

---

## **CATÁLOGO**

Armario Sistema Modular  
(I/O Rack)



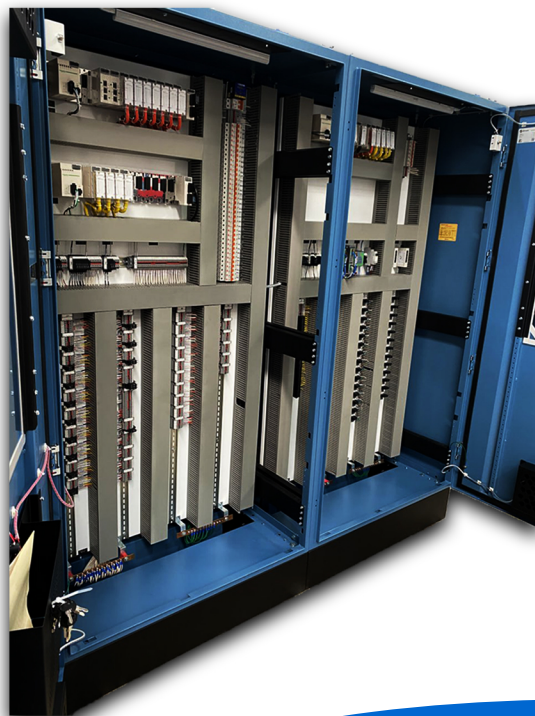
---

# INTRODUCCIÓN

Los gabinetes tipo I/O Rack para usos generales son una solución integral a las soluciones de integración de equipos de control y automatización dando flexibilidad al integrados o tablerista para la ejecución de sus proyectos.

Los gabinetes para PLC's conocidos comúnmente como I/O Rack's están diseñados para la fácil instalación de equipos en la automatización y control de procesos industriales, su construcción es robusta y autosoportada ideal para aplicaciones en ambientes agresivos de trabajo.

Los gabinetes I/O Rack, se fabrican en dimensiones estándar para reducir los tiempos de entrega y poder ofrecer rapidez en la integración de equipos en los mismos, son fabricados para cumplir con los requerimientos de nuestros clientes.



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## Accesorios

- Filtros de aire
- Limitador de giro
- Puertas posteriores
- Puerta con mirilla (LEXAN)
- Luz interior auto o manual
- Resistencias calefactores con termostato
- Piso con 4 acceso atornillados
- Ventilación (inyección y extracción)

## Características

- Bastidor desmontable
- Servicio interior Nema 12
- Puerta frontal embisagrada
- Estructura metálica en cal. 14
- Doble fondo móvil color blanco
- Fácil unión sección con sección (simétricas)
- Paneles laterales y posteriores desmontables
- Pintura electroestática color arena con previo tratamiento de desengrasado y fosfatizado

## Suministros

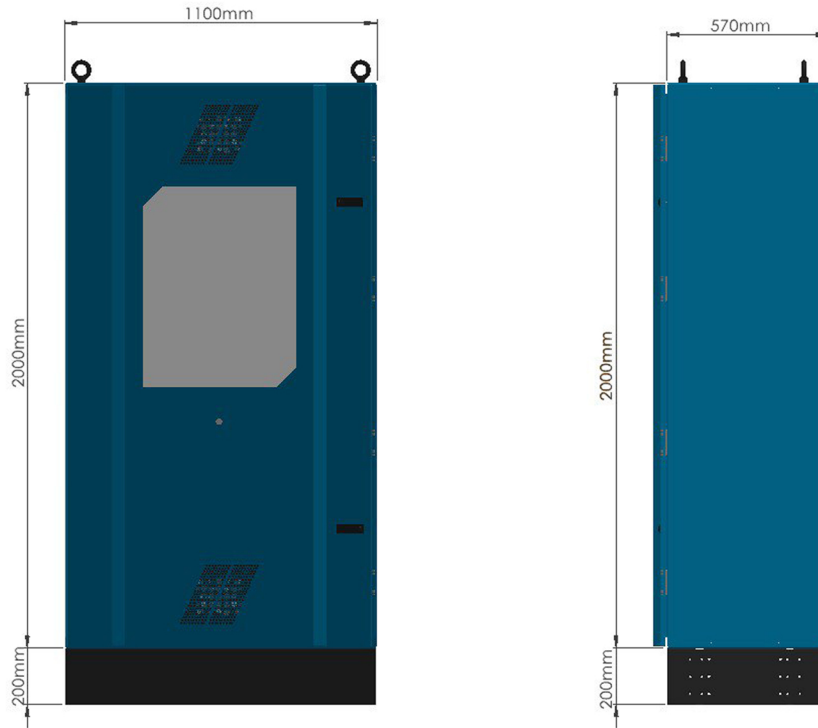
- Piso
- Doble fondo
- Pieza de Izaje
- Bastidor (base)
- Cerradura con llave
- Cable de tierra en puerta
- Paneles laterales y posteriores.

