



Soluciones en

# Construcción y Refrigeración

Desarrollamos y ejecutamos con valor agregado.

[ir ahora](#)

[mexicobajocero.com](http://mexicobajocero.com)



# Bajo Cero Proyectos



## ¿Qué hacemos?

Ofrecemos soluciones integrales de valor en Refrigeración Industrial, Obra Civil, Proyectos TM y Mantenimiento Industrial.



## Alianza estratégica

Gracias a nuestra alianza con prestigiosos fabricantes, podemos cubrir y superar las necesidades de suministro y equipo de su proyecto, con productos especializados, certificados y con tecnología de punta.

Nosotros

# ¿Qué nos distingue?

Brindamos soluciones de valor a todos nuestros clientes, con servicios de gran calidad y somos distribuidores de las mejores marcas, garantizando así, la eficiencia de su inversión.



## Experiencia

25 años de experiencia en el sector constructivo.



## Soluciones Integrales

Diseño, ingeniería, construcciones refrigeradas a la medida y mantenimientos con un solo proveedor.



## Tecnología

Incorporamos a nuestros proyectos las nuevas tendencias constructivas para hacer más eficiente su inversión.

# Nuestra Historia

Iniciamos operaciones formalmente desde el año 2018, desde entonces cada construcción es un testimonio de nuestro compromiso de ser un crisol de soluciones personalizadas para cada uno de nuestros clientes

Bajo Cero no solo construye estructuras; crea entornos que transforman necesidades en realidades tangibles, fusionando tecnologías de vanguardia con un diseño personalizado.



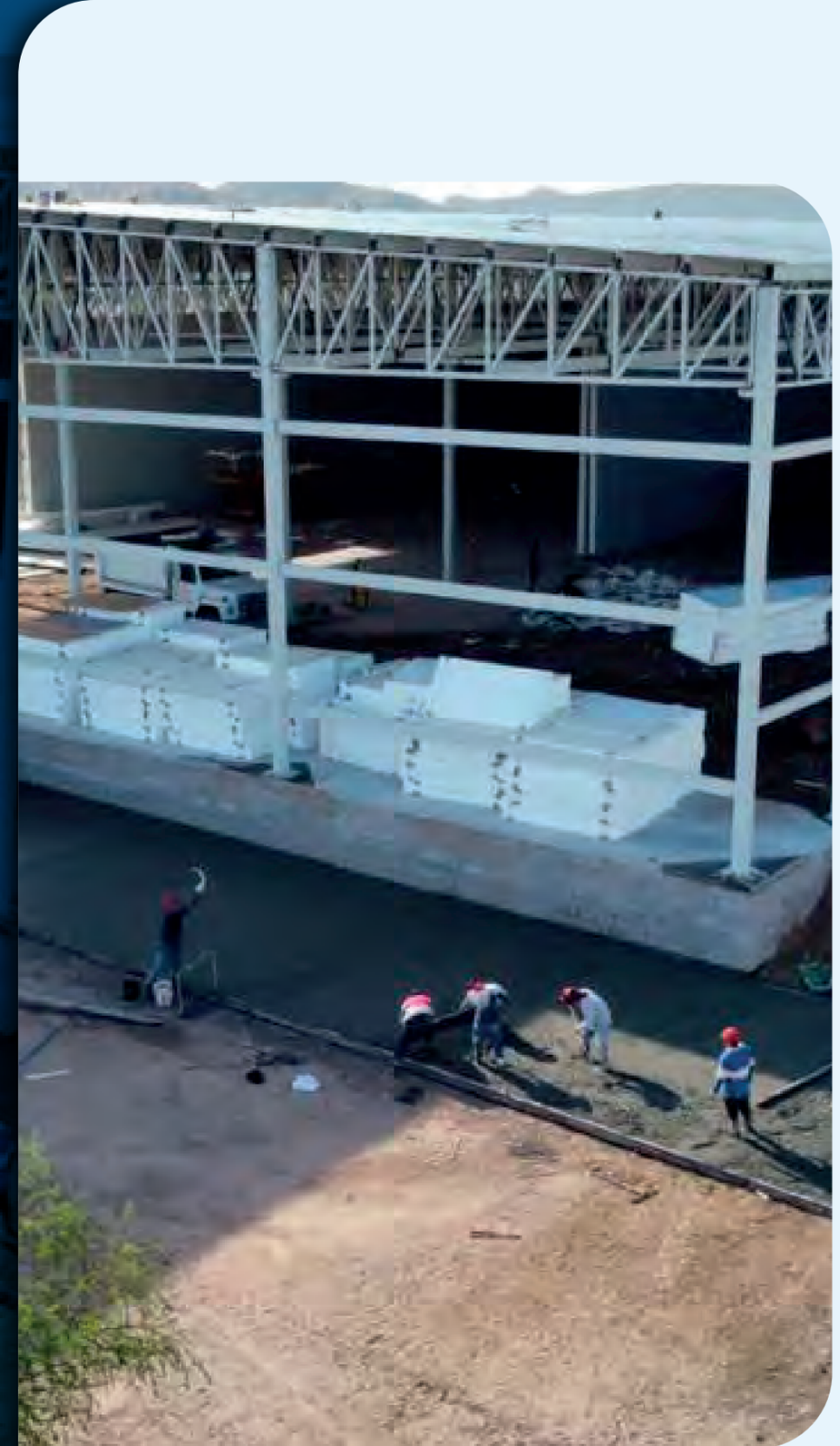
## Experiencia

Nuestra curva de aprendizaje respaldada por la satisfacción de nuestros clientes.



