

Enfocado en el desarrollo de productos y servicios de valor agregado, desde electrodomésticos, hasta refrigeración comercial y electrónica. Invertimos en investigación y desarrollo para crear tecnologías y funciones que mejoran la eficiencia y rendimiento de nuestros equipos.

## CONTACTO:

- +502 2304-5555
- grs@grs-electronics
- Vía 41-00 Zona 4, Campus tecnológico torre 2, Oficina 807

### **REDES:**











### Servicios:

#### Hogar y comercial:

Congeladores, vitrinas, aires acondicionados, dispensadores, estufas, refrigeradoras, tv, lavadoras.

Diferencial enfocado en nuestras tecnologías:

#### Tecnología en congeladores:

Total cool: Tubería perimetral en las 4 paredes y el fondo para un congelamiento más rápido y uniforme.

Sistema 3-Felx: Tres funciones en un solo equipo: 1. Enfría (10°C a 0°C) 2. Mantiene (0°C a-7°C) 3. Congela (-8°C a -18°C).

Frozen wall: Placas de gel refrigerante que prolongan el frío hasta 8 horas en caso de interrupción de energía.

Wide Range: Compresor diseñado para funcionar bajo adversas variaciones de voltaje y así mejor proteger tus productos.

Twin cool: Mitad congela, mitad enfria: Unico en el mercado



Enfocado en el desarrollo de productos y servicios de valor agregado, desde electrodomésticos, hasta refrigeración comercial y electrónica. Invertimos en investigación y desarrollo para crear tecnologías y funciones que mejoran la eficiencia y rendimiento de nuestros equipos.

# CONTACTO:

- +502 2304-5555
- grs@grs-electronics
- Vía 41-00 Zona 4, Campus tecnológico torre 2, Oficina 807

### **REDES:**











### Servicios:

### Tecnologías en Vitrinas

Cool flow: Enfriamiento hasta 50% más rápido que un sistema tradicional. Sistema eficaz que permite una distribución óptima del aire frío. Low-E: Doble capa de vidrio templado. Exhíbe sin empañar, conserva la temperatura interna y reduce la condensación.

E-Cooling: 30% más rápida en enfria. Las vitrinas GRS tienen 40% más de tubería interna frente a las vitrinas tradicionales. Esto permite una máxima distribución del frío con un menor consumo energético.

#### Tecnologías Refrigreradoras con Escarcha

Tecnofrost: Produce escarcha que permite hasta 50% de ahorro en energía. Mecanismo que ayuda a conservar el frío aún sin energía. TecnoFrost 50/50: Mitad congelador:

#### Tecnologias en estufas:

Optiflama: Sistema exclusivo de GRS que permite una cocción más rápida y uniforme con menor consumo de gas.

TotalHeat: Mayor distribución del calor en el horno. Cocción uniforme, 360° de calor envolvente.