

ELABORO:
ARO. GERARDO RESENDIZ

REVISÓ:
ING. ALFREDO CARRANZA

COTAS: CM
ESCALA: SIN

CONTENIDO:

CLAVE:

ECE_01

PROYECTO:
CONSTRUCTORA ARPOZA

N. DE CLIENTE: 11776

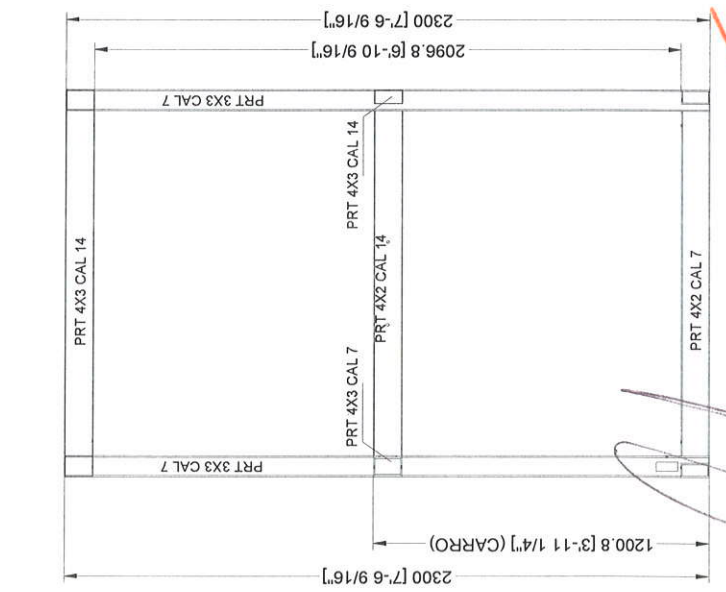
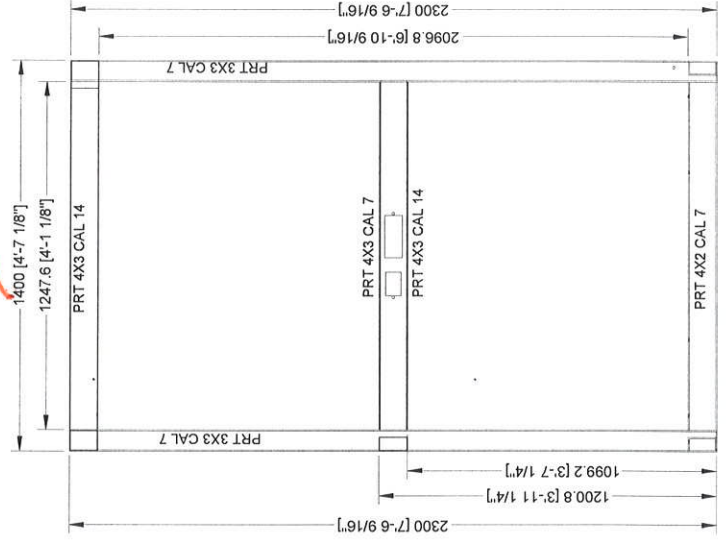
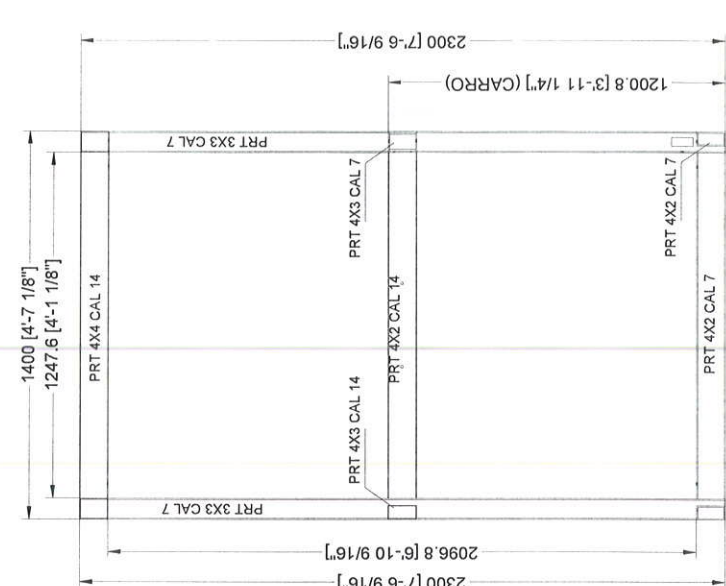
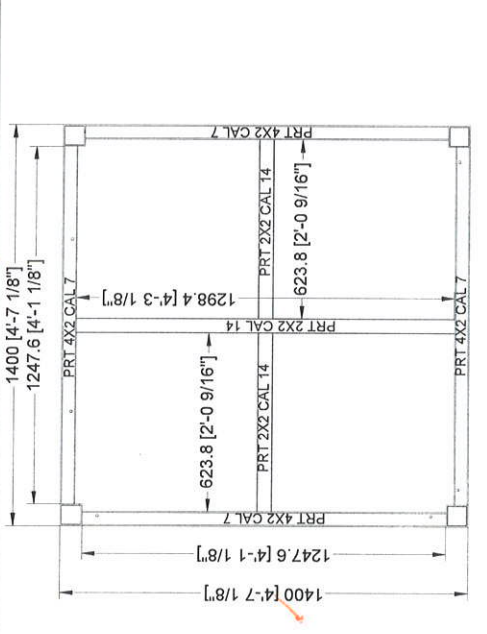
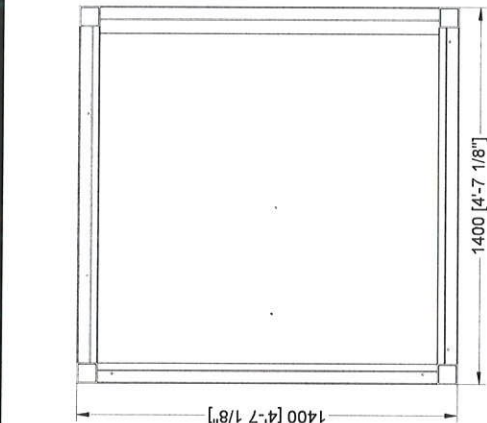
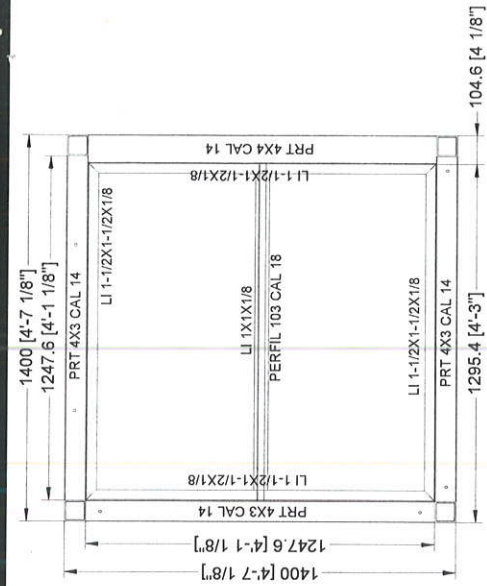
REVISIÓN: 01

