

TecnoRampa
INDUSTRIA DE TERMINALIDAD Y SERVICIOS

DIRECCION:
 AUTOPISTA
 MEXICO-QUERETARO
 KM 175+494 COLONIA
 EL SAUZ BAJO

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

CREW V2

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 3.78M

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA

RAZON SOCIAL: BANSANGRE S.C.

NO. DE CLIENTE:

FECHA: 24/04/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'S', written over a horizontal line.

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: SILVER METALLIC

ACABADO: CRISTAL CLARO

TIPO DE ALIMENTACION

UNIDAD HIDRÁULICA 7.2HP

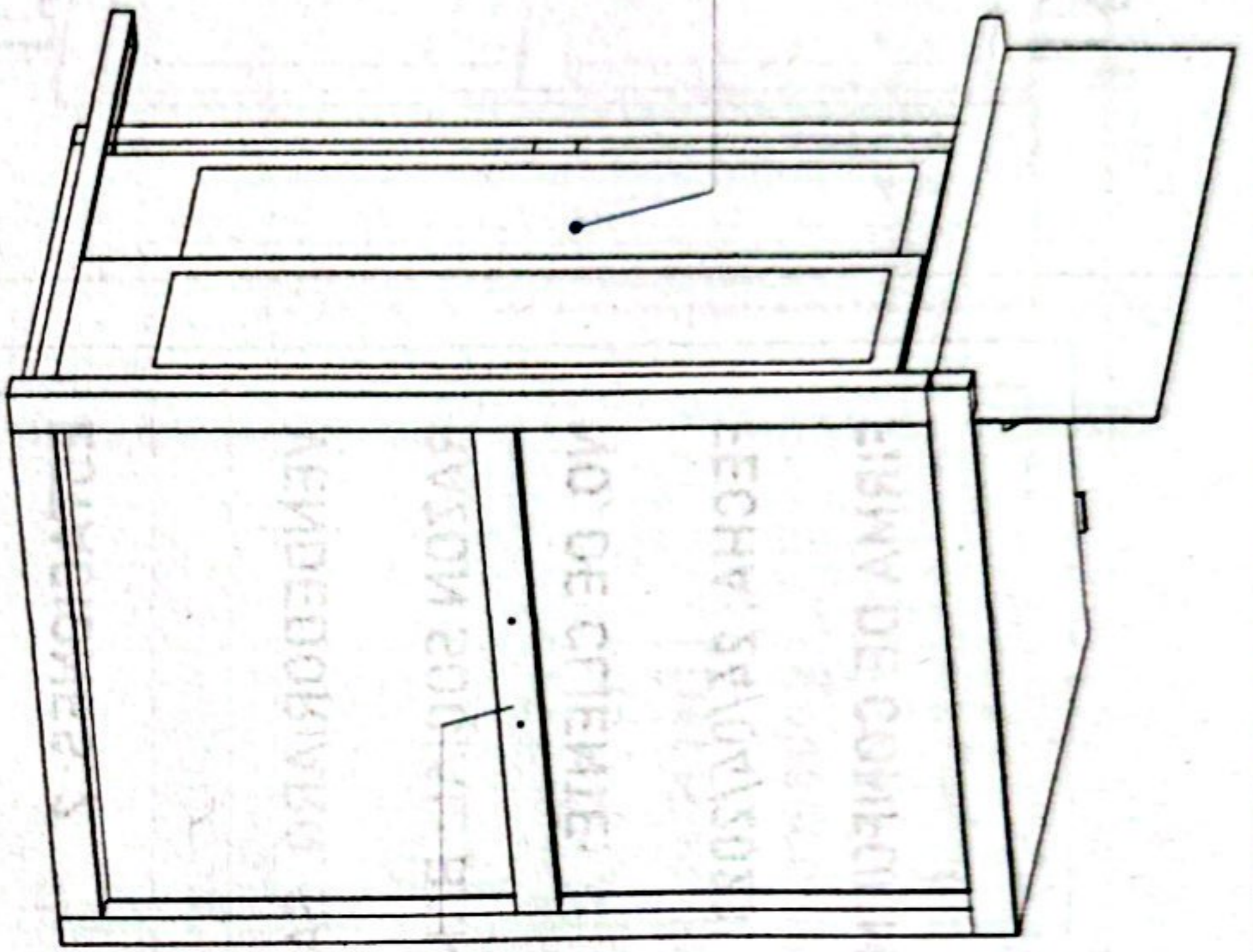
TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA -

