

Así vivimos ExpoCAMACOL 2022

Estuvimos presentes del 24 al 27 de agosto en ExpoCAMACOL 2022, la feria más importante de la industria de la construcción en América Latina. Nuestros clientes y visitantes conocieron e interactuaron con los productos Mitsubishi Electric y obtuvieron asesoría personalizada por parte de nuestros ejecutivos de transporte vertical, aire acondicionado, mantenimiento y modernizaciones.

Adicionalmente, se llevaron a cabo tres charlas de interés para el sector construcción, donde nuestros expertos compartieron sus conocimientos sobre planificación eficiente de ascensores, sistemas de aire acondicionado y soluciones para construcciones sostenibles.



*Las imágenes constituyen registro fotográfico del evento, se prohíbe la reproducción total o parcial para fines diferentes.

Reporte de Mantenimiento Preventivo

En septiembre lanzamos el nuevo formato para los reportes de mantenimiento preventivo, éste se encuentra dividido en ascensores y escaleras eléctricas, por lo que, si su copropiedad cuenta con más de un equipo Mitsubishi Electric, ahora en un solo documento podrá ver consolidada la información de las rutinas de mantenimiento de sus equipos. Estos reportes se enviarán desde el email info.movilidadtecnica@melcol.com.co, agradecemos lo configure a fin de evitar que esta valiosa información llegue al SPAM.

Ahora tenemos disponible, para Atención de Llamadas de Emergencia Nacional, la línea **318 354 67 89**.

Noticia

Así vivimos ExpoCAMACOL
2022

Noticia Importante

Reporte de Mantenimiento
Preventivo

Seguridad

Recomendaciones cuando
realice trabajos especiales en
equipos de transporte vertical

Proyecto Destacado

Coliseo Live - Bogotá

Productos y Servicios

Automatización de Edificios
(BMS)

Responsabilidad Social Corporativa

Mitsubishi Electric y TECHO
juntos construyendo mejor

Enfoque Verde

Protegiendo la Capa de Ozono

Contáctenos



co.MitsubishiElectric.com

Línea de Atención Gratuita para

Llamadas de Emergencia

Nacional **01 8000 111 989**

Bogotá **(601) 743 22 08**

Medellín **(604) 322 89 01**

Comuníquese desde su celular o

teléfono fijo.

Atención 24 horas, 7 días de la semana.

Seguridad

Recomendaciones cuando realice trabajos especiales en equipos de transporte vertical

Los trabajos especiales de mantenimiento en ascensores y escaleras eléctricas pueden requerir controles de seguridad adicionales para prevenir accidentes en los usuarios de los equipos o personas que circulen alrededor del lugar donde se desarrolla la actividad, es por eso que recomendamos:

- ✓ Restringir zonas de tránsito peatonal por los lugares donde se realicen trabajos especiales, como: pasillos de ascensores, embarques de escaleras eléctricas, accesos a salas de máquinas y similares.
- ✓ En caso de llevar a cabo un trabajo especial en ascensores panorámicos, garantice la delimitación de áreas aledañas, evitando así que las personas se expongan a caídas de algún tipo de objeto o material.
- ✓ Elementos como barreras, cintas, conos y señalizaciones de advertencia son fundamentales para informar la realización de trabajos especiales y prevenir incidentes de clientes y usuarios.

Responsabilidad Social Corporativa

Mitsubishi Electric y TECHO juntos construyendo mejor

Gracias a las donaciones y al espíritu voluntario de nuestros colaboradores, el 1 y 2 de octubre participamos en el proyecto de construcción de viviendas desarrollado por TECHO. Las dos viviendas que se construyeron están ubicadas en Bogotá, en el barrio Santa Marta y en Bello en el barrio Nueva Jerusalén.



Enfoque Verde

Protegiendo la Capa de Ozono

La capa de ozono es una franja frágil de gas que protege la Tierra de los efectos nocivos de los rayos solares, contribuyendo así a preservar la vida en el planeta.

En Mitsubishi Electric estamos firmes en el compromiso de protección de la capa de ozono, por tal razón, comercializamos equipos de aire acondicionado que no contienen sustancias agotadoras de ésta (sustancias controladas en el Protocolo de Montreal) y que cumplen la reciente Resolución No. 0634 del 17 de junio de 2022 del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Comercio.