## Calidad

Desarrollamos ingenierías de valor, todo a la medida real de sus necesidades.



# Nuestros Servicios

Contamos con la capacidad técnica y profesional que su proyecto requiere.



## Diseño de Proyectos e Ingenierías

- ✓ Nuestra experiencia y atención está dirigida en hacer de su proyecto una inversión inteligente, rentable y eficiente.



## Almacenes Frigoríficos

- ✓ Almacenes refrigerados con aplicación en la industria cárnica, avícola, pescados y mariscos, además de otros productos perecederos.



## Diseño e Instalación de Racks

- ✓ El ahorro de energía es de suma importancia para su negocio, ayudándole a generar energía eléctrica eficiente según sus necesidades.



## Estructura y Obra Civil

- ✓ Ingenierías precisas y adecuadas a su proyecto, ejecutadas por nuestro personal capacitado en los procesos constructivos.

Bajo Cero Proyectos

# Proceso de Proyectos

Metodología de Bajo Cero Proyectos, desde la consultoría hasta la entrega del proyecto.

## 1. Análisis Inicial y Consultoría

Comprender las necesidades específicas de cada uno de nuestros clientes.

## 2. Diseño y Planificación

Se elaboran planos detallados y se planifica cada etapa del proyecto.

## 3. Presupuesto y Aprobación

Se realiza un presupuesto que incluye todos los costos asociados.



## 4. Construcción y Supervisión

Supervisa y gestiona todos los aspectos de la construcción

## 5. Instalación de Sistemas de Refrigeración

Se lleva a cabo instalaciones de sistemas de refrigeración de última generación

## 6. Control de Calidad y Entrega Final

Antes de entregar el proyecto, se lleva a cabo un control de calidad y una vez que se cumplen todos los estándares y requerimientos, se realiza la entrega final al cliente.

## 7. Servicio Post-Entrega

Bajo Cero ofrece servicios post-entrega, que pueden incluir mantenimiento de las instalaciones y sistemas, ampliaciones, remodelaciones y asistencia técnica.



**Innovación**



**Compromiso  
y Calidad**

Servicios —

# Calidad y Tecnología

Lo que realmente distingue a Bajo Cero Proyectos es su habilidad para escuchar y transformar las necesidades en realidades tangibles.

Ya sea un empresario agrícola buscando una solución de almacenamiento frío para sus cosechas o una empresa que requiere un ambiente controlado de precisión, Bajo Cero diseña y construye con detalle.

Este enfoque personalizado no solo ha consolidado la experiencia de nuestros clientes, sino que también ha creado una narrativa que resuena con cada usuario que busca no solo un contratista, sino un socio que entiende y valora la singularidad de sus desafíos y aspiraciones.

Team  

---

# Nuestro Equipo



**Librando Salinas**  
Director de Operaciones



**Andres Coronado**  
Gerencia de Obra



**Raul Chavez**  
Instalaciones Industriales



**Osciel Bermudez**  
Ingenieria y Diseño

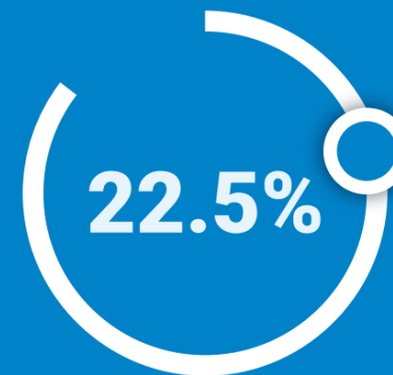
# Perspectivas Futuras

## Alta demanda de farmacéuticos y alimentos procesados impulsan crecimiento de cadena de frío.

Se espera que el tamaño del mercado mundial de monitoreo de la cadena de frío alcance los 119.74 mil millones de dólares para 2030.

Se espera que los crecientes avances tecnológicos impulsen la innovación en soluciones de monitoreo de la cadena de frío.

- **Capacitación y Desarrollo del Personal:** Invertir en la capacitación y el desarrollo del equipo puede mejorar la calidad del servicio y la eficiencia, lo cual es fundamental para mantener una ventaja competitiva.
- **Adopción de Tecnologías Emergentes:** La adopción de tecnologías como la realidad aumentada, la inteligencia artificial y el Internet de las Cosas (IoT) para la gestión de proyectos puede mejorar la eficiencia operativa y la experiencia del cliente.
- **Resiliencia Económica y Flexibilidad Operativa:** La capacidad de adaptarse a los cambios económicos y tener flexibilidad operativa, especialmente en tiempos de incertidumbre económica, es vital para la sostenibilidad a largo plazo.



### Perspectiva de Crecimiento

Eso significa un crecimiento a una tasa compuesta anual del 22.5% de 2023 a 2030, según un nuevo estudio realizado por Grand View Research, Inc.

