



## ➤ EXPERIENCIA DIGITAL ESTRUCTURAL

¿ESTÁ BUSCANDO una mejor manera de operar los cambios de diseño y reducir errores de coordinación en un proyecto estructural? Para esto, Autodesk Revit Structure ofrece coordinación y un mayor control de cambios a través de un modelo físico y analítico completamente integrado para la ingeniería estructural. Conozca este *software* a través de su página web, en la que se describen sus características y funciones; Revit Structure corre bajo la plataforma BIM — *Building Information Modelling*— la nueva propuesta de Autodesk con la que pretende modificar nuevamente el esquema de trabajo de ingenieros y arquitectos como lo hizo hace 25 años con el lanzamiento de AutoCad. Es necesario especificar que la página viene en inglés; sin embargo, existe una versión en español en la página de Autodesk para Latinoamérica; además, es posible bajar una versión gratuita de prueba del *software* por 30 días. No dude en entrar a la página y aproveche para conocer el resto de los productos que ofrece Autodesk para el diseño de prototipos virtuales como el AutoCad Civil 3d, y Autodesk Revit MED, útil para el diseño de las ingenierías, mecánica, eléctrica e Hidrosanitaria. 🌐

## ➤ PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE COMPARTIDO

EL CALENTAMIENTO global es una realidad por lo cual todos debemos contribuir para detenerlo, empezando por estar bien informados sobre los avances y logros en este tema. La Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte se ocupa de los asuntos del medio ambiente en la región de América del Norte, Canadá, Estados Unidos y México, unidos en la protección del medio ambiente compartido. Su labor es contribuir a prevenir posibles conflictos ambientales que pudieran producirse como resultado de la relación comercial además de promover la aplicación de la legislación ambiental, conforme el Acuerdo de Cooperación Ambiental de América del Norte (ACAAN). La Comisión para la Cooperación Ambiental organiza continuamente programas y talleres en los tres países —Canadá, Estados Unidos y México—, como son, por ejemplo, el Taller de Edificación Sustentable, realizado en nuestro país el mes pasado. La página esta integrada por un Calendario de eventos, Programas y proyectos, Publicaciones y otras fuentes de información, Peticiones ciudadanas, etcétera, en los tres idiomas oficiales de cada país, a saber, inglés, español y francés. 🌐