COMPLEMENTOS

- BOTONERAS SOBREPUESTAS
- CANALIZADAS POR TECNORAMPA
- CREW V2 CON PUERTAS AUTOMATICAS
- PUERTA AUTOMATICA EN CABINA Y ESTACIONES
- 08:00 A 18:00 HRS
- IMSS, INE

PUERTA AUTOMÁTICA DE CABINA



CABINA (VISTA EN ISOMETRICO)

CABINA

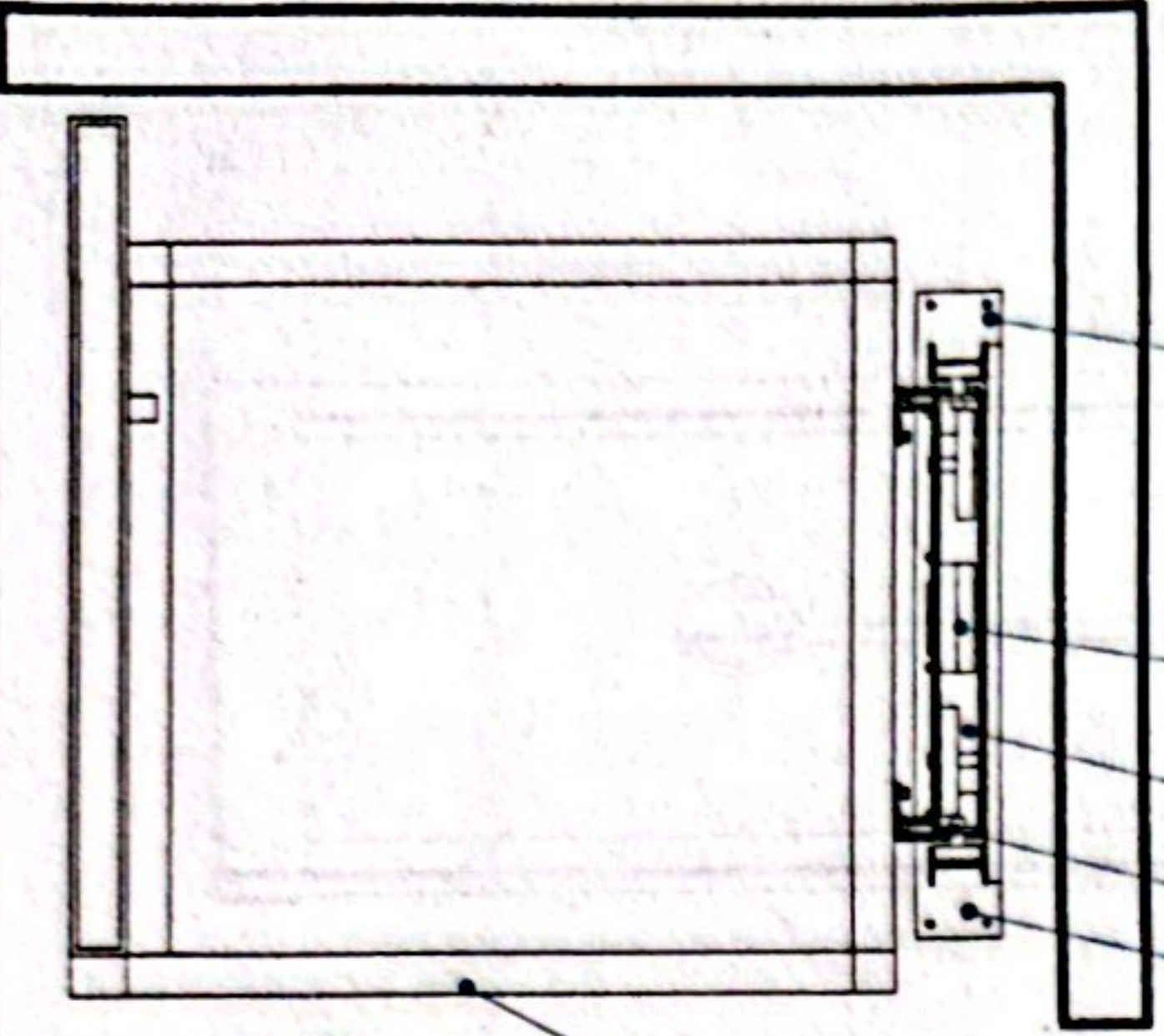
TAQUETE EXPANSIVO

CILINDRO
POLEAS
IPR

PLACA BASE

ESTRUCTURA DE EQUIPO

CABINA (VISTA
EN PLANTA)



PUENTE

POLEAS

CABLES

CILINDRO

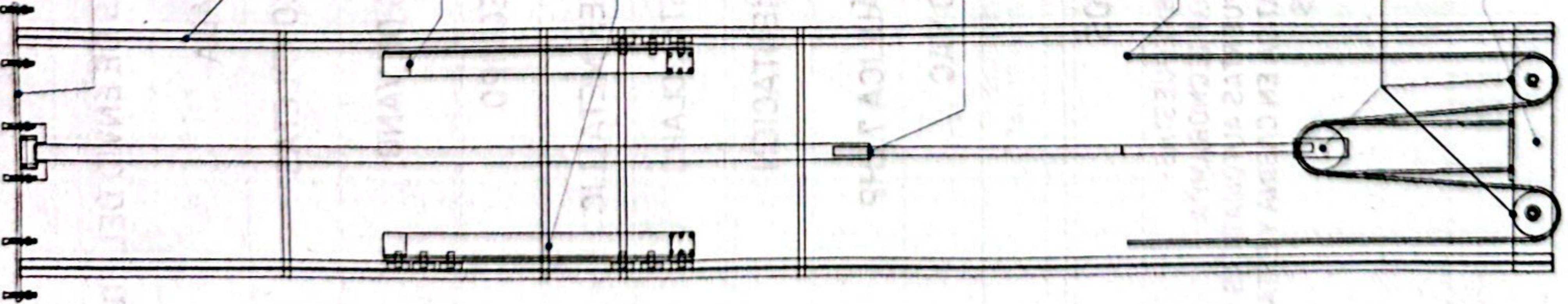
CARRO IZQUIERDO