# Casos de Éxito

## Juguera Allende



Proyecto llave en mano realizado en 2019 consistente en almacén refrigerado de 2500m<sup>2</sup> para conservación de congelado de jugo de naranja con capacidad de 25,000 tambores.

Se instaló un rack de 3 tornillos de 660 HP con condensador evaporativo de acero inoxidable.



**Juguera Allende  
S.A. de C.V.**



# StarJuice



Proyecto llave en mano realizado en 2020 consistente en almacén refrigerado de 3000m<sup>2</sup> para conservación y congelado de jugo de naranja con capacidad de 25,000 tambores.

Se instalaron dos compresores tornillo de 300 HP cada uno con condensador evaporativo de acero inoxidable, esto para dos cámaras separadas.



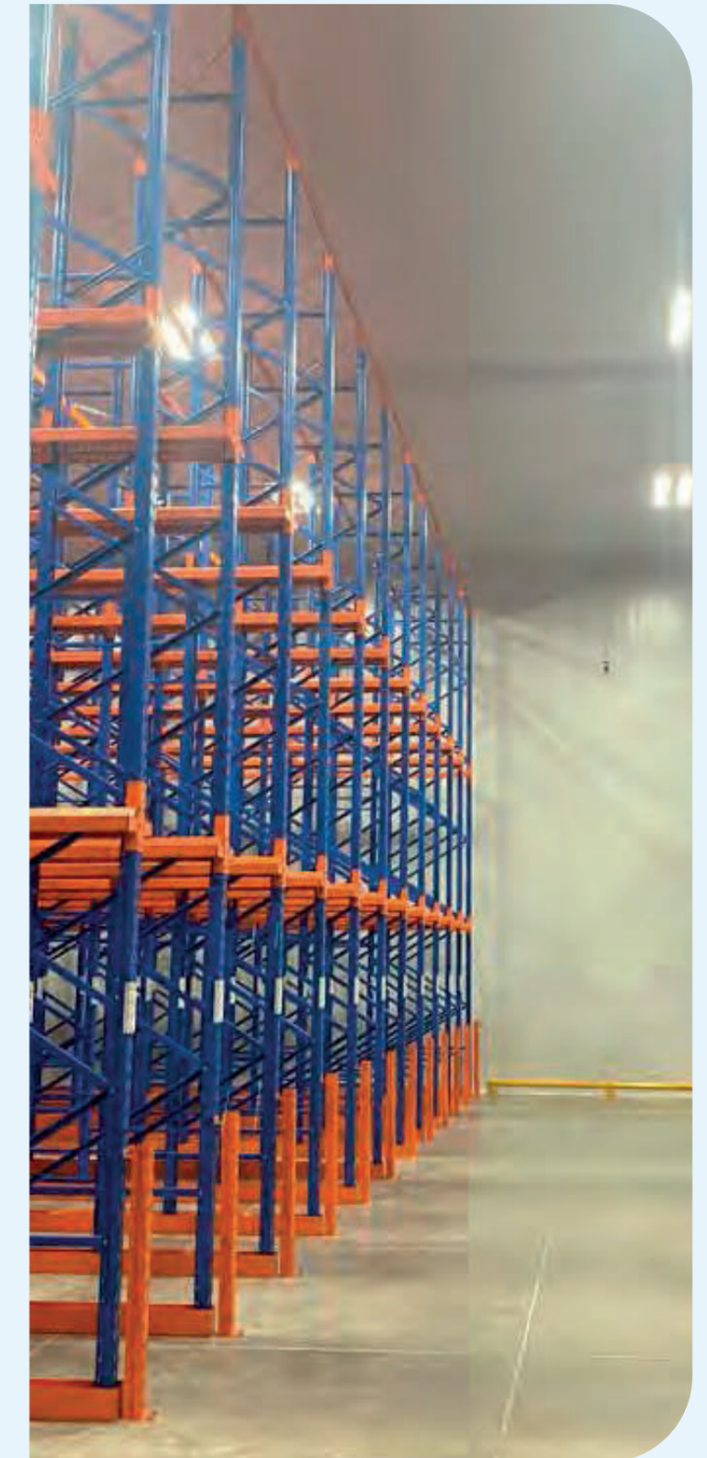
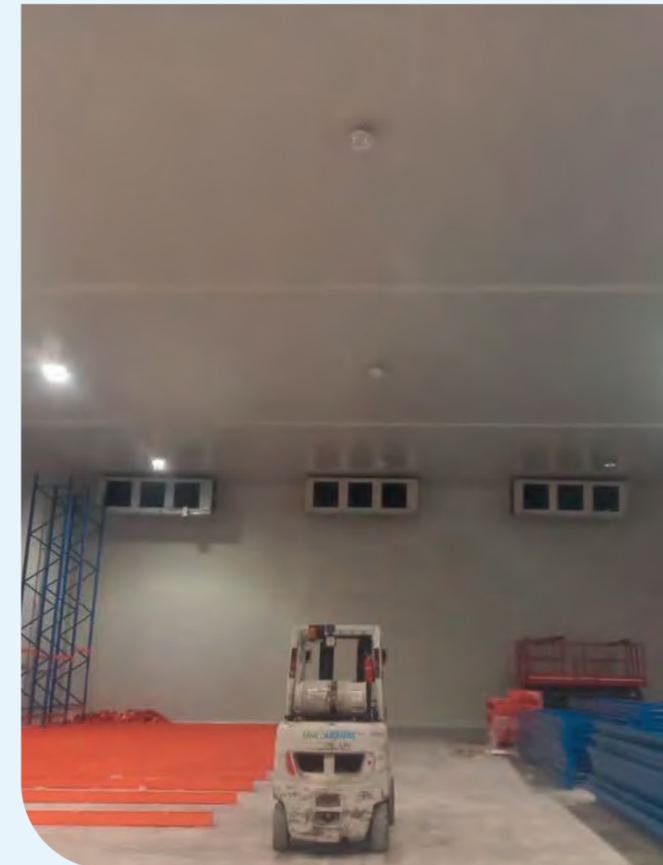
# JR imports



Proyecto llave en mano realizado en 2021 consistente en una cámara de enfriamiento rápido para chile serrano y jalapeño, andenes de carga y descarga, área de proceso con equipos marca Bajo Cero.

# Almacenes AV

Hermosillo, Sonora

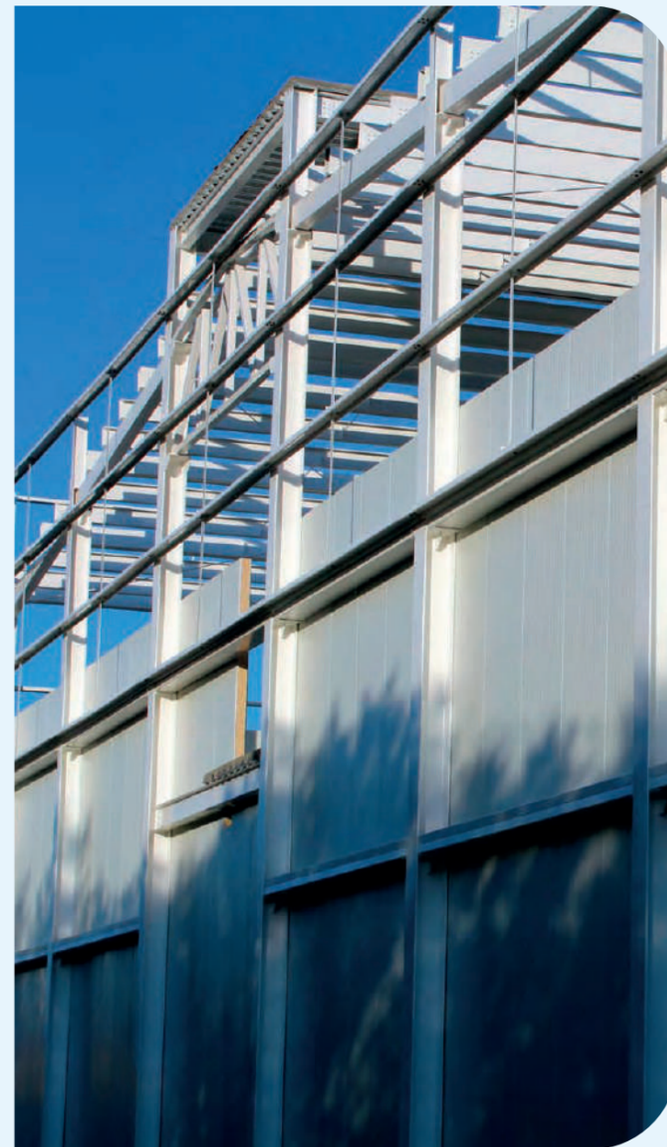
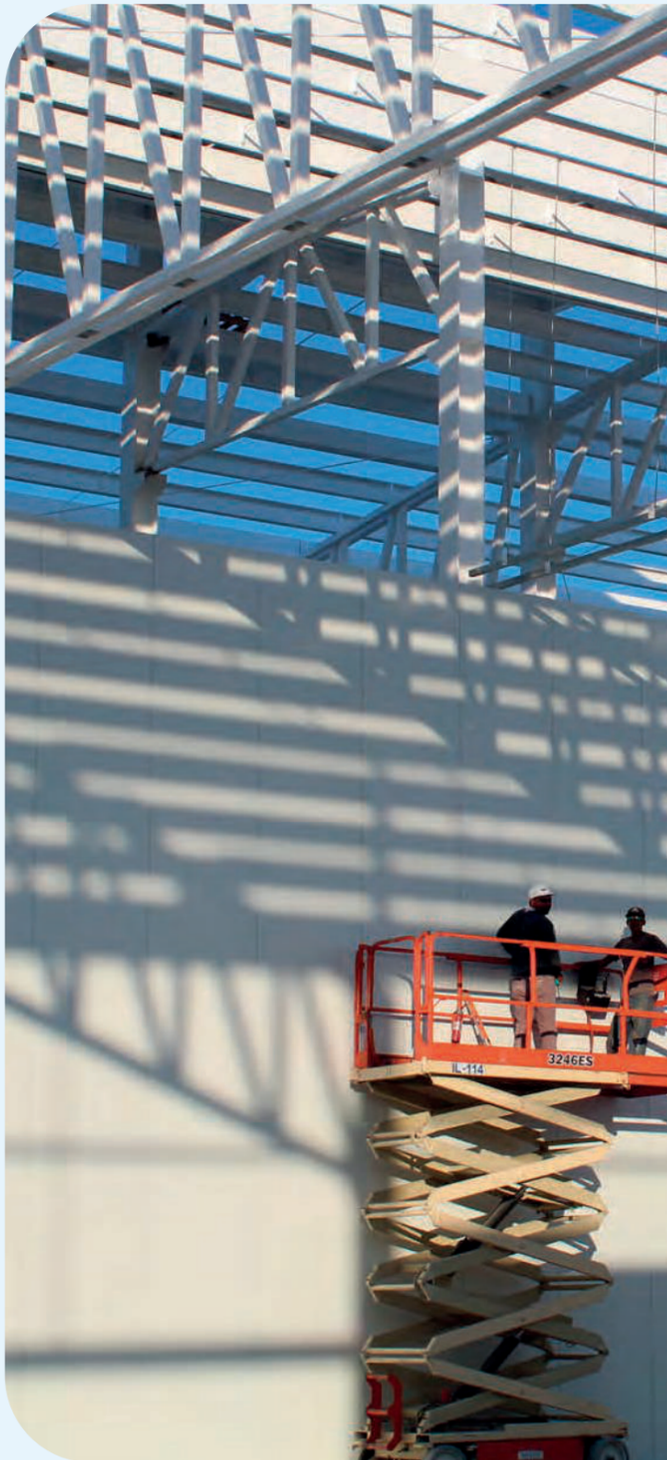


