

The background is a large industrial workshop with a high ceiling supported by a complex network of steel beams. The floor is filled with various steel components, including long beams and structural frames. Several workers in dark clothing and hard hats are visible, engaged in tasks. The lighting is industrial, with some overhead lights visible. The overall atmosphere is one of a busy manufacturing environment.

# TRACSA

DISEÑO | FABRICACIÓN | MONTAJE

# DE ESTRUCTURAS METÁLICAS

CV EMPRESARIAL



NOSOTROS

# FORJADOS EN EXPERIENCIA

Desde su fundación en 1987 TRACSA ha sido reconocida por innovar con tecnologías y procesos de vanguardia en la fabricación de estructuras metálicas en México. Nos comprometemos con cada cliente, cimentando proyectos sólidos soportados y forjados, con experiencia, por estructuras metálicas que se destacan por su sello de calidad nacional e internacional.

**+35**

Años de experiencia

**+300**

Proyectos realizados

**+20,000**

Toneladas de acero al año



ELLOS NOS RESPALDAN

## NUESTROS CLIENTES





+ DE 35 AÑOS DE EXPERIENCIA

## Servicios

Expertos en diseño, fabricación y montaje de estructuras metálicas. Transformamos tu visión en estructuras sólidas y duraderas. Conoce todos nuestros servicios:



### SERVICIOS Y REPRESENTACIONES ESTRUCTURA METÁLICA

- Proyecto y calculo estructural
- Ingeniería de detalle
- Fabricación y montaje de estructura metálica



### LAMINACION

- Techados
- Faldones
- Andadores metálicos
- Louvers y ventilación atmosférica



### REPRESENTACIONES PRODUCTOS DE LÍNEA DE LAS MARCAS:

- Hylsa Ternium / Stabilit



## PLANTA DE MANUFACTURA

**14,000 m<sup>2</sup>**

**PRODUCCIÓN ANUAL DE  
ACERO DE:**

**20,000 Tn**

**PROCESOS:**

- Habilitado, Armado, Soldadura, Limpieza mecánica, Pintura y Embarque.