CARRO DERECHO

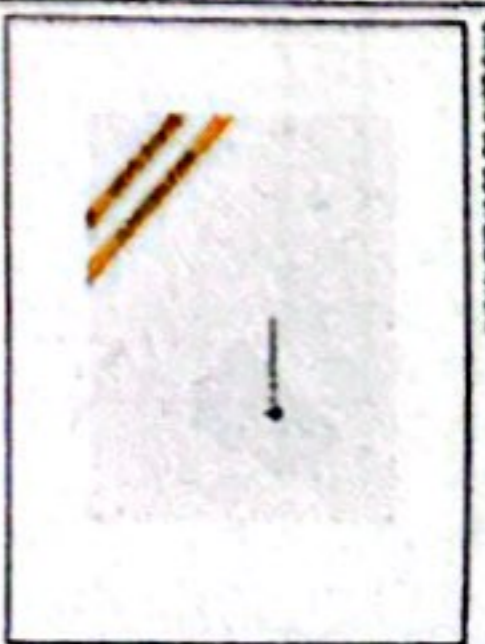
IPS TIPO AMERICANO

PLACA BASE

MECANISMO (VISTA FRONTAL)



CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA

Tecnología

GRUPO TECNOLÓGICO
SISTEMAS DE INGENIERÍA S.A. DE CV
CALLE DE LA INDUSTRIA S/N
CARRILLO DE LA VILLA, CDMX

PROYECTO: PASADIZO PARA PASAJEROS EN EL TUNEL DE LA CARRETERA FEDERAL MEXICO-QUERETARO

CLIENTE: SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD

FECHA DE ELABORACION: 2018

ESCALA: 1:50

HOJA: A-1