicación de requerimientos para alcanzar certificaciones como LEED, CASA Colombia y Edge.
- **Mejora de la imagen corporativa:** Utilizar materiales con atributos de sostenibilidad puede mejorar la imagen de una empresa y su reputación en términos de responsabilidad social.

Líderes en el sector

Actualmente son múltiples los productos que se encuentran en proceso de verificación, pero uno de los pioneros en la materia es [Pintuco](#), quien es el primer y único fabricante de pinturas en el país en obtener el sello “Atributos de Sostenibilidad Verificados – CCCS” para sus productos [Viniltex Pro 650](#), [Intervinil Pro 400](#) y [Pintura Acrílica Alta Asepsia](#).

Al respecto Luis Villamil, Gerente de Construcción de Pintuco, menciona que “Estamos muy orgullosos de haber conseguido el sello de verificación, porque ratifica que somos un fabricante responsable desde nuestro proceso productivo y que los insumos que le entregamos a los constructores en el país para sus proyectos ya sean edificaciones o

viviendas, si cumplen con las condiciones de sostenibilidad que requieren para sus certificaciones”.

¿Hacia dónde vamos?

Necesitamos crear proyectos perdurables en el tiempo y construir entornos que protejan la vida de las personas y el medio ambiente, cuando los materiales cuentan con un proceso de verificación, se logran edificaciones que utilizan recursos y componentes de calidad, orientando a la transformación de toda la cadena de valor hacia la sostenibilidad y aumentando la calidad de vida de los habitantes.

El tomar decisiones informadas beneficia al medio ambiente, la sociedad y los resultados financieros a largo plazo. A medida que la sostenibilidad sigue siendo un tema central en la industria de la construcción, estos servicios se convierten en una herramienta esencial para aquellos que buscan construir un futuro más sostenible.

Si quieres conocer más sobre el servicio de verificación de atributos ingresa a <https://www.cccs.org.co/wp/membresia/#materiales>