20 JUNIO 2017

TecnoRampa
tecnología para estacionamientos

SOMOS FABRICANTES

20/11/17



TECNO RAMPA SOMOS FABRICANTES

ELABORADO: ARQ. GERARDO RESNADIZ REVISADO: ING. ALFREDO GARRANZA COTAS: MM, PLG ESCALA: SIN

VISTA FRONTAL **FRENTE A MECANISMO** **VISTA LATERAL DER.**

LEVANTAMIENTO: MAURICIO DESCRIPCIÓN: (EQUIPO ARMADO) ELEVADOR CREW EVOLUTION RECORRIDO DE ELEV.: 4.10 MTS NUM. DE ESTACIONES: 2 CLAVE: **ECE_01**

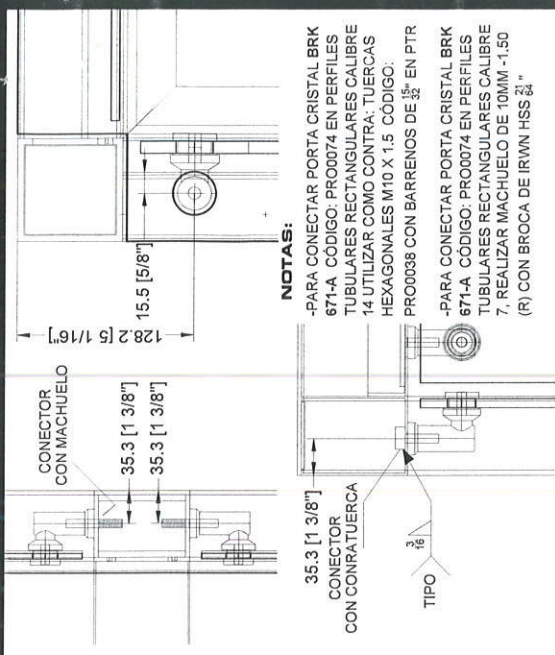
TOLERANCIAS GENERALES: ± 2.0MM DIAMETROS: ± 0.5MM ANGULAR: ± 0.5° PARALELISMO: ± 1.0MM CONTENIDO: **ESTRUCTURAL**

COLOR CABINA: BLANCA CRISTALES: TINTEX U. H.: 2HP CARGA: 500 KG

PROYECTO: **CONSTRUCTORA ARPOZA** N. DE CUENTE: 11776

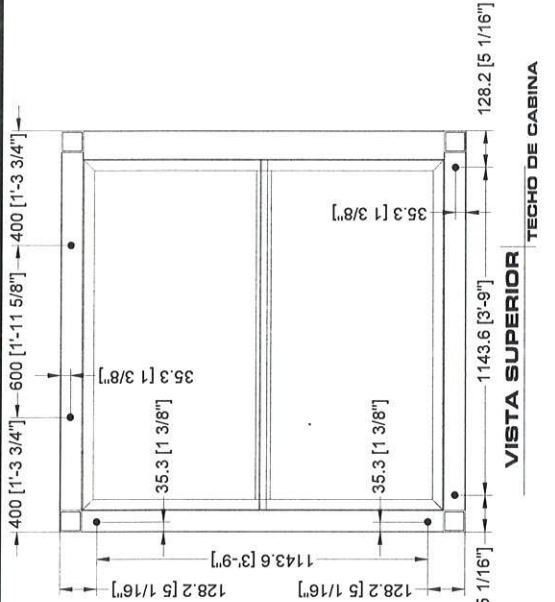
FECHA: 20.06.17 REV: 01 SE LIBERA A PRODUCCIÓN FECHA: 20.06.17 REV: 02 03

16 JUNIO 2017

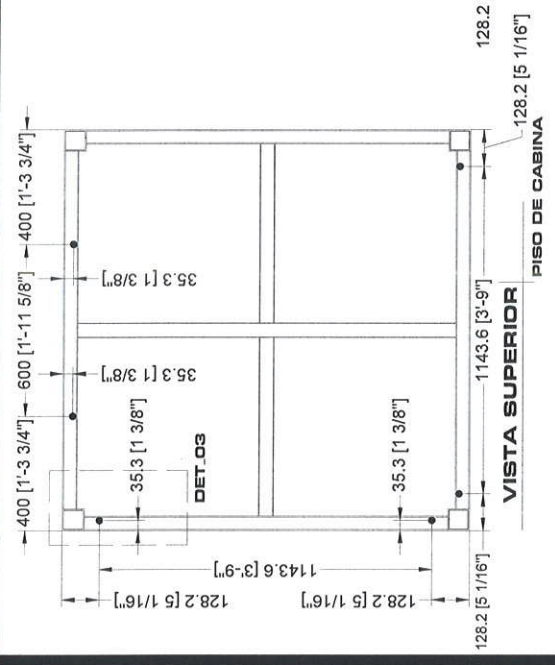


NOTAS:

