

Ascensores y equipos que marcan la diferencia en seguridad y calidad

NOTICIA

Capacitamos a nuestro personal en alianza con el SENA



Mitsubishi Electric de Colombia, junto con varias empresas conformo una alianza con el Sena para crear un centro de generación de destrezas en el que se pudiera desarrollar y fortalecer las habilidades operativas del personal de la empresa. Esto con el fin de aumentar la productividad y disminuir las brechas de competitividad en la industria con relación a las mejores prácticas de clase mundial.

A través de la Escuela Monozukuri de Destrezas de Alto Rendimiento, ubicada en el Centro de Tecnología de Manufactura Avanzada del Sena, al noroccidente de Medellín, Mitsubishi Electric de Colombia busca que sus colaboradores fortalezcan aspectos como su desempeño, calidad y seguridad.

SEGURIDAD

Acceso seguro a sala de máquinas de ascensores

Siguiendo los lineamientos de la resolución 1409 del 2012 de trabajo seguro en alturas y como parte de las estrategias para el mejoramiento de las condiciones laborales de nuestros trabajadores hemos empezado con la actualización de los contratos suscritos con los clientes referente a las especificaciones, deberes y obligaciones concernientes a la seguridad y salud en el trabajo, específicamente, lo relacionado con los accesos a las salas de máquinas y otras condiciones propias de los edificios que puedan originar situaciones de riesgo para los técnicos que realizan el mantenimiento de los ascensores.

En conjunto con el nuevo contrato, se estará entregando un anexo con especificaciones técnicas en el cual se describen las diferentes condiciones y alternativas para que los accesos a las salas de máquinas sean seguros, bien sea desde la construcción misma o mediante la adecuación de los accesos que actualmente presenten algún incumplimiento.



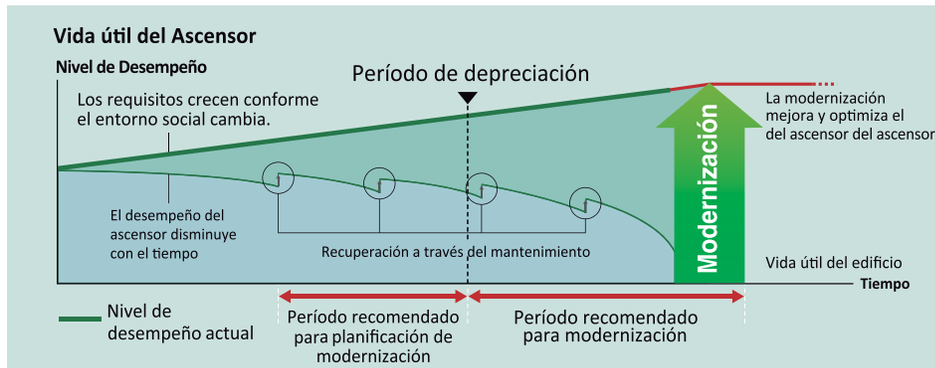
Call Center

Recuerde comunicarse con la línea de atención gratuita de emergencias **01 8000 111 989** y en **BOGOTÁ 606 71 24**

¡No se quede atrás, modernice sus ascensores ahora!

Si su ascensor cumplió 20 años o más de funcionamiento, es hora de pensar en una modernización con lo cual la copropiedad obtendrá los siguientes beneficios:

1. Ahorro de energía en más de un 50%.
2. Mejora el confort en el viaje.
3. Apertura y cierre de puertas suave y silenciosa.
4. Valorización de la copropiedad.
5. Aumento del ciclo de vida de su ascensor.



PROYECTO DESTACADO

Facultad de Artes Universidad Javeriana - Bogotá

Ubicado justo al lado del emblemático Parque Nacional se encuentra este edificio de 17.000 metros cuadrados, el más nuevo de la Universidad Javeriana, compuesto por ocho pisos los cuales cuentan con: Tres sótanos, salones insonorizados, terrazas verdes, recuperación de aguas lluvias, diseño bioclimático y toda la tecnología de punta para sus estudiantes. Mitsubishi Electric de Colombia hizo parte de este proyecto con 4 ascensores sin sala de máquinas.



RESPONSABILIDAD SOCIAL

Mitsubishi Electric de Colombia comprometido con la educación

Durante septiembre del año en curso donamos equipos de cómputo con sus respectivas licencias de office que fueron renovados en la empresa, al colegio Hermana Josefina Serrano, ubicado en la Vereda el Pinar (Bello, Antioquia).

Nuestro objetivo al donar estos computadores, es que los 290 estudiantes de esta institución tengan la oportunidad de adquirir conocimientos básicos de cómputo. Muchos de los niños, niñas y jóvenes, que hacen parte de la ONG ABC Prodein, han sido víctimas de complejas problemáticas sociales y desplazamiento forzado.

ENFOQUE VERDE

Primer siembra de árboles en Mitsubishi Electric de Colombia

El pasado mes de septiembre se realizó la primer siembra de árboles en la Reserva Biológica Encenillo en Guasca, Cundinamarca donde trabajadores y sus familias tuvieron contacto con la naturaleza y pudieron contribuir sembrando árboles que ayudan a capturar dióxido de carbono, recuperar el suelo, generar sombra, alimento y refugio para la fauna.

Pagos en línea

Utilice el módulo de recaudos para pagos de su factura a través de nuestra página web www.MitsubishiElectric.com.co