## Color en línea

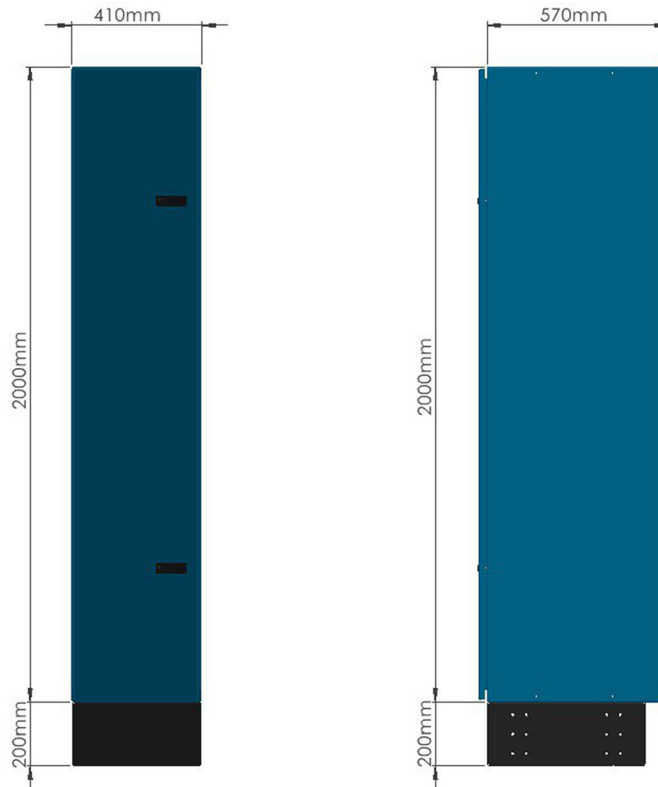
- Azul Caribe



# MODELO B

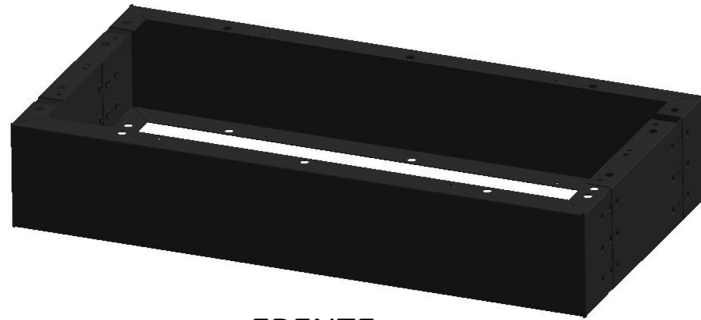


# CONSTRUCCIÓN ESTRUCTURA



---

# BASE



FRENTE



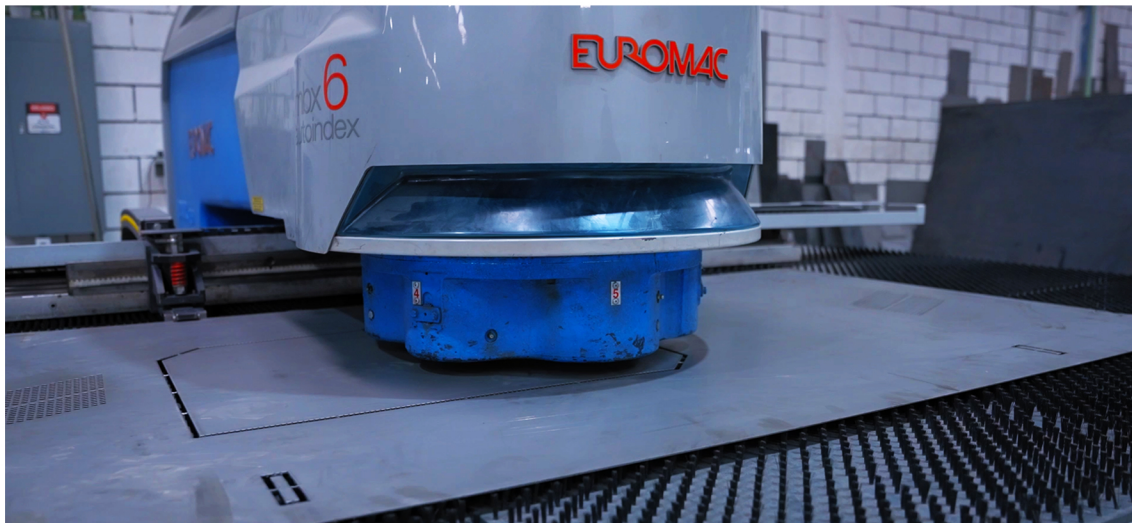
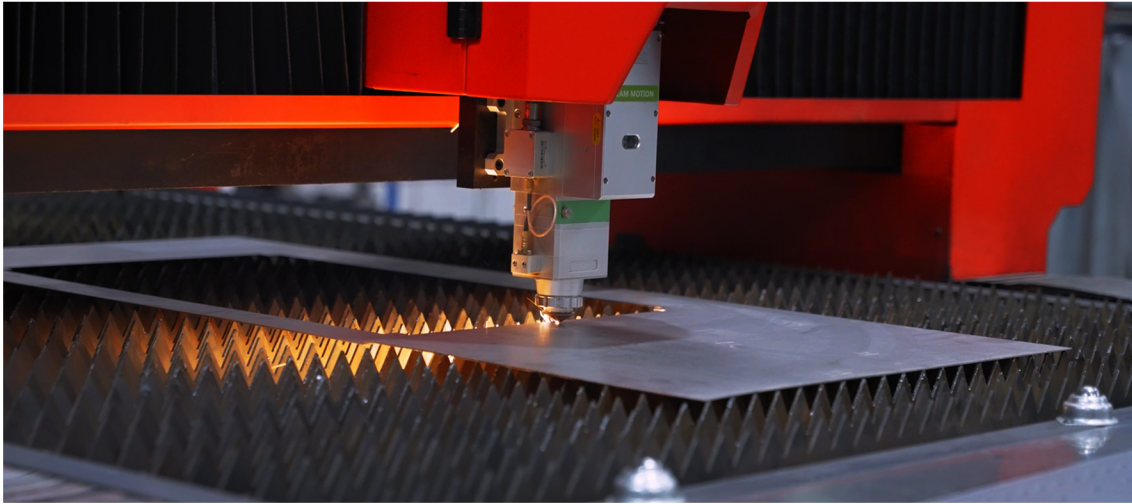
---

## INFRAESTRUCTURA



---

## INFRAESTRUCTURA



---

## INFRAESTRUCTURA





Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local de INTEGRA o visite: <https://integramx.mx/>



Si desea más información, instale un lector de códigos QR en su dispositivo móvil, escanéelo y amplíe los detalles.