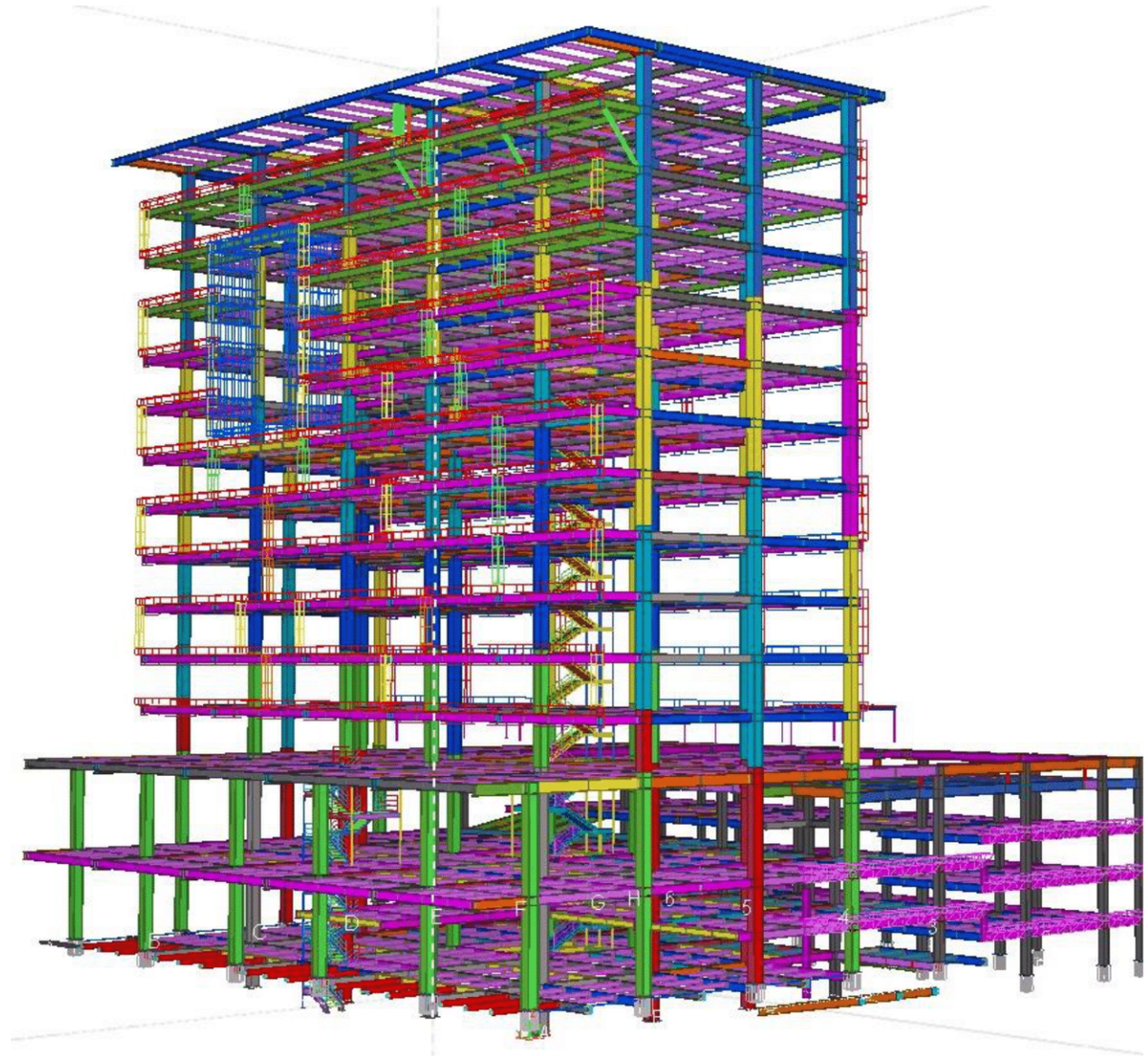
**EQUIPO DE MANUFACTURA:**

- Pantógrafo, Cizallas, Taladros Radiales, Roscadoras, Prensas, Sierras Circulares, Cortadoras Universales, Punzonadoras, Arcos Sumergidos, T master, Peddinghaus de Plasma, Grúas viajeras, etc.

# INGENIERÍA A DETALLE

Como normatividad de la empresa, nuestro Departamento de Ingeniería está sujeto a una constante actualización, lo cual se ve reflejado en el desarrollo mismo de los planos de fabricación.

Esto se traduce en múltiples ventajas, entre otras, el poder visualizar en 3 dimensiones los elementos estructurales en todas sus formas y detectar las posibles fallas antes de comenzar la fabricación de la estructura.





## PRODUCCIÓN

TRAACSA combina la experiencia de más de 35 años con tecnologías avanzadas para entregar productos de óptima calidad al cliente.

Cortadoras de plasma, pantógrafos de oxicorte con control numérico, máquinas de soldar MIG de arco sumergido y soldadura automática Gentry y procesadoras para ángulos totalmente automatizadas aseguran la fabricación de una vasta gama de productos, desde marcos rígidos y traveses hasta armaduras sofisticadas.

Todos los equipos que usamos son de la marca Peddinghaus.







# TRACSA

## CENTROS COMERCIALES

CV EMPRESARIAL



**13,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**LIVERPOOL SERDÁN**

Puebla, Puebla  
2014



**2,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**LIVERPOOL INTERLOMAS**

Ciudad de México  
2011



**2,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**LIVERPOOL INSURGENTES**

Ciudad de México  
2011



**1,500 TONELADAS**

**MAGNOCENTRO INTERLOMAS**

Edo. de México  
2001

**TRACSA**



**1,200 TONELADAS**

**TRACSA**



**AMPLIACIÓN PLAZA SATELITE**

Ciudad de México  
2020



**648 TONELADAS**



**CINÉPOLIS SENTURA**

Tlalneplanta, Edo. De México

2017



**1,748 TONELADAS**

**TRACSA**



**GALERÍAS MÉRIDA**

Mérida, Yucatán  
2016



**1,088 TONELADAS**

**TRACSA**



**LIVERPOOL PERISUR**

Ciudad de México  
2014



**618 TONELADAS**

**SENTURA CENTRO COMERCIAL**

Tlalneplantla, Edo. De México  
2017



**316 TONELADAS**



**CENTRO COMERCIAL ALTARIA**

Aguascalientes, Ags.  
2018



# TRACSA

## EDIFICIOS VERTICALES

CV EMPRESARIAL





# Buyán

## APARTMENTS

Buyán Apartments es un complejo residencial que promueve una vida sustentable y cosmopolita, enmarcada por la belleza sociocultural de Mérida, una ciudad calificada como una de las mejores para vivir y con mayor crecimiento de México.

**1,100 TONELADAS**

Mérida, Yucatán

2016





# BALTIA

## APARTMENTS

Baltia Apts destaca por su novedoso concepto arquitectónico que busca crear espacios de convivencia bajo el principio de “Un vecindario ideal”, se trata de un proyecto en donde conocidos y desconocidos se unirán por un mismo estilo de vida, el cual fusiona el diseño y la naturaleza con áreas recreativas ideales para crear nuevas experiencias.

**1,330 TONELADAS**

Mérida, Yucatán

2019







**623 TONELADAS**

**TRACSA**



**AUDI PUEBLA**

Puebla, Puebla.  
2017



**1546 TONELADAS**

**TRACSA**



**CYPLUS**

Coatzacoalcos, Veracruz  
2019



**3,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**EDIFICIO DE POSGRADRO**

Tulancingo, Pachuca  
2018



# TRACSA

## NAVES INDUSTRIALES

CV EMPRESARIAL



**1,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**ABITAT TEPOTZONTLÁN**

Tepotzontlán, Edo. De México

2017



**4,406 TONELADAS**



**GENOMMA LAB**

Atacomulco, Edo. De México  
2017



**958 TONELADAS**



**EDIPLAST**

Lerma, Edo. De México  
2011



**1,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**ABITAT TEPOTZONTLÁN**

Tepotzontlán, Edo. De México  
2017



**1,032 TONELADAS**



**NAVE PINAR**

Zapopan, Jalisco  
2019



**282 TONELADAS**



**CD. SAHAGUN**

Hidalgo  
2015



# TRACSA

## PROYECTOS ESPECIALES

CV EMPRESARIAL



**453 TONELADAS**



**HANGAR AVEMEX**

Toluca, Edo. De México  
2017



**8,000 TONELADAS**

**TRACSA**



**TERMINAL I-II AEROPUERTO DE LA CDMX**

Ciudad de México  
2008



**1,800 TONELADAS**

**CENTRO ACUÁTICO JUEGOS PANAMERICANOS**

Guadalajara, Jalisco  
2011

**TRACSA**

The background image shows a vast industrial facility, likely a steel mill or fabrication shop. The ceiling is high with a complex network of steel beams and overhead cranes. The floor is filled with long, dark steel beams and structural components. Several workers in dark clothing and hard hats are visible, engaged in their tasks. The overall atmosphere is industrial and busy.

