

565



BENEFICIOS
DEL SISTEMA
CONSTRUCTIVO

www.sipcor.com.ar



SISTEMA CONSTRUCTIVO EN SECO DE PANELES SIP

El sistema de paneles SIP (Structural Insulated Panel), es un sistema de construcción estructural autoportante **en seco de calidad premium**, que nos permite realizar todo tipo de proyectos. Es el sistema constructivo más utilizado en los principales países del mundo, como por ejemplo: Estados Unidos, Canadá, Australia, Nueva Zelanda, Rusia, España, Chile, etc., aprovechando sus óptimas ventajas.



BENEFICIOS DEL SISTEMA CONSTRUCTIVO



Aislante térmico y acústico

Es el sistema de mayor aislación térmica y acústica del mercado, gracias a las características de sus insumos. Brindandonos un confort habitacional de alta calidad.

SIPCOR®

www.sipcor.com.ar

BENEFICIOS
DEL SISTEMA
CONSTRUCTIVO



Ahorro energético

Nos permite ahorrar hasta
un 60% de consumo energético,
gracias a las características
aislantes del sistema.

www.sipcor.com.ar

SIPCOR®

BENEFICIOS
DEL SISTEMA
CONSTRUCTIVO



Rápida Instalación

El sistema constructivo nos permite un ahorro de tiempo de hasta un 50% en la ejecución de la etapa gris, se puede construir 100m² en 20 días con 3 operarios. Quedando la obra lista para la colocación de revestimientos, instalaciones y terminaciones.

www.sipcor.com.ar

SIPCOR®



BENEFICIOS
DEL SISTEMA
CONSTRUCTIVO



Adaptable y Versátil

El sistema se adapta a todo tipo de proyecto y diseño.

Nos permite realizar cualquier construcción sin limitaciones, desde viviendas, reformas, galpones industriales, locales comerciales, construcción modular, desarrollo hotelero, entre otros.

SIPCOR®

www.sipcor.com.ar

BENEFICIOS DEL SISTEMA CONSTRUCTIVO



Libre de humedad

Al ser un sistema constructivo en seco Premium, nos garantiza que, durante su larga vida útil, no va a sufrir las patologías típicas por humedad.

Brindándonos aire puro, mínimo mantenimiento y mejor calidad de vida

www.sipcor.com.ar

SIPCOR®



BENEFICIOS DEL SISTEMA CONSTRUCTIVO



Sismo resistente

El sistema constructivo en seco de paneles SIP, cumple con las normativas del país en materia de construcciones sismos resistentes.

CLARK

www.zanlinigruas.com.ar

SIPCOR®

www.sipcor.com.ar



BENEFICIOS
DEL SISTEMA
CONSTRUCTIVO



Estructural

El sistema constructivo es autoportante, brindándonos seguridad, estabilidad y resistencia. Soporta cargas de viento de hasta 250km/h y 18tn a la compresión.

www.sipcor.com.ar

SIPCOR[®]

BENEFICIOS DEL SISTEMA CONSTRUCTIVO



Resistente al fuego

Los materiales por los cuales están compuestos el sistema, son retardantes de Fuego y no lo propagan.

Sin embargo, cuando están sometidos al Fuego, la capacidad de la madera de mantener gran parte de su resistencia estructural, resulta muy superior a la de los otros materiales.

SIPCOR®

www.sipcor.com.ar



BENEFICIOS DEL SISTEMA CONSTRUCTIVO



Sustentable

Se utiliza madera de reforestación para su elaboración. Permite un ahorro energético en el proceso de fabricación y construcción, reduciendo significativamente la emisión de CO₂, el impacto ambiental y brindando una huella de carbono positiva.



Mucho más que paneles.



www.sipcor.com.ar