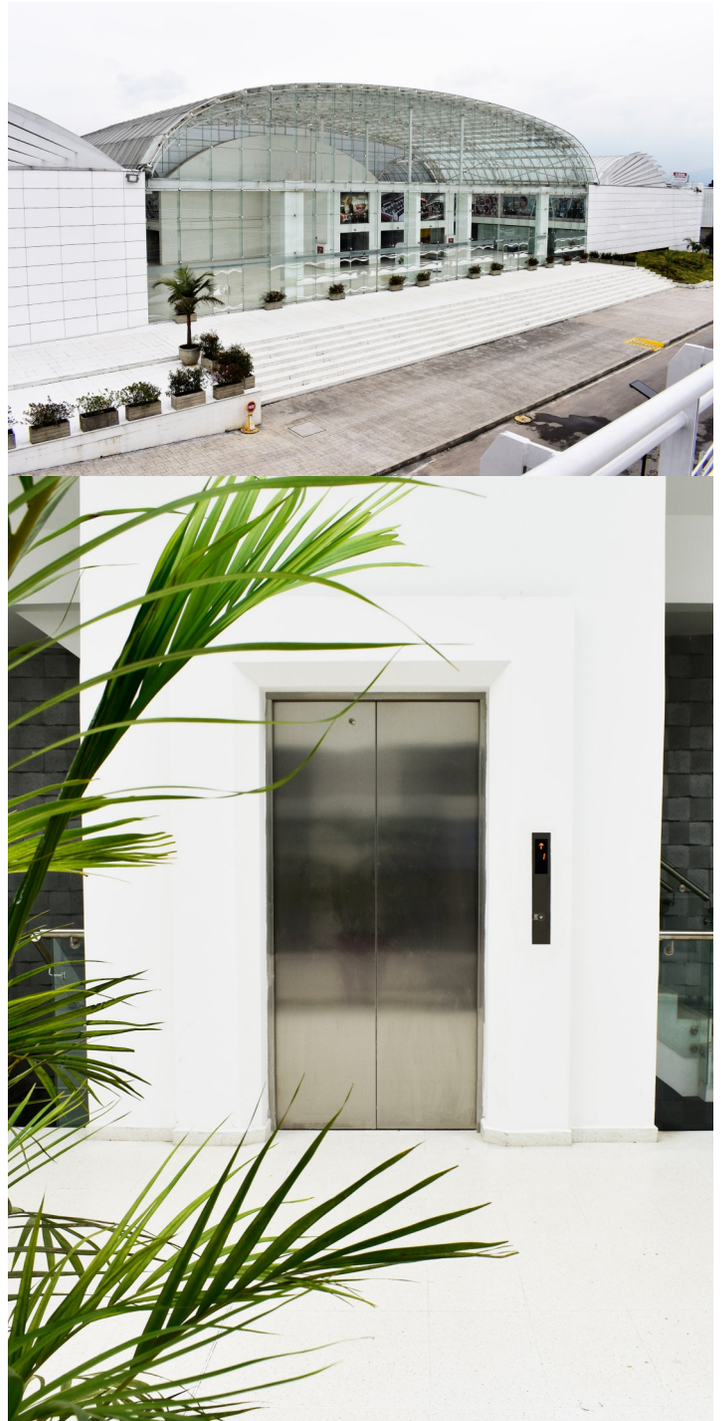


Proyecto Destacado

Coliseo Live - Bogotá

Abrió sus puertas el 12 de agosto de 2022 el escenario multipropósito más grande de Latinoamérica, ubicado en la calle 80 Km 1,5 vía Cota, Cundinamarca, el cual cuenta con 750 m² de pantallas LED y capacidad para más de 20.000 personas incluyendo 50 palcos VIP. Alberga eventos de talla internacional como conciertos, espectáculos, eventos deportivos, ferias y más. Adicionalmente, el coliseo principal, cuenta con espacios como Arena Kids, Arena Gardens, Arena Mall y Arena Riverside.

Mitsubishi Electric hizo parte de este proyecto, el cual además está en proceso de Certificación LEED, con 2 ascensores con capacidad de 15 personas en el Mall de este complejo.



Productos y Servicios

Automatización de Edificios (BMS)

Mitsubishi Electric suministra soluciones totales para edificios gracias a su completo portafolio en sistemas de transporte vertical, aire acondicionado y automatización, los cuales se logran integrar con su robusta plataforma de gestión de edificios (por sus siglas en inglés: BMS), la cual funciona en un entorno Niagara Framework[®] que ofrece gran estabilidad e integración de sistemas y lenguajes sin requerir compra de licencias periódicamente.

Gracias a la implementación de un BMS se puede optimizar el uso de energía, tener visualización y control, en tiempo real y desde distintos dispositivos, de los principales sistemas en el edificio como: el aire acondicionado, ventilación mecánica, bombeo, ascensores, iluminación, controles de acceso, entre otros sistemas de diferentes fabricantes.



Para saber más de nuestra solución contáctenos acá:

