



# Equipamiento

de Anden



## Equipamiento **FACQRO**

Nuestra línea de Equipamiento de Anden satisface las necesidades particulares de cualquier usuario personalizado en cualquier línea de producción, adaptándose a una infinidad de usos.



TEL: (442)220 1085  
(442)225 7123

[www.facqro.com.mx](http://www.facqro.com.mx)  
[ventasqro@facqro.com.mx](mailto:ventasqro@facqro.com.mx)



# Equipamiento de Anden

	INSTITUCIONAL				COMERCIAL				INDUSTRIAL					
Aplicaciones	Centros de Distribución	Centros de Salud	Centros Educativos	Militares	Edificios Corporativos	Hoteles - Moteles	Centros Deportivos	Centros Comerciales	Centros Recreativos	Cámaras de Refrigeración	Naves Industriales	Grandes Proyectos	Áreas de Mantenimiento	Fábricas de Alimentos
Puertas Corredizas contra Fuego	●	●						●			●	●	●	●
Plataformas Niveladoras	●							●			●	●	●	●
Nivelador de Filo de Anden	●							●			●	●	●	●
Sellos de Anden	●							●			●	●	●	●

Soluciones integrales de operación, logística y manejo de materiales para la carga y descarga de mercancías en el andén.

En Merik proveemos soluciones para el tráfico de personal, materiales, productos y vehículos, dentro de inmuebles comerciales e industriales.

Lo anterior nos hace los únicos proveedores capaces de atender las diferentes líneas de productos que fabricamos, representamos y comercializamos de las firmas comerciales líderes en el mundo, las cuales cumplen con los estándares y especificaciones de la construcción de clase mundial.



# Mesa Elevable Lift Table



Funcion Del Equipo



(Para línea de proceso)

La capacidad de carga de las mesas elevadoras Blue Giant, varía de 900 Kg. (2,000 Lb.) a 9,100 Kg. (20,000 Lb.).

Tenemos la solución para cualquier tipo de línea de producción, ya que contamos con una extensa gama de diseños adecuados para cada tipo de carga y operación. El equipo está fabricado con los estándares más altos del ANSI y diseñado pensando en el fácil manejo y en la seguridad del operador.

## Características

- Diseñada para la ergonomía en los operadores
- Motor y componentes eléctricos aprobados por UL/CSA.
- Fusibles de velocidad en cada cilindro. Evitan que la plataforma caiga libre, lo que brinda seguridad al operador.
- Todas las mesas de elevación tienen brazos en tijera hechos de acero sólido para máxima rigidez.
- Los cilindros son confiables y proporcionan años de operación sin problemas. Un espalón de cromo y sellos de poliuretano auto-ajustables ofrecen larga vida y mantenimiento reducido.
- Los puntos de pivote están equipados con baleros lubricados de por vida o bujes recubiertos con teflón para garantizar una suave operación libre de mantenimiento.
- Los pernos cromados de los pivotes son una evidencia más de la calidad con que se construye cada mesa de elevación
- Los tubos de torque de uso rudo están unidos a los brazos en tijera de acero sólido asegurando máxima rigidez a lo largo de todo el desplazamiento.
- Los soportes especiales del buje central de impulso están diseñados para brindar geoméricamente la mayor capacidad de carga posible