

## AENOR. Comité de “Construcción Sostenible” \_ AEN/CTN 198

Dentro del panorama nacional, y en relación con el tema de la “Construcción sostenible” que nos toca muy de cerca, es destacable la acción que desde AENOR se está llevando a cabo en relación con las tareas de **normalización** de la Construcción Sostenible.

Esta tarea se realiza mediante los órganos técnicos integrados en la estructura de AENOR, denominados **Comités Técnicos de Normalización** (AEN/CTN), que están divididos en Subcomités (SC) compuestos por distintos particulares, organismos, y entidades entre las que figura nuestra Fundación, que transponen las normas que a nivel internacional y europeo se están elaborando para regular el tema. Serán normas UNE, de carácter voluntario, pero que en ocasiones se recogerán para ser incorporadas a la normativa de obligado cumplimiento.

Para ello, el Comité español sigue activamente la elaboración de los proyectos normativos del Subcomité Internacional ISO/TC59/SC17 “Sustainability in Building Construction”, y es miembro del Comité europeo CEN/TC 350 “Sustainability of Construction Works”, que a nivel mundial y europeo respectivamente, tratan temas relacionados con la construcción sostenible en edificios e infraestructuras.

Entre los objetivos del AEN/CTN198 “Construcción Sostenible”, figuran el llevar la filosofía del desarrollo sostenible al ámbito de la edificación y la obra civil, con el fin de normalizar en lo posible los criterios que permitan la **evaluación sostenible** (es decir, con criterios económicos, ecológicos y sociales) de Edificios e infraestructuras y la obtención de certificación posterior en su caso.

Poco a poco se va avanzando en la elaboración de documentos y se vienen realizando distintas reuniones de los diferentes Subcomités (Edificación, Obra civil y Materiales) para poner en común los trabajos. El próximo plenario del Comité español será en Octubre de este año en Madrid.

Arturo Gutiérrez de Terán  
Arquitecto y Director de FECEA

NOTA: esta información sintética puede ser ampliada en cualquier aspecto que se nos solicite, toda vez que este tipo de conceptos siempre se interrelacionan con el producto final, como son los edificios y la ciudad, así como las personas que los habitan.

En todo caso, iremos ampliando información sobre estas materias.