# TRACSA

## LISTADO DE PROYECTOS

CV EMPRESARIAL

**CLIENTE****PROYECTO****PERIODO****# DE TN.**

GERDAU CORSA	NAVE ACERIA	2013 AL 2014	4500 TONELADAS
GH ANDERL CONSULTING AND CONSTRUCTION SA DE CV	PUENTE VALSEQUILLO	2013 AL 2014	2000.TONELADAS
GBRX TLAXCALA	NAVES 4, 5 , 6 Y 8 PLANTA TRES	2014 AL 2015	800 TONELADAS
UHDE MTY	IQUISA NORESTE -ELECTROLYSIS PLANT	2014 AL 2015	800 TONELADAS
DOWELL SCHLUMBERGER DE MEXICO, S.A. DE C.V.	NAVE BASE MXS OFS. AREA 000 A 004	2014 AI 2016	3500 TONELADAS
GBRX CIUDAD SAHAGUN	NAVE BOX CAR	2015	400 TONELADAS
USTORAGE TLALPAN	EDIFICIO DE ALMACENAJE TEMPORAL 1a Y 2a ETAPA	2015 AL 2016	600 TONELADAS
MRP. PATIO BARRANCA DEL MUERTO	CENTRO COMERCIAL	2015 AL 2017	1100 TONELADAS
CYPLUS IDESA, S.AP.I.	EDIFICIO COMPLEJO PETROQUIMICO EVONIK	2015 AL 2016	1200 TONELADAS
PRODEMEX	EDIFICIO ESCUELA NAVAL	2016	2500 TONELADAS
USTORAGE UNIVERSIDAD CERRO TUERA	EDIFICIO DE ALMACENAJE TEMPORAL	2016 AL 2017	350 TONELADAS
USTORAGE CUAJIMALPA	EDIFICIO DE ALMACENAJE TEMPORAL	2016 AL 2017	600 TONELADAS
USTORAGE VERTIZ	EDIFICIO	2016 AL 2017	700 TONELADAS

**CLIENTE****PROYECTO****PERIODO****# DE TN.**

ABITAT	EDIFICIO IND. QUIMICA (PLANTA INDUSTRIAL)	2016 AL 2017	1500 TONELADAS
BASF TULTITLAN	BASF - EXP PTA.	2017	70 TONELADAS
ABITAT	PLANTA INDUSTRIAL - TEPOTZOTLAN	2018	1000 TONELADAS
BRAVO MENA	HOTEL HILTON GARDEN PUE	2018	1100 TONELADAS
U STORAGE REVOLUCIÓN	EDIFICIO DE ALMACENAJE TEMPORAL	2017 AL 2018	600 TONELADAS
U STORAGE POPOTLA	EDIFICIO DE ALMACENAJE TEMPORAL	2017 AL 2018	600 TONELADAS
TRENA	EDIFICIO EDIFICIO POSGRADO AUEH	2019	3000 TONELADAS
U STORAGE PALO SOLO	EDIFICIO DE ALMACENAJE TEMPORAL	2019	650 TONELADAS
GENOMMA	AMPLIACION PLANTA TOLUCA	2019	4800 TONELADAS
ESTUDIO ARQUITECTURA	HOTEL NH PUEBLA	2019	1200 TONELADAS
BUYAN	EDIFICIO DE 13 NIVELES	2020	1100 TONELADAS
INMOBILIARIA PINAR I	AMPLIACION NAVES ZAPOPAN	2020	1050 TONELADAS
INMOBILIARIA MX	PLAZA COMERCIAL SENTURA	2021	580 TONELADAS
SORDO MADALENO	AMPLIACION PLAZA SATELITE Y ARTZ	2021 AL 2022	3300 TONELADAS

<b>CLIENTE</b>	<b>PROYECTO</b>	<b>PERIODO</b>	<b># DE TN.</b>
BALTIA	EDIFICIO DE 14 NIVELES	2022	1150 TONELADAS
COMPLEJO DEL SURESTE	CENTRO COMERCIAL PUEBLA	2022	620 TONELADAS
INMOBILIARIA PINAR II	AMPLIACION NAVES ZAPOPAN	2022	1080 TONELADAS
DLP MEDICAL	AMPLIACION ALMACEN	2023	1200 TONELADAS
DESARROLLO CONFIANZA	COPPEL NEZA	2023	320 TONELADAS
PROVERDE	AMPLIACION NAVE ZAPOPAN	2023	580 TONELADAS

**QUEREMOS SER PARTE  
DE TU PROYECTO**

COTIZACIONES Y ASESORÍA PERSONALIZADA:

 **(55) 5504 0988**

 **ehaas@traacsa.net**

OFICINAS:

 Antiguo Camino a Cocotitlan 21,  
Zona Industrial, CP: 56600  
Chalco de Díaz Covarrubias, Méx.

**TRAACSA**