



GESTIÓN

DISEÑO

FABRICACIÓN

MONTAJE

# INTRODUCCIÓN

---

La rapidez con que se requieren ejecutar los proyectos ha llevado al uso del acero ser una alternativa rápida, segura y resistente. Las construcciones metálicas, presentes en casi todos los sectores productivos del país, permiten lograr soluciones de gran envergadura aportando de manera generosa al desarrollo de grandes obras.

Steelser gestiona, diseña y suministra estructuras metálicas totalmente emperradas, lo que evita soldaduras en obra permitiendo un montaje rápido y eficiente, con plazos de ejecución confiables.

La mejora continua en diseño estructural, detallamiento, fabricación y montaje esta siempre presente en Steelser, sumado a Filosofía Lean Construction y metodología de gestión basada en procesos.

Desde el primer momento Steelser se adapta a las necesidades de sus clientes, con soluciones innovadoras que buscan optimización Técnico-Económica. Muchas veces concertamos con los propietarios cambios en el diseño de ingeniería básica para mejorar el diseño final y la eficiencia del proyecto.

## ¿QUIÉNES SOMOS?

---



Steelser es una empresa peruana, especializada en el servicio de construcciones metálicas emperradas, de calidad superior, rápido montaje y plazo confiable.

Steelser cuenta con equipo de profesionales y técnicos certificados, como Ingeniero Internacional de Soldadura (IWE) e Inspector Certificado en Soldadura (CWI), así también una gama de equipos especializados que garantizan la calidad de nuestras estructuras.





## VISIÓN

Ser la empresa líder en construcciones metálicas, reconocida a nivel nacional por la calidad y eficiencia de su servicio.



## MISIÓN

Somos una empresa que brinda servicio de gestión, diseño, fabricación y montaje de construcciones metálicas pernadas para los sectores industria, minería, comercio, institucional y agroexportación. Ejecutando proyectos dentro del plazo y costo previsto, cumpliendo estándares de calidad y seguridad, respetando al medio ambiente; con profesionales certificados que aportan valor agregado al proyecto y hacen uso permanente de la innovación tecnológica en el proceso constructivo.

## SERVICIOS



Steelser es una empresa especializada en construcciones metálicas totalmente empernadas que brinda los siguientes servicios:

1. Gerencia de proyecto
2. Análisis y diseño estructural
3. Elaboración de planos de fabricación y montaje
4. Fabricación y montaje de construcciones metálicas
5. Limpieza superficial por granallado
6. Protección anticorrosiva
7. Instalación de coberturas metálicas
8. Instalación de placa colaborante
9. Supervisión del control de calidad
10. Obras civiles complementarias

# OBRAS EJECUTADAS

## EL PEDREGAL S.A. PLANTA EMPACADORA DE UVA

✓ PLAZO: 150 días

Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas emperradas con sistema Tubest. Instalación de coberturas metálicas panel tecnotecho PV4 y policarbonato traslúcido.

Peso: 263 Ton. | Área: 6,802 m<sup>2</sup>

### Ubicación

Caserío Miraflores - centro penitenciario río seco - Fundo Terela - km 12, Distrito de castilla, provincia y departamento de Piura.

Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas emperradas. Tijerales y columnas con tubos laminados. Instalación de cobertura aluminio CT espesor 0.8mm y policarbonato traslúcido.

Peso: 370 Ton. | Área: 11,712 m<sup>2</sup>

### Ubicación

Carretera Salaverry km 2.5  
Salaverry - Trujillo

## TAL S.A.

### PLANTA EMPACADORA DE ARANDANOS

✓ PLAZO: 210 días



**AGRICOLA CERRO PRIETO S.A.C.**  
**PLANTA EMPACADORA DE PALTA**

✓ PLAZO: 180 días

Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas emperradas. Tijerales y columnas con tubos laminados. Instalación de coberturas aluzinc PB50 espesor 0.5mm.

**Peso: 346 Ton. | Área: 12,444 m<sup>2</sup>**

**Ubicación**

Carretera Panamericana Norte km. +728.5  
Chiclayo - Lambayeque.



Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas emperradas con sistema Tubest. Instalación de coberturas metálicas panel tecnotecho PV4 y policarbonato traslúcido.

**Peso: 170 Ton. | Área: 4,433 m<sup>2</sup>**

**Ubicación**

Camino a los molinos km +10  
Sector Cordero Bajo, La Tingiña - Ica

**ICA FRUTA S.A.**  
**PLANTA EMPACADORA DE UVA**

✓ PLAZO: 120 días



## ALMACENERA EL PACÍFICO ALMACÉN LOGÍSTICO

✓ PLAZO: 90 días

Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas emperradas con sistema Tubest. Instalación de coberturas metálicas panel tecnotecho PV4 y policarbonato traslúcido.

Peso: 32 Ton. | Área: 950 m<sup>2</sup>

### Ubicación

Antigua Panamericana Sur  
Km. 29.5 - Lurín



Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas emperradas. Tijerales y columnas de tubos laminados. Instalación de cobertura aluminio PV4 espesor 0,6mm.

Peso: 116 Ton. | Área: 4,907 m<sup>2</sup>

### Ubicación

Fundo Doña Julia, Carretera Panamericana Sur km +282 - Ica

## AGRICOLA CHAPI S.A. PLANTA EMPACADORA DE UVA Y PALTA

✓ PLAZO: 120 días

# CONTROL DE CALIDAD

Steelser ejecuta todos sus proyectos garantizando la calidad mediante un riguroso seguimiento a su plan de aseguramiento y control de calidad para estructuras metálicas, de acuerdo a las especificaciones técnicas del proyecto y normatividad nacional e internacional; esta se desarrolla en dos fases: Fabricación en Taller y Montaje en obra.

**Steelser desarrolla el Dossier de Calidad con el siguiente contenido:**

## 1. MEMORIA DE CÁLCULO

Diseño de uniones soldadas.  
Diseño de conexiones empernadas.

## 2. INGENIERÍA DE DETALLE

Planos de fabricación y montaje de estructuras metálicas.  
Planos de modulación y despiece de coberturas y accesorios.

## 3. CERTIFICADOS DE CALIDAD DE MATERIALES

Perfiles y pernos estructurales.  
Soldadura y gases.  
Coberturas metálicas.  
Pinturas.

## 4. REGISTROS

Registro de recepción del material.  
Registro de calificación de soldadores (WPQ)  
Registro de procedimiento de soldadura (WPS).  
Registro de control dimensional.  
Registro de inspección de soldadura.  
Registro de espesores de pintura base y acabado.  
Registros de montaje.

## 5. ENSAYOS

Prueba de rugosidad de superficie.  
Prueba de conductividad de abrasivos.  
Prueba de adherencia de pintura.  
Ensayos no destructivos.

## 6. PROCEDIMIENTOS

Procedimientos de fabricación y montaje.  
Procedimiento de aplicación de pintura.  
Procedimientos de instalación de coberturas.

## 7. PLANOS AS-BUILT





📍 PLANTA : Av. Inca Wiracocha Mz. "AE" Lote 16 y 17, Anexo 22 Jicamarca - San Antonio de Huarochiri.  
OFICINA: Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas Nro. 134, Torre 1 Oficina 801 - Santiago de Surco.

☎ (01) 738 9242 / (01) 318 7658

✉ [ventas@steelser.com.pe](mailto:ventas@steelser.com.pe)

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