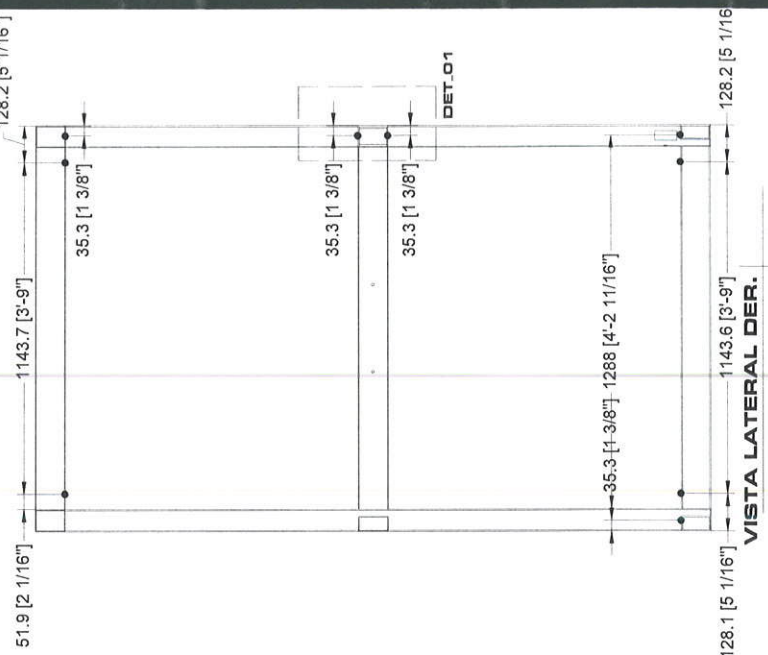
- PARA CONECTAR PORTA CRISTAL BRK 671-A. CÓDIGO: PRO0074 EN PERFILES TUBULARES RECTANGULARES CALIBRE 14 UTILIZAR COMO CONTRA: TUERCAS HEXAGONALES M10 X 1.5 CÓDIGO: PRO0038 CON BARRENOS DE $\frac{15}{32}$ " EN PTR
- PARA CONECTAR PORTA CRISTAL BRK 671-A. CÓDIGO: PRO0074 EN PERFILES TUBULARES RECTANGULARES CALIBRE 7, REALIZAR MACHUELO DE 10MM -1.50 (R) CON BROCA DE IRWN HSS $\frac{3}{4}$ "



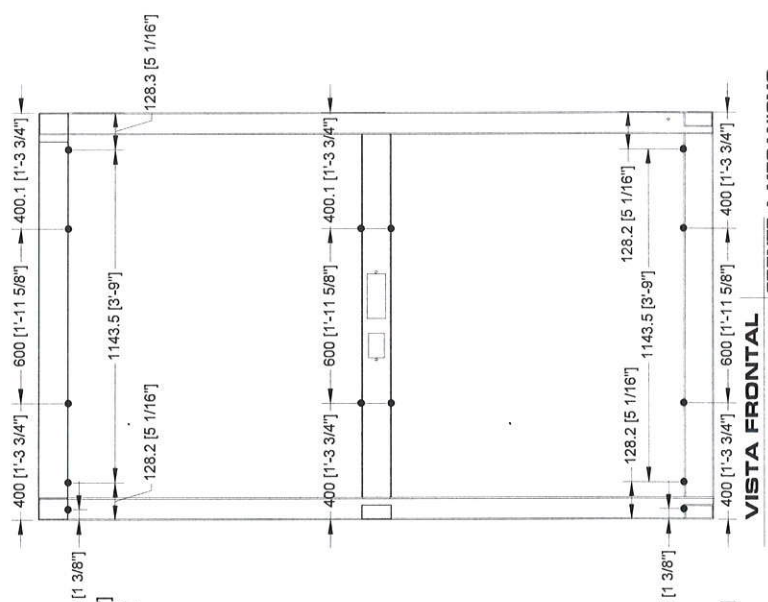
VISTA SUPERIOR
TECHO DE CABINA



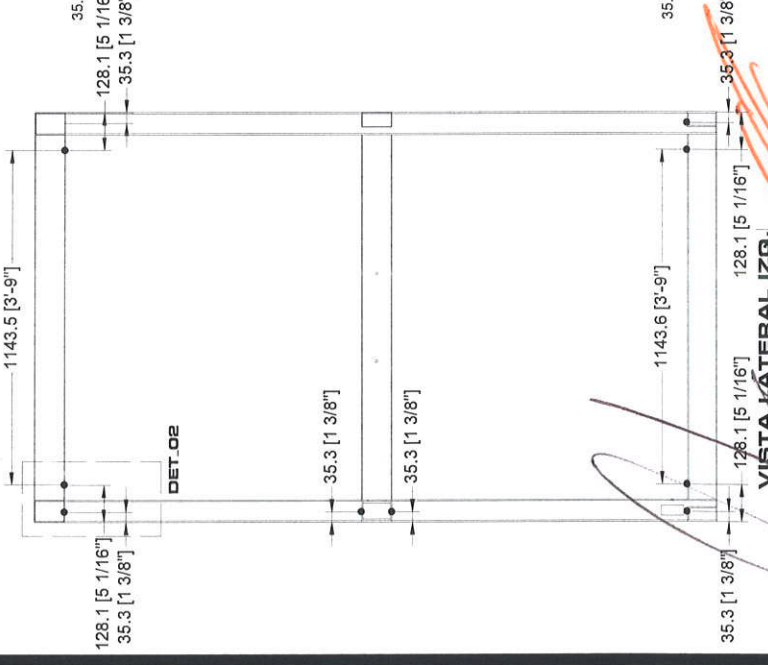
VISTA SUPERIOR
PISO DE CABINA



VISTA LATERAL DER.



