

Julio - Agosto - Septiembre

Noticia

La campaña digital, El Edificio Más Alto de Internet, ganó en los premios Effie en USA

Productos y Servicios

Variadores de Frecuencia

Seguridad

¿Cómo debo proceder en situaciones de emergencia?

Proyecto Destacado

Centro Profesional Crucero

Responsabilidad Social Corporativa

Donatón en Bogotá

Enfoque Verde

Plan para la Movilidad Empresarial Sostenible (PEMS)

La campaña digital, El Edificio Más Alto de Internet, ganó en los premios Effie en USA

El pasado mes de mayo en la ciudad de Nueva York, Mitsubishi Electric fue galardonado en bronce en la categoría B2B de los premios Effie en Estados Unidos, siendo la única empresa que ganó en esta categoría.

La página de soluciones para edificios, denominada El Edificio Más Alto de Internet, muestra digitalmente a través de videos, descripciones y hasta con una calculadora de ahorros todos los beneficios en adquirir las soluciones que ofrece Mitsubishi Electric.



En Colombia usted puede acceder al sitio en:



LO ESPERAMOS EN:



Stand No. 27

28 al 30 de Agosto

Puerta de Oro - Centro de Eventos
Vía 40 # 79B-06, Barranquilla

Síguenos en:  

Productos y Servicios

Variadores de Frecuencia



Equipos adecuados para operaciones industriales rápidas, robustas y suaves; así como para el control de ventiladores, aire acondicionado, bombeo, compresores y torres de enfriamiento. Además, de cumplir con normatividad, estándares y certificaciones globales, cuenta con alta fiabilidad, marcha silenciosa del motor gracias a la función Soft-PWM, ahorro de energía y unidades flexibles de control y parametrización intuitiva, entre otras cualidades.

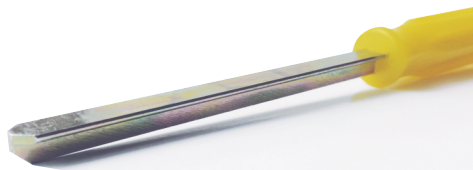
Seguridad

¿Cómo debo proceder en situaciones de emergencia?

En Mitsubishi Electric de Colombia buscamos disminuir los riesgos de los usuarios al usar nuestros equipos, por ende, queremos recordarle la forma adecuada de proceder en una situación de emergencia:

1. Mantenga la calma y llámenos en Bogotá: **743 22 08**, Medellín: **322 89 01** y/o Nacional: **01 8000 111 989**, nuestro personal calificado atenderá la emergencia.
2. No opere la llave 'T', 'S' o "Triangular" para abrir las puertas, solo deben usarla nuestros técnicos.
3. Si hay personas encerradas no intente rescatarlas, establezca comunicación por medio del citófono mientras personal idóneo llega al sitio.
4. No intervenga el equipo, solo nuestros técnicos especializados deben hacerlo.

Nuestros equipos cuentan con ventilación natural y con un mecanismo de frenado en caso de falta de energía.



Enfoque Verde

Plan para la Movilidad Empresarial Sostenible (PEMS)

La Autoridad Ambiental de Medellín tiene como objetivo mejorar la calidad del aire en el Valle de Aburrá y en Mitsubishi Electric de Colombia nos unimos a esta iniciativa retándonos a reducir en un 10% las emisiones durante el primer año.

Proyecto Destacado

Centro Profesional Crucero



Ubicado en el sector del Poblado en Medellín, el edificio, que funciona en su mayoría para oficinas y consultorios odontológicos, eligió a Mitsubishi Electric para realizar el cambio total de los ascensores y del sistema de aire acondicionado. El proyecto fue entregado en su totalidad en diciembre del 2018 con: 2 ascensores sin sala de máquinas, de 550kg de capacidad, 10 paradas y velocidad de 1,75m/min; y se instalaron 131 equipos con sistema VRF para brindar más eficiencia y confort a los usuarios del edificio.

Responsabilidad Social Corporativa

Donatón en Bogotá

Con el apoyo de los trabajadores de la ciudad de Bogotá donamos víveres y elementos locativos a la fundación ABC Prodein, la cual busca fortalecer a los niños de Ciudad Bolívar, una localidad que ha padecido altos índices de desnutrición infantil.



Somos más que equipos de transporte vertical



ASCENSORES Y ESCALERAS ELÉCTRICAS



SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO



AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL