

# Fabricación

## El acero es fiable

Los sistemas de construcción de acero ligero son fiables porque:

- El periodo de construcción es corto y no depende de la temporada o el clima.
- El coste de transporte es menor debido al control de entregas.
- El coste innecesario de la mano de obra y el suministro de material de obra se elimina.
- Se facilita una entrega rápida de la construcción para aprovechar ingresos de ventas y los ingresos del alquiler.
- El valor de la construcción es alto debido a la necesidad de un mantenimiento mínimo, soluciones ilimitadas para la restauración, las modificaciones a bajo coste, simplicidad de las reparaciones y modificaciones en general.



# Fabricación

- Las materias primas, materiales y producción tienen características avanzadas. Se eliminan los riesgos que normalmente se producen debido a un error humano durante el suministro de materia prima, producción y montaje. La materia prima es suministrada desde fuentes fiables y la producción se lleva conforme a las normas específicas y por medio de control por ordenador, sin permitir el error humano.
- El sistema proporciona seguridad de uso a través de normas fundamentales y regulación.



# Fabricación