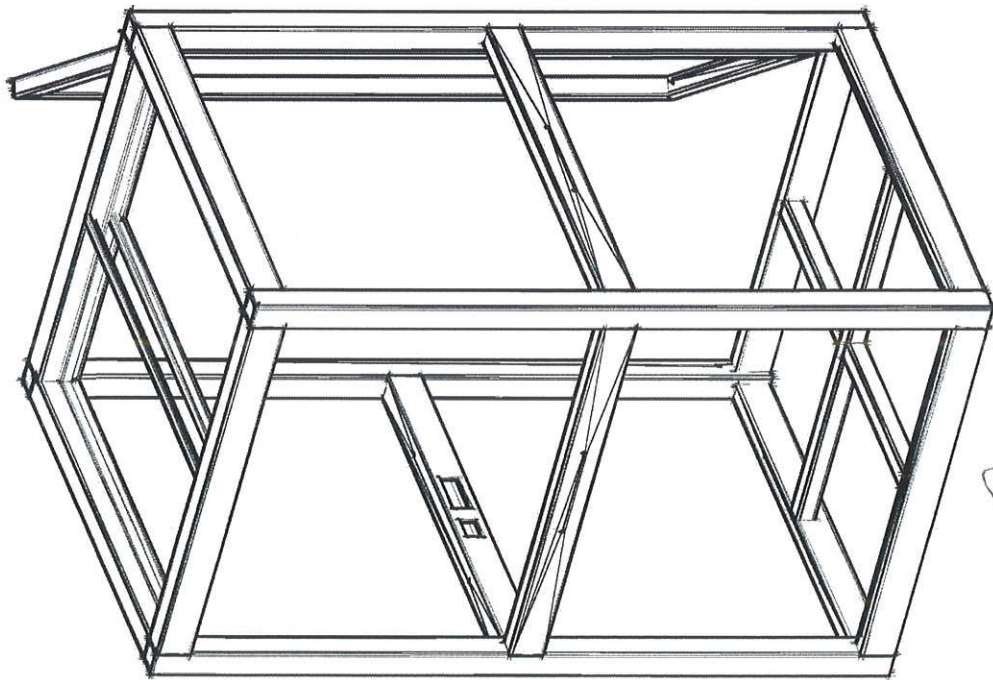
VISTA LATERAL IZQ.



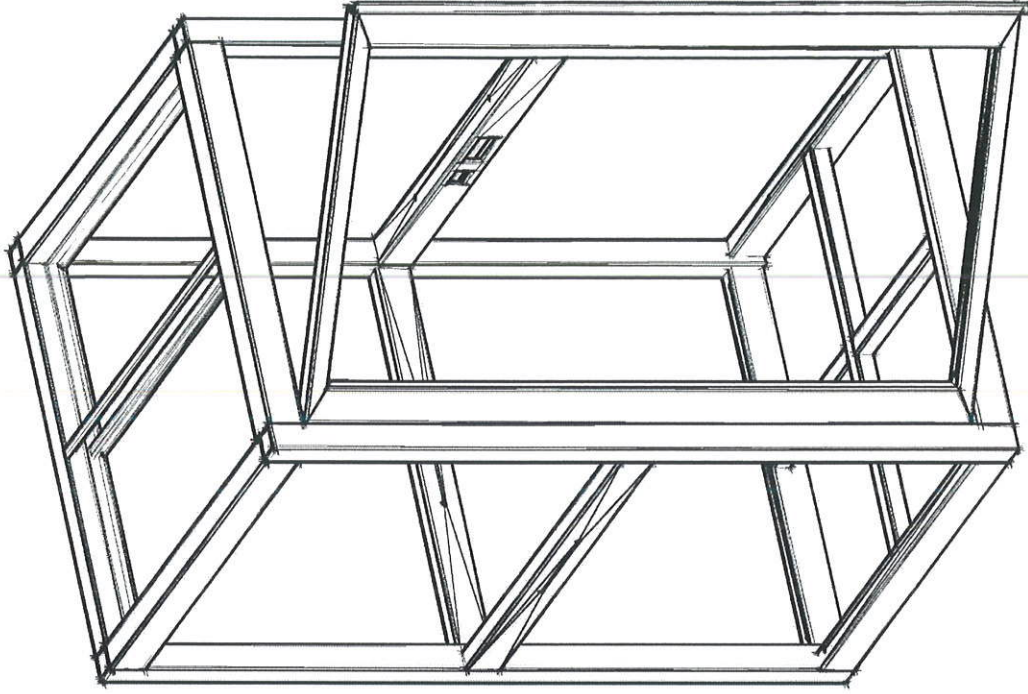
VISTA FRONTAL

ELABORADO: ARQ. GERARDO RESENDIZ	REVISADO: ING. ALFREDO CARRANZA	COTAS: MM, PLG ESCALA: SIN	LEVANTAMIENTO: MAURICIO	CRISTALES: TINTEX	CONTENIDO: DISTRIBUCION DE PORTA CRISTALES
DESCRIPCION: (EQUIPO ARMADO) ELEVADOR CREW EVOLUTION		TOLERANCIAS GENERALES: LONGITUD: +-2.0MM CENTROS / BARRENOS +-1.0MM ANGULOS +-0.5MM PARALELISMO: +-1.0MM	PROYECTO: CONSTRUCTORA ARPOZA	FECHA: 20.06.17	NUM. DE ESTACIONES: 2
N. DE CLIENTE: 11776		RECORRIDO DE ELEV.: 4.10 MTS	CONSTRUCCION: 01	REV: 02	CLAVE: ECE_01
N. DE CLIENTE: 11776		FECHA: 20.06.17	REV: 01	REV: 02	16 JUNIO 2017





VISTA LATERAL IZQ.



VISTA LATERAL DER.

ELABORO:
ARO GERARDO RESENDIZ

REVISÓ:
ING. ALFREDO CARRANZA

COTAS, MM, P/LG
ESCALA: SIN

LEVANTAMIENTO:
MAURICIO

COLOR CABINA:
BLANCA

CRISTALES:
TINTEX

CARGA: 500 KG

U. H. : 2HP

TOLERANCIAS GENERALES:
LONGITUD: $\pm 2,0MM$
CENTROS / BARRENOS: $\pm 1,0MM$
ANGULAR: $\pm 0,5^\circ$
PARALELISMO: $\pm 1,0MM$

DESCRIPCIÓN: (EQUIPO ARMADO)
ELEVADOR GREW EVOLUTION

PROYECTO:
CONSTRUCTORA ARPOZA

N. DE CLIENTE: 11776

RECORRIDO DE ELEV.:
4.10 MTS

FECHA: 20.06.17

NUM. DE ESTACIONES:
2

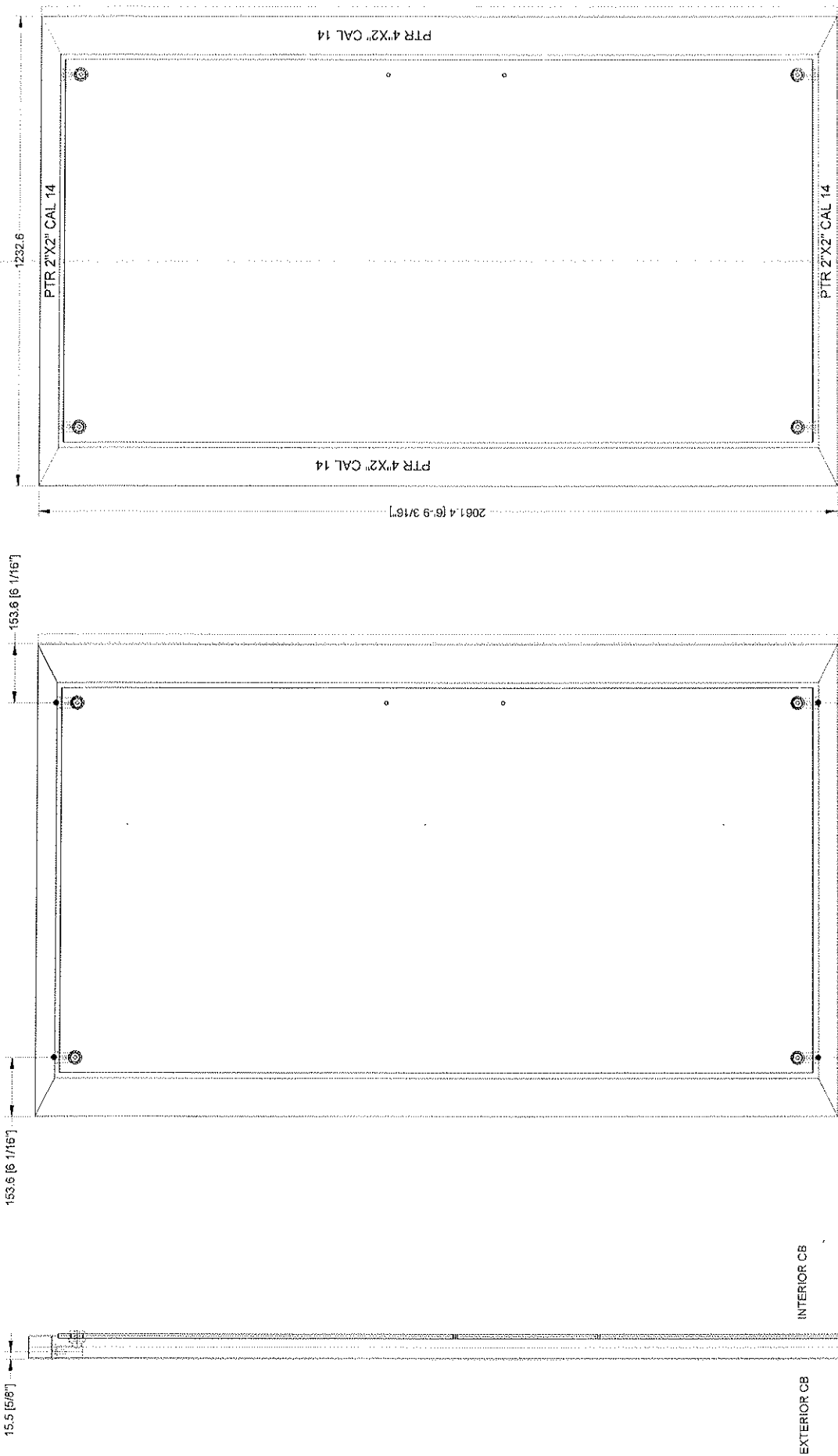
REV: 01
REV: 02
REV: 03

CLAVE:
ECE_01

SE LIBERA A PRODUCCIÓN

16 JUNIO 2017

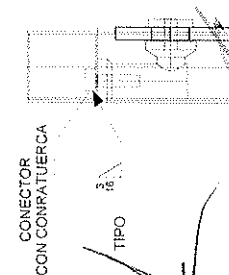
Tecno Rampa
SOMOS FABRICANTES



NOTAS:
 -PARA CONECTAR PORTA CRISTAL BRK 671-A CÓDIGO: PRO0074 EN PERFILES TUBULARES RECTANGULARES CALIBRE 14 UTILIZAR COMO CONTRA: TUERCAS HEXAGONALES M10 X 1.5 CÓDIGO: PRO0038 CON BARRENOS DE 1/2" EN PTR

