

Construcción sostenible



El 6 y 7 de octubre se desarrollará la séptima edición de Buildgreen, la exposición y conferencia internacional organizada por Argentina Green Building Council (AGBC). Tendrá lugar en la Usina del Arte, un edificio de gran valor patrimonial, cultural y arquitectónico del barrio de La Boca.

El objetivo de Buildgreen es generar un ámbito de encuentro, debate y networking entre profesionales y empresarios de todos los sectores de la arquitectura, el urbanismo y la construcción sustentable. También busca crear un espacio para el intercambio técnico-cultural y promover el movimiento global de la construc-

ción verde, abordando temas sociales, ambientales y de salud relacionados con el hábitat construido. En paralelo, tendrán lugar las conferencias plenarias, con participación de 40 expertos y educadores nacionales e internacionales, y 45 stands de exposición con productos y materiales de la industria de la construcción.

En esta edición se hará especial hincapié en los eco-distritos y en programas comunitarios de responsabilidad social empresaria. En este marco, durante el evento se realizará un nuevo formato de workshop denominado "Eco-Charrette", que permitirá a los asistentes trabajar de una forma activa y participativa sobre la gestión de un eco-distrito virtual, nacido de una asociación público-privada, con un fuerte compromiso comunitario, para desarrollar las mejores prácticas sustentables en un área en pequeña escala.

El eco-distrito tiene como objetivo generar oportunidades para los vecinos y lograr que las inversiones se conviertan en activos existentes para abordar problemáticas económicas, medioambientales y objetivos sustentables sociales. Asimismo impulsan el desarrollo económico bajo el nuevo paradigma de la sociedad de la información, la inclusión social de ciertos sectores de la población y la revitalización urbana. Entre las estrategias potenciales de este tipo de iniciativa, se incluyen las redes inteligentes, gestión del agua y energía del distrito, recolección del agua de lluvia, calles verdes, campañas de plantación de árboles, programas de basura cero, compostado, tránsito multi-modal, gestión en la demanda de transporte, car y bike sharing, bicicletas, mejoras de veredas, agricultura urbana, arte público y mapas verdes, entre otros.