Proyecto llave en mano realizado en 2023 consistente 4 cámaras de congelación para 900 posiciones cada una. El equipo de refrigeración utilizado fueron 4 compresores tipo tornillo de 65 HP para cada cámara.

Estas instalaciones serán utilizadas para renta de espacios por nuestro cliente AV Congelados de Sonora.

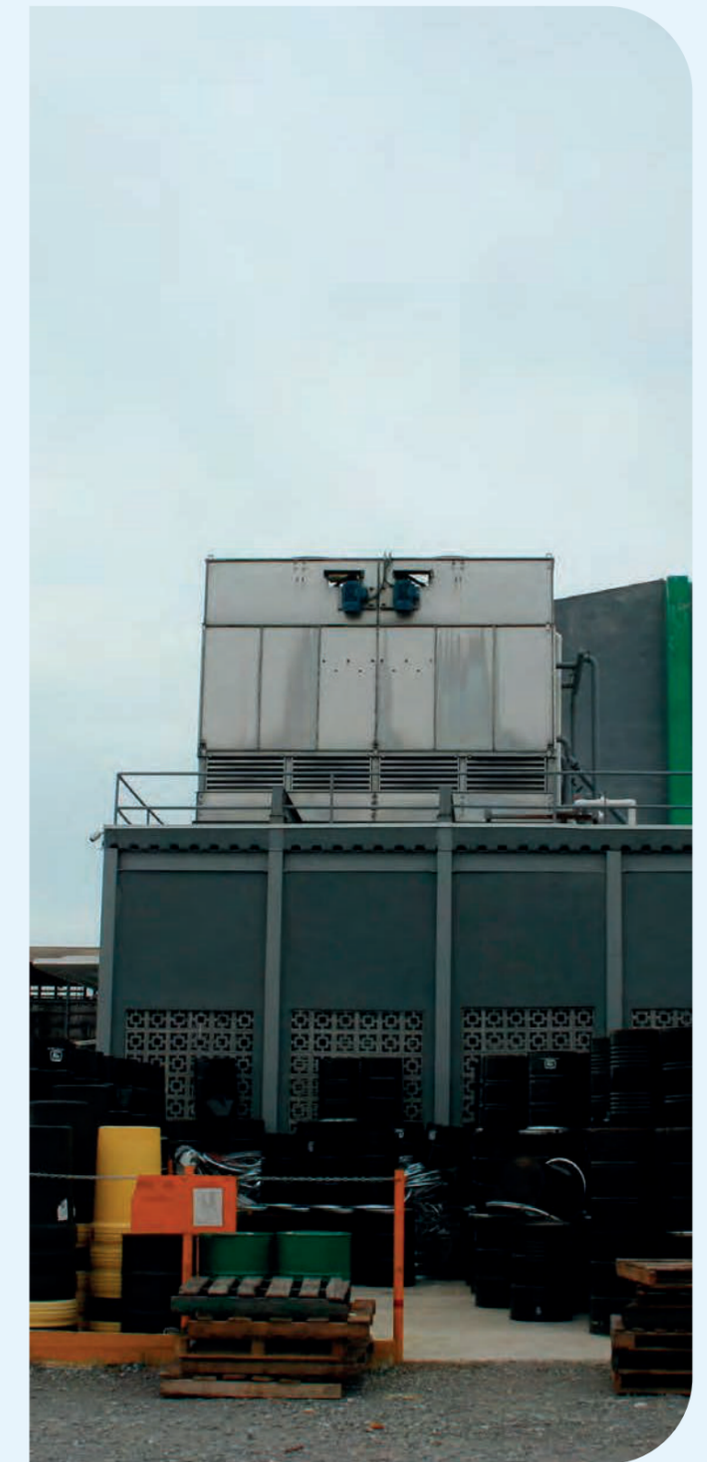


# Procimart



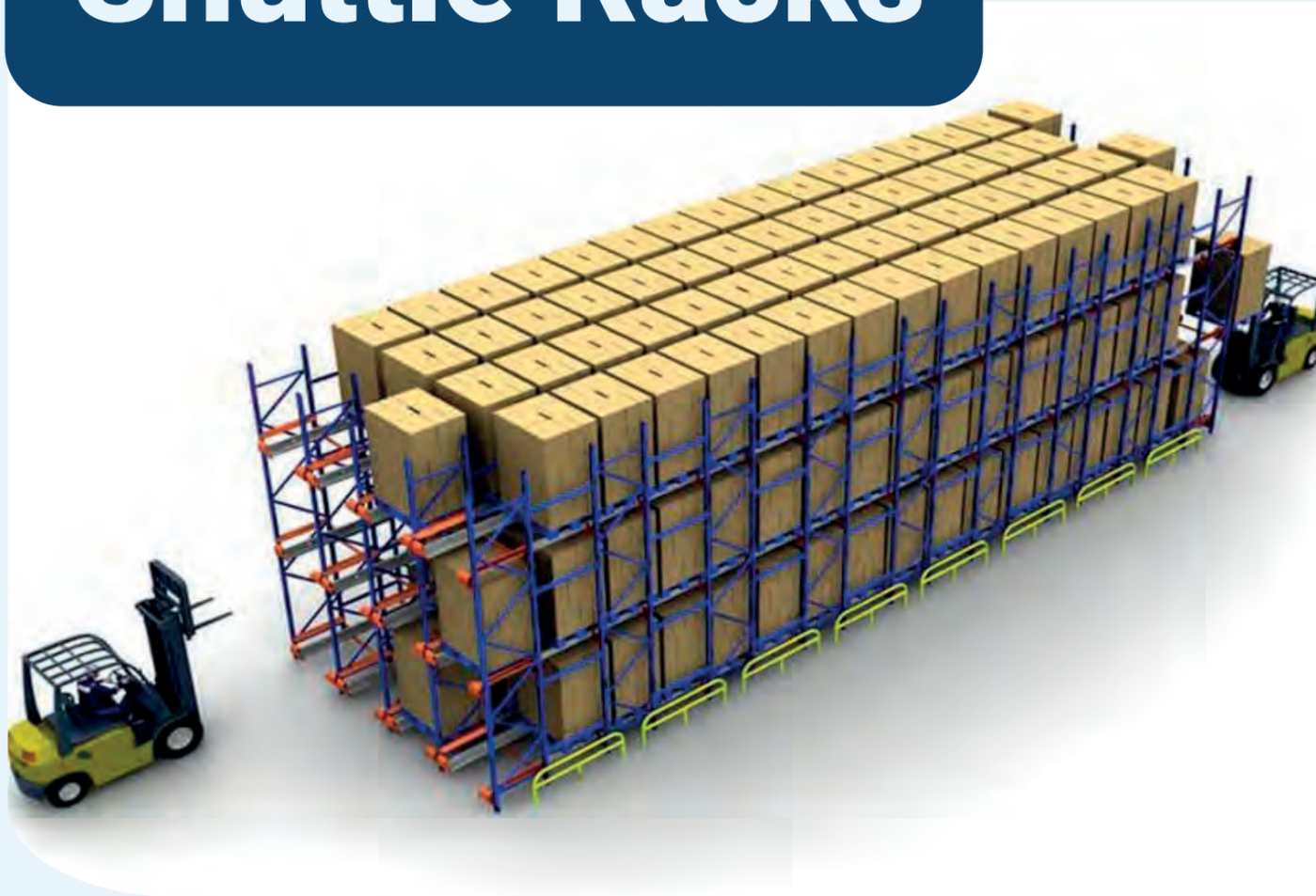
Proyecto realizado en 2018, consistente en suministro e instalación de 3 compresores tornillo para amoníaco de 200 HP cada uno, estos equipos se instalaron en el área de enfriamiento rápido ICE GEN.