-PARA CONECTAR PORTA CRISTAL BRK 671-A CÓDIGO: PRO0074 EN PERFILES TUBULARES RECTANGULARES CALIBRE 14 UTILIZAR COMO CONTRA: TUERCAS HEXAGONALES M10 X 1.5 CÓDIGO: PRO0038 CON BARRENOS DE 1/2" EN PTR

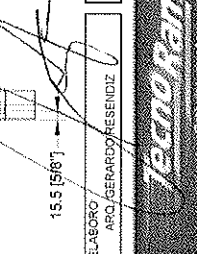
IRWIN HSS 3/8"



SLABORC
 ARQ. GERARDO RESENDE

REVISOR
 ING. ALFREDO CARRANZA

15.5 [5/8"]



LEVANTAMIENTO: MAURICIO

COLOR CABINA: BLANCA

CRISTALES: TINTEX

CARGA: 500 KG

U. H.: 2HP

TOLERANCIAS GENERALES
 LONGITUD: ± 2.0MM
 CENTROS / SARREYOS: ± 1.0MM
 ANCHURAS: ± 0.5MM
 ANGULAR: ± 0.5°
 PARALELISMO: ± 1.0MM

CONTENIDO:

DESCRIPCIÓN: (EQUIPO ARMADO)
 ELEVADOR CREW EVOLUTION

PROYECTO: CONSTRUCTORA ARPOZA

N. DE CUENTE: 11775

FECHA: 20 05 17

RECORRIDO DE ELEV: 4.10 MTS

NUM. DE ESTACIONES: 2

CLAVE: ECE_01

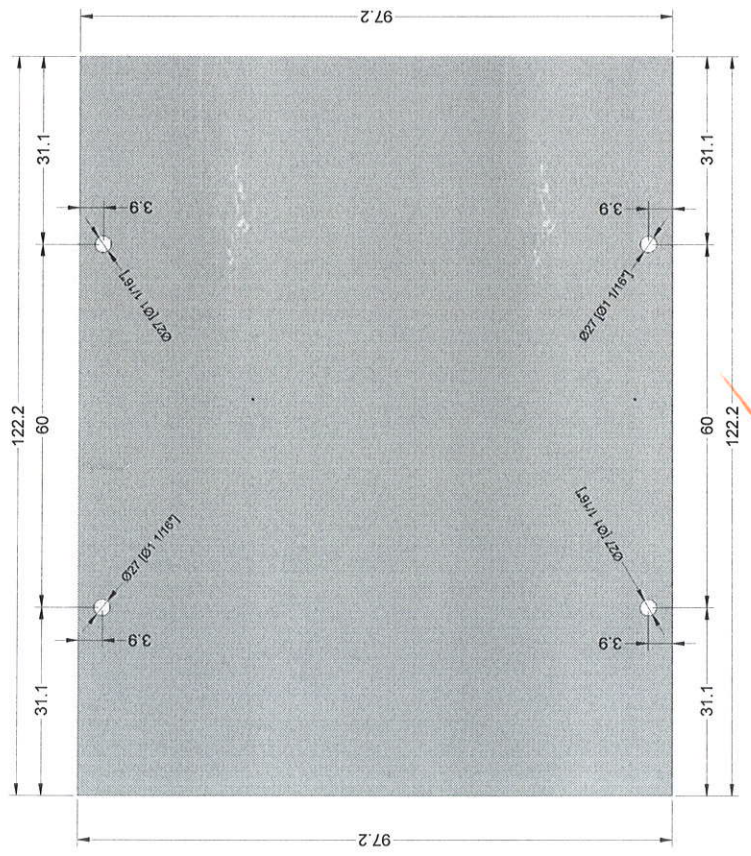
16 JUNIO 2017

FECHA: 20 05 17

REV: 01

SE LIBERA A PRODUCCIÓN

01 PUERTA - 1PIEZA



ITEM	COLOR	A (CM)	B (CM)	T (MM)	PZS	ESQUINAS
1	TINTEX	97.20	122.20	6.00	2.00	C/PV

ELABORO: ARO. GERARDO RESENDIZ
 REVIS: ING. ALFREDO CARRANZA
