



**CADINSA<sup>®</sup>**  
CADENAS INDUSTRIALES S. A.  
Líderes en transmisión de potencia  
y transporte de materiales a granel.

Telf.: (+51) 990760068 / (+51) 4596176  
[www.cadinsa.com.pe](http://www.cadinsa.com.pe)



## ¿QUIÉNES SOMOS?

CADINSA es una metalmecánica peruana con más de 25 años de trayectoria en la industria brindando numerosas soluciones y resultados comprobados en los campos de transmisión de potencia y transporte de materiales a los sectores económicos más importantes del país: minería, pesca y agroindustria.

Diseñamos y fabricamos: cadenas transportadoras, piñones; poleas acanaladas en fundición gris, nodular o aluminio; y polines y poleas para fajas transportadoras. Ofrecemos también servicio de maestranza para fabricaciones menores de estructuras y tanques.

Contamos con una taller integral conformado por: tornos paralelos de hasta 1.6m de volteo y 9m de bancada, fresadoras verticales y universales, prensas hidráulicas y excéntricas; rectificadoras sin centro, planas, de interiores y de exteriores, entre otros.



## ¿POR QUÉ ELEGIRNOS?



TIEMPOS DE ENTREGA CORTOS



SERVICIO DE POSVENTA



FABRICACIONES A MEDIDA



CALIDAD Y GARANTÍA



## NUESTRAS DIVISIONES DE NEGOCIO

### POLINES, POLEAS Y SOPORTES ROLLTEK®



A través de nuestra marca Rolltek®, ofrecemos una amplia gama de soluciones de acuerdo a las necesidades de cada operación. Nuestras soluciones incluyen **polines de carga, retorno, impacto y guidores; poleas motrices, de cola y deflectoras con bujes tipo QD** o con tecnología **“Keyless Bush”** (sin chaveta); y **soportes de carga, retorno y autoalineantes**. Nuestros productos han sido probados en las operaciones mineras más exigentes del territorio nacional, demostrando gran resistencia, confiabilidad y duración.



Estaciones de polines de carga



Polea motriz con “Keyless-Bushing”



Polines con anillos de caucho



Polines guidores

# CADENAS, PIÑONES Y POLEAS ACANALADAS

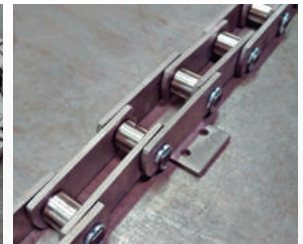
## PRESTON-ECKER CONVEYOR CHAIN

A través de nuestra marca **Preston-Ecker®**, nos posicionamos como un referente nacional en transmisión de potencia y transporte de materiales gracias a nuestra amplia experiencia, tecnología y capacidad de planta con la que contamos.

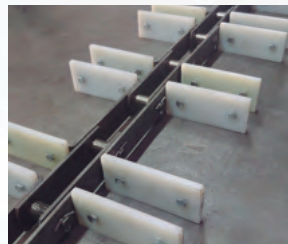
**Fabricamos y diseñamos cadenas transportadoras; piñones tipo ANSI, BS y especiales; y poleas acanaladas con buje tipo "QD" o "Keyless Bushing" (sin chaveta).** Estos productos se encuentran actualmente en las operaciones mineras, refinerías, pesqueras, agroindustrias, fábricas de aceite de palma, molinos y cementeras más grandes del Perú.



Cadena inox. paso 4" para filtro prensa



Cadena paso 4" para elevador de palma



Cadena tipo Redler paso 160mm



Cadena CC5 para refinería de Zinc



Piñones para cadena de paso 9" con buje "QD"



Piñón doble ANSI 60-2



Poleas con buje "Keyless Bushing"



Cadena WH132 para rastra

## FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS - MAESTRANZA

**Diseñamos y fabricamos estructuras metálicas menores en acero y sus derivados.** Entre algunas fabricaciones realizadas se encuentran: componentes y repuestos en acero para máquinas de chocolate (pines de molino, martillos, batidores y cuchillas), temperadoras de chocolate verticales y horizontales en acero inoxidable AISI 304, molinos de cascarillas, molinos de pines IPC 250, entre otros.

Desarrollamos proyectos ad-hoc a cada cliente de acuerdo a su necesidad y uso. Ofrecemos en nuestros trabajos la más alta calidad y garantía gracias a personal experimentado y altamente calificado.



Temperadora de chocolate de 500kgs.



Plato y contraplato para molino IPC 250



Maquinado de helicoide de temperadora

## SOMOS LA ÚNICA METALMECÁNICA EN EL PERÚ CON UNA PLANTA DE TRATAMIENTO TÉRMICO BAJO ATMÓSFERA CONTROLADA

El tratamiento térmico es un proceso controlado que permite lograr mejorar las diversas propiedades mecánicas, físicas y químicas del acero y sus aleaciones a través de condiciones bruscas de temperatura, con la finalidad de otorgarle mayor dureza y resistencia al desgaste. Es por ello que este procedimiento es de vital importancia en la fabricación de cadenas industriales y sus componentes.

En CADINSA contamos con una planta de tratamiento térmico integral conformada por un horno para cementación y temple bajo atmósfera controlada, una lavadora y un horno para revenido.

Este conjunto de equipos es el complemento perfecto de toda nuestra propuesta de valor a nuestros clientes. Además, nos permite endurecer otras fabricaciones en acero que requieran mejorar sus propiedades mecánicas como piñones, pines, martillos, batidores, entre otros.



📍 Av. Lurigancho 1076, Zárate  
San Juan de Lurigancho, Lima, Perú

☎ (+51) 990760068 / (+511) 459-6176

✉ avega@cadinsa.com.pe

🌐 [www.cadinsa.com.pe](http://www.cadinsa.com.pe)



**CADINSA**<sup>®</sup>  
CADENAS INDUSTRIALES S. A.