

15 Razones para construir con ICFs

- Materiales ultraligeros que no necesitan gruas ni otra maquinaria pesada.
- Menos transporte de materiales pesados. Muy adecuado para lugares de difícil acceso como alta montaña o lugares escarpados.
- No es necesaria gran experiencia ya que es muy fácil construir con ICFs.
- Al construir más rápido se reduce el riesgo de tener que parar la obra debido a inclemencias meteorológicas.
- Fácil construcción de sótanos.
- Las cubiertas se colocan muy poco tiempo después de iniciar la obra.

- Casi no se requieren andamios.
- Se pueden adaptar las partes estandar para construir cualquier forma: arcos, pareces curvas, etc.

- Se pueden utilizar aparatos de climatización más reducidos.
- No se necesitan vigas ni refuerzos especiales en dinteles y ventanas.
- La rozas para las conducciones eléctricas y de agua se realizan de forma muy sencilla y limpia con una cuchilla caliente (Hot knife)
- Los tirantes y/o railes permiten rápidos acabados tanto interiores como exteriores.
- Menor ocurrencia de grietas en escayola debido a la contracción del material.
- Generación de escombros prácticamente nula. No hacen falta contenedores.

- Apenas se necesita agua en la construcción. se puede construir sin acceso a electricidad.

{mosgoogle center}