 COTAS: MM. PLG
 ESCALA: SIN

DESCRIPCION: (EQUIPO ARMADO)
 ELEVADOR CREW EVOLUTION

PROYECTO:
CONSTRUCTORA ARPOZA
 N. DE CLIENTE: 11776

RECORRIDO DE ELEV.: 4.10 MTS
 NUM. DE ESTACIONES: 2

FECHA: 20 06 17
 REV: 01
 SE LIBERA A PRODUCCION

CLAVE:
ECE_01

16 JUNIO 2017

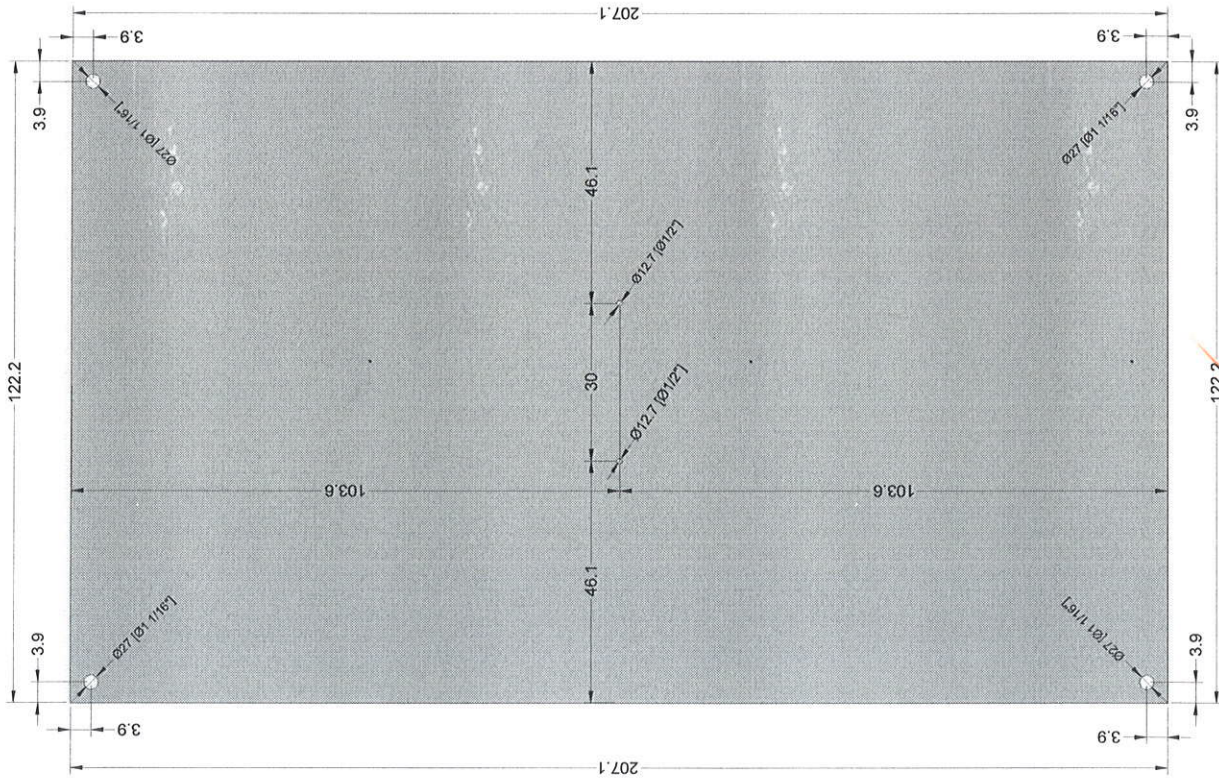
TOLERANCIAS GENERALES:
 LONGITUD: ± 2.0MM
 CENTROS Y BARRENOS: ± 1.0MM
 DIAMETROS: ± 1.0MM
 PARALELISMO: ± 1.0MM

CONTENIDO:
 U. H.: 2HP

LEVANTAMIENTO: MAURICIO
 COLOR CABINA: BLANCA
 CARGA: 500 KG

CRISTALES: TINTEX

Tecno Rampa
 SUMOS FABRICANTES



ITEM	COLOR	A. (CM)	B. (CM)	T. (MM)	PZS	ESQUINAS
1	TINTEX	207.10	122.20	9.50	2.00	C/IV

CLAVE: **ECE_01**

DESCRIPCIÓN: (EQUIPO ARMADO)
ELEVADOR CREIV EVOLUTION

RECORRIDO DE ELEV.: 4.10 MTS

NUM. DE ESTACIONES: 2

FECHA: 20 06 17

REV: 01

SELIBERA A PRODUCCIÓN

PROYECTO: **CONSTRUCTORA ARPOZA**

N. DE CLIENTE: 11776

TOLERANCIAS GENERALES:

LONGITUD: $\pm 2.0MM$

CENTROS / BARRENOS: $\pm 1.0MM$

DIAMETROS: $\pm 1.0MM$

PARALELISMO: $\pm 1.0MM$

CONTENIDO:

