

Fecha: Julio de 2017
 Medio: Arquitectos Argentinos
 Nota: ¡Sustentabilizate! De UNICER



¡SUSTENTABILIZATE!

De Fuegos Hierros

Fuegos Hierros, empresa especializada en biofuegos, fabrica quemadores que producen un fuego limpio y ecológico ya que lo que produce la combustión es vapor de agua. Funcionan con bioetanol y alcohol etílico (alcohol de farmacia). Es un combustible limpio, que no genera hollín, cenizas, ni olor. El propio usuario lo puede instalar fácilmente porque no requieren tiraje al exterior. Puede instalarse en un interior -por ejemplo dentro

de la chimenea del hogar-, en una galería o al aire libre. Con un litro de alcohol se obtienen hasta 7 horas de cálida llama.

De la misma marca, la *salamandra Biofuegos*, es una estufa ecológica de alto rendimiento que funciona con bioetanol, con una autonomía de 16 horas de encendido con un litro, sin demandar tiraje ni instalación. No emite gases tóxicos. Permite calefaccionar un ambiente de 30 m².



De ERGE Solar

Nueva distribuidora dedicada a la comercialización y el desarrollo de las energías renovables, ERGE Solar se propone contribuir a la inserción en la sociedad de las energías renovables mediante un servicio integral que facilite su uso en residencias, empresas e industrias. La inspiración proviene de intentar lograr altos porcentajes de ahorro en el consumo y la reducción de emisión de materia contaminante para el

medio ambiente. ERGE provee los sistemas, asesora y sostiene un servicio post venta. El termotanque solar genera agua caliente sin costo, con inmediato ahorro energético. No contamina el medio ambiente. Es un equipo autónomo, no consume electricidad ni gas. No requiere mantenimiento. Lo ensambla el propio usuario, sin modificar la instalación existente. Seguro y limpio, su vida útil es mayor a la de un termotanque común.



De UNICER

Los ladrillos de la línea *Portante* de UNICER son productos bionaturales. Aportan sostenibilidad a la construcción tradicional evitando la realización de encofrado. Usados para muros de carga poseen una alta resistencia a la compresión y cumplen una función estructural imprescindible dentro de una obra. Se presentan en 18 cm de ancho; 25 cm de alto y 33 cm de largo



También de UNICER, la línea de *ladrillos Doble Pared* permite realizar un muro doble con un solo ladrillo, acelerando los tiempos de obra. Está pensada especialmente para la construcción de paredes de cerramiento de exterior de alta eficiencia energética. Se destaca por su óptima aislación térmica, acústica y de humedad. La diferencia de este ladrillo con los convencionales es que su diseño permite la ruptura del puente térmico que genera el mortero, controlando la temperatura interior y el intercambio de energía con el exterior.

