



**ID:116204 - Parque Industrial  
Evalta ATP Pesquería**

**\$126,000,000 MXN**



**Yvonne Martínez**  
**Celular: (81) 8020-3396**  
**Whatsapp: (81) 8020-3396**  
**y.martinez.gvia@gmail.com**

## Venta de Bodegas y Naves Industriales

### Dirección de la Propiedad

**Estado:** Nuevo León  
**Municipio:** Pesquería  
**Colonia:** Pesquería  
**Zona:** Foráneos

### Descripción de la propiedad

**Recámaras:** 0  
**Baños:** 0  
**Medios Baños:** 0  
**Plantas:** 0  
**Estacionamiento:** 50  
**Antigüedad:**

**Terreno:** 22373 Mts<sup>2</sup>  
**Construcción:** 10382 mts<sup>2</sup>  
**Frente:** 200 Mts  
**Fondo:** 110 Mts

### Detalle

Amplia bodega en venta en obra gris y con un avance del 65% de construcción, la cual será de 10,382 mts<sup>2</sup> totales. Posee un amplio terreno de 22,373.50 mts<sup>2</sup> y se localiza en el Parque Industrial ATP, a tan solo 10 minutos del Aeropuerto Internacional Mariano Escobedo. La bodega cuenta con toda la cimentación, muros de concreto perimetrales, columnas de acero que sostienen la fibra de material aislante, que cubre una buena parte de lo que conformará su techo. Tiene la preparación de la tubería eléctrica subterránea, así como la alimentación para el gas LP. Cuenta con un amplio terreno que requiere pavimentación para estacionamiento, así como la preparación de rampas y andenes múltiples. Ideal para clientes que buscan una bodega AAA de gran dimensión que puedan terminarla en un corto plazo. El precio de venta puede variar de acuerdo al tipo de cambio del dólar, valor de venta en dólares 7,000,000 dls.

### Características

- Seguridad
- Luz
- Agua
- Bodega

Otros: Bodega en obra gris con 65% de avance de obra. Cuenta con andenes y rampas múltiples

### Grupo Via Inmuebles

Ave. Gómez Morin No. 100  
 Local N1-03 esquina con  
 Ave. Roberto Garza Sada, Col. Carrizalejo  
 San Pedro Garza García N.L. C.P. 66290  
 Tel. + 52 (81) 8218.8939  
 Tel. + 52 (81) 8378.6238  
 Email: [info@gvia.mx](mailto:info@gvia.mx)  
[www.gvia.mx](http://www.gvia.mx)

