

Edificios sostenibles



Preguntas como qué beneficios tiene la arquitectura sostenible, porqué es importante la construcción sostenible o qué impacto tiene este tipo de arquitectura en nuestra vida presente y futura, se deberían plantear a la hora de llevar a cabo la construcción de nuevas edificaciones.

Partiendo de la base de que la construcción sostenible es aquella que tiene un compromiso con el medio ambiente, estamos asegurando que siempre se tendrá en cuenta la optimización de recursos naturales existentes, recursos reciclables y renovables, para la construcción. Como en el caso de la utilización del acero inoxidable que para su producción, gestiona el uso de chatarra que proviene de la propia producción y se acumula a lo largo del proceso de fabricación, y así continúa en el ciclo del material y posteriormente en su aplicación en las diferentes soluciones constructivas que contribuyen al ahorro de recursos evitando cualquier desperdicio. Los edificios respetuosos con el medio ambiente puede que a corto plazo supongan un mayor desembolso inicial, pero se verán reducidos a medio y largo plazo, con su ahorro en gastos como luz, agua, calefacción y en el propio mantenimiento y duración del edificio. Utilizando materiales reciclados estamos contribuyendo a la protección de los recursos naturales y mejorando los sociales.

Si quieres leer sobre un ejemplo de este tipo de construcción, en nuestra revista 85 publicamos un reportaje sobre [Oficinas sostenibles en Madrid](/export/sites/cedinox/.galleries/revistas/Revista85-digital.pdf), [/export/sites/cedinox/.galleries/revistas/Revista85-digital.pdf]te dejamos el enlace.