# Procimart



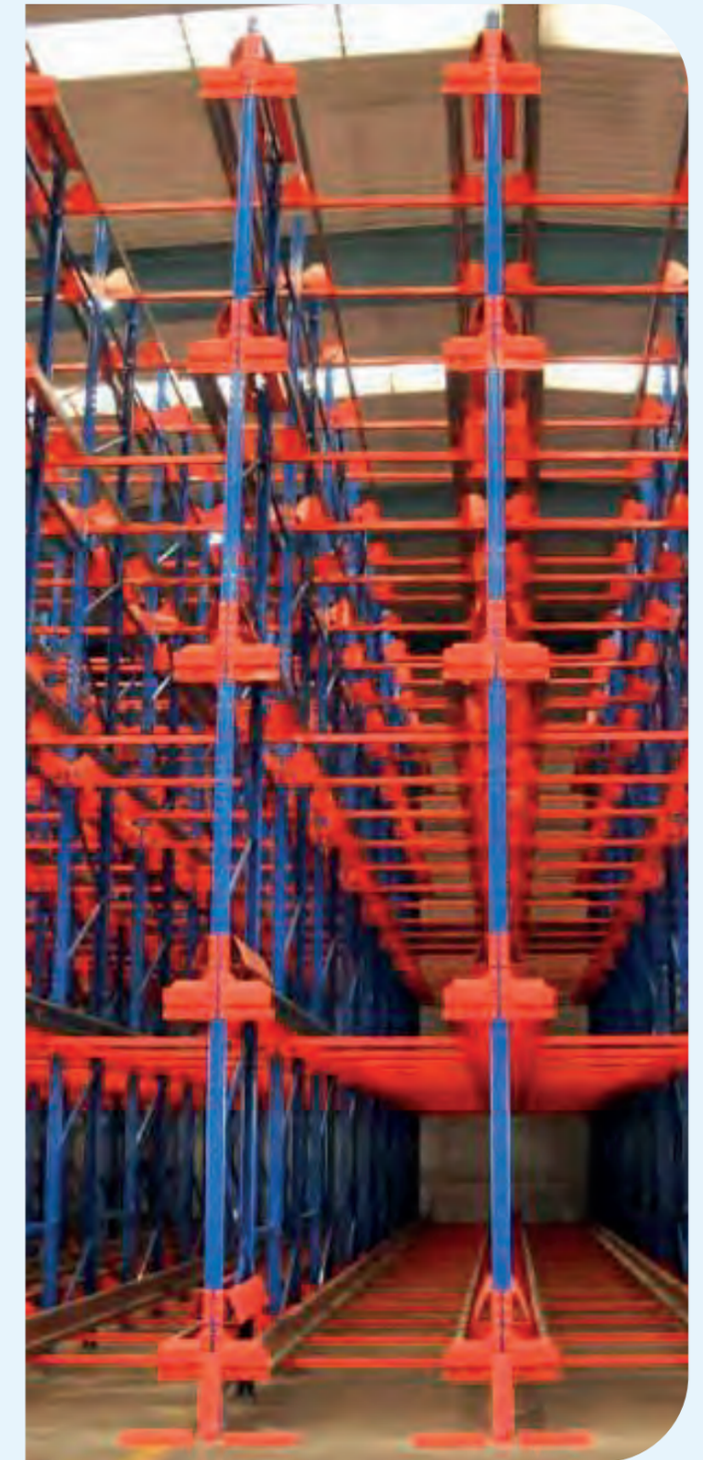
**PROCIMART**

# Shuttle Racks

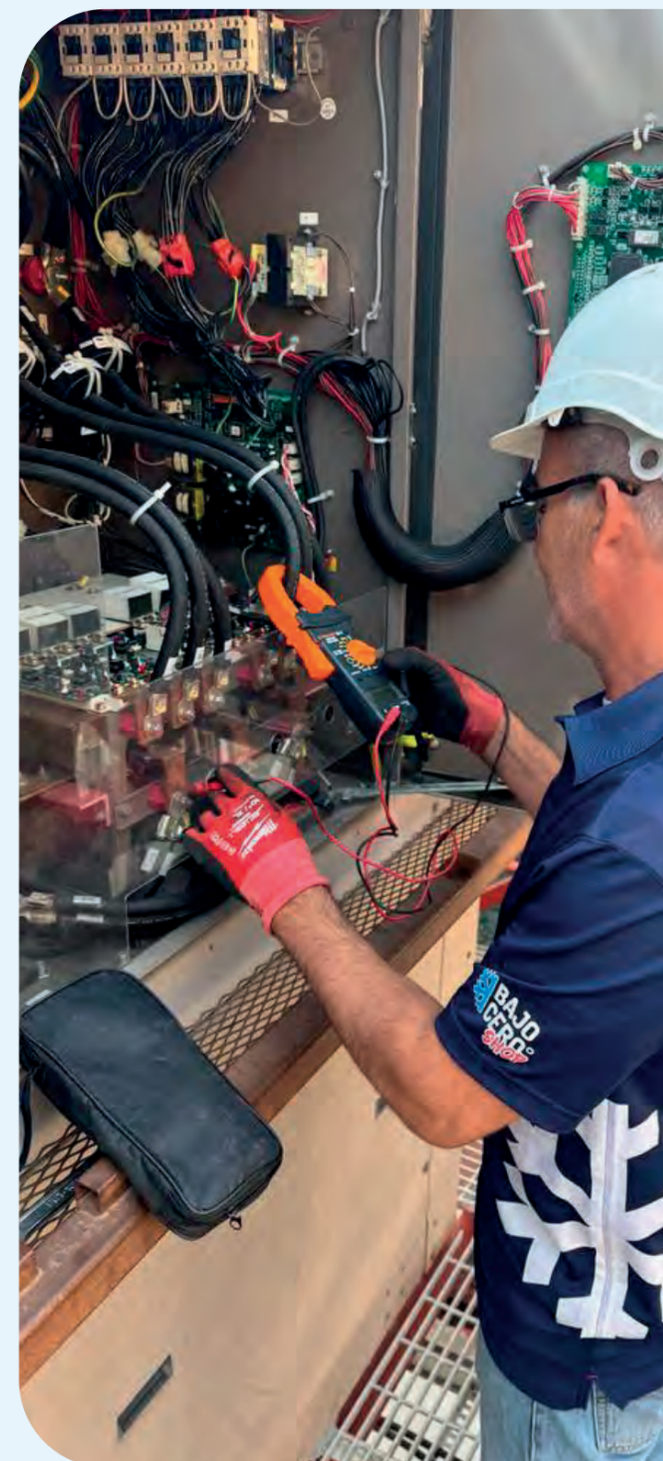
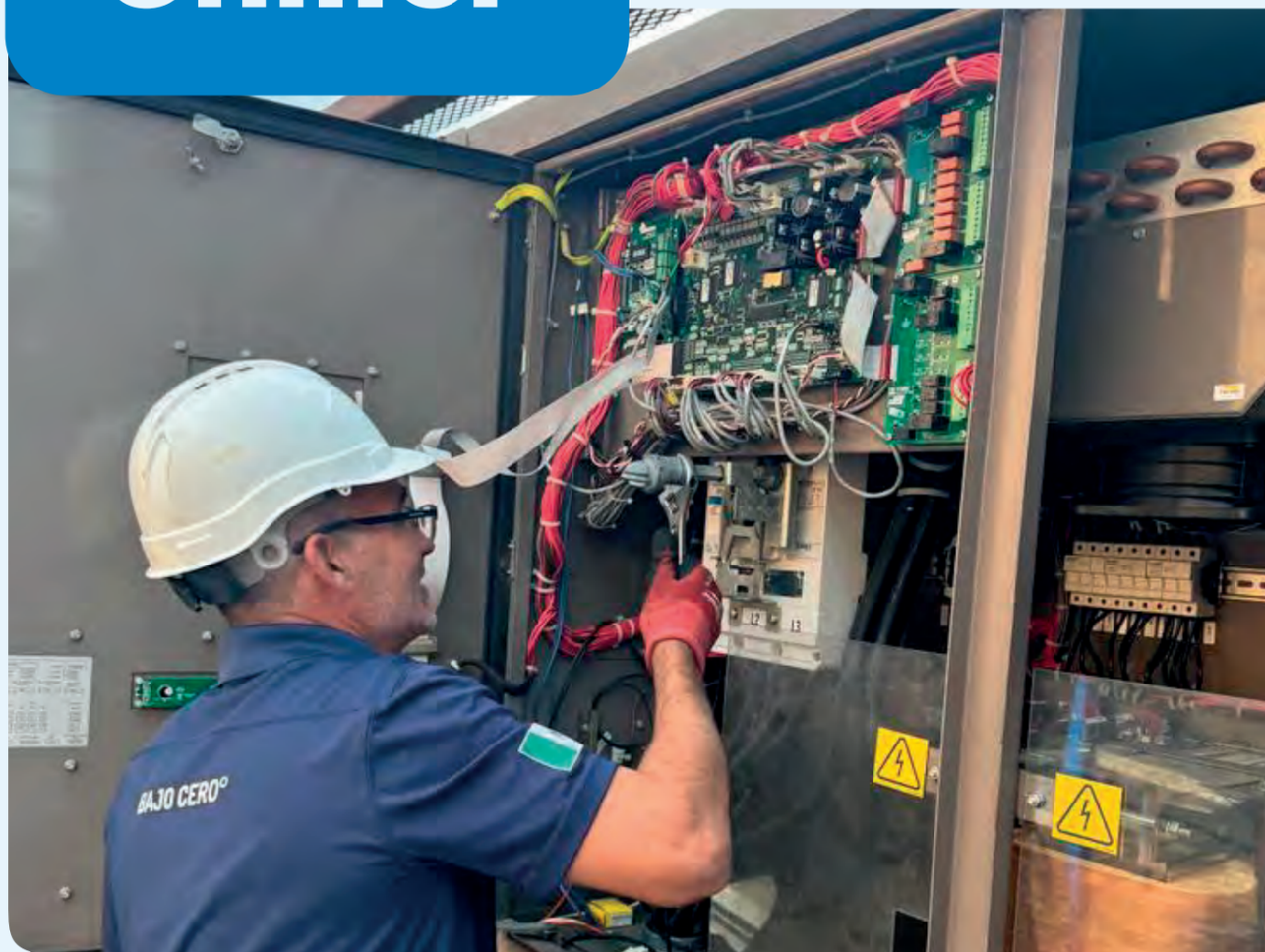


Proyecto realizado en 2023-2024 consistente en el suministro e instalación de racks semiautomatizados tipo Shuttle para 1800 posiciones, con 2 shuttle en operación para 40 posiciones de fondo. (Almacenamiento FIFO).

# Nestlé



# Chiller



Suministro, mantenimiento e instalación de Chiller marca York para proceso de pasteurización de jugo de naranja.

# Servicios Adicionales

Contamos con todo lo que necesita para realizar sus proyectos.

- **Mantenimiento a Edificios de Almacén**
- **Plantas de Proceso**
- **Instalación de Panel Aislante**
- **Laminación**
- **Pintura**
- **Mini Split y AC**
- **HVAC/R**



Bajo Cero Proyectos —

# ¡Gracias!

¡Cotiza ahora!



811 639 5065



virginia@mexicobajocero.com



mexicobajocero.com | @mxbajocero