LEVANTAMIENTO: MAURICIO

COLOR CABINA: BLANCA

CARGA: 500 KG

CRISTALES: TINTEX

U. H.: 2HP

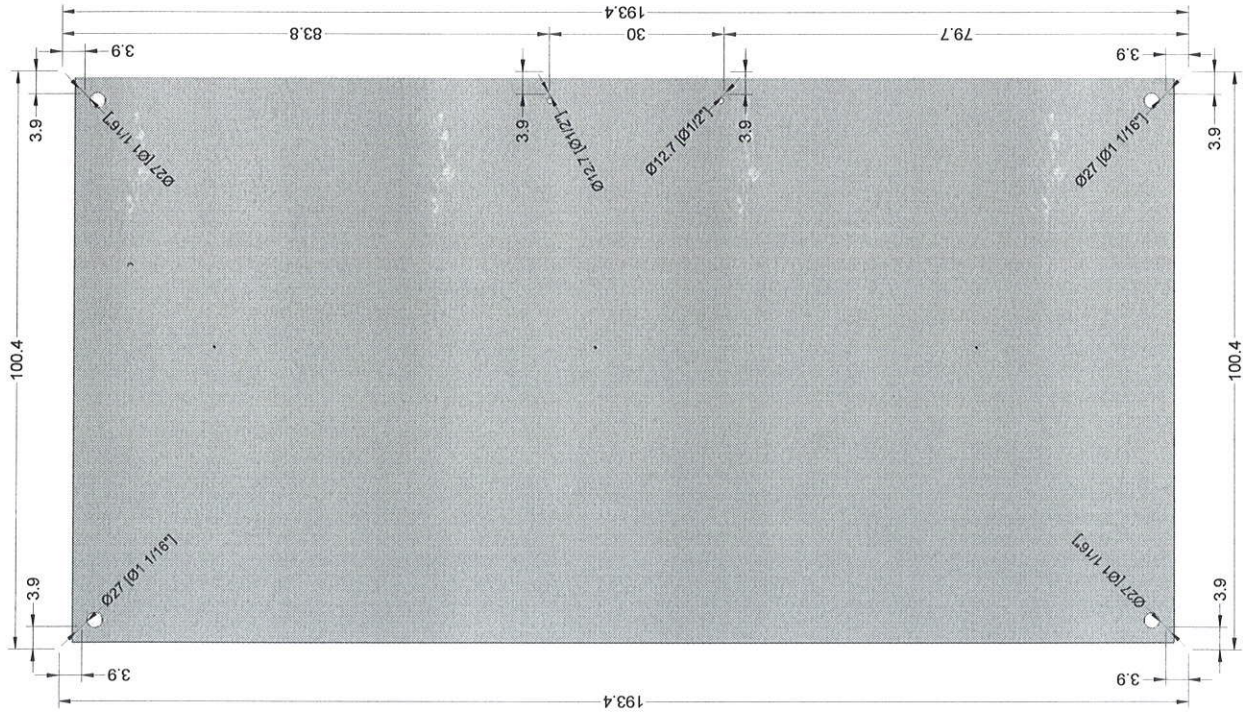
ELABORO: ARO. GERARDO RESENDIZ

REVISÓ: ING. ALFREDO CARRANZA

COTAS: MM. PLG
ESCALA: SIN

TecnoRampa
SOMOS FABRICANTES

16 JUNIO 2017



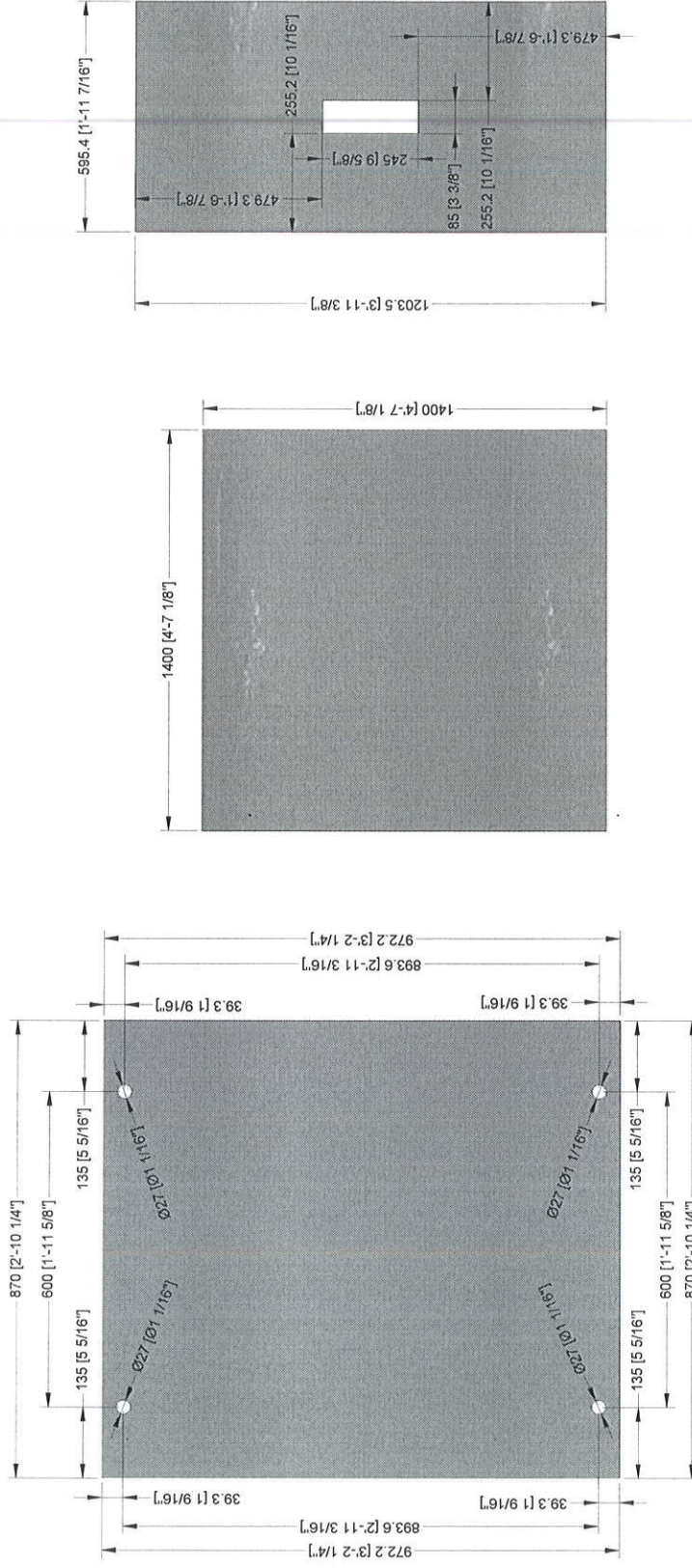
ITEM	COLOR	A. (CM)	B. (CM)	T. (MM)	PZS	ESQUINAS
1	TINTEX	193.40	100.40	9.50	1.00	C/PV

RECORRIDO DE ELEV.: 4.10 MTS
 NUM. DE ESTACIONES: 2
 CLAVE: **ECE_01**
 DESCRIPCIÓN: (EQUIPO ARMADO)
 ELEVADOR CREW EVOLUTION
 PROYECTO: **CONSTRUCTORA ARPOZA**
 N. DE CLIENTE: 11776
 FECHA: 20.06.17
 REV: 01
 SE LIBERA A PRODUCCIÓN
 02
 03

TOLERANCIAS GENERALES:
 LONGITUD: ± 2.0MM
 CENTROS / BARRENOS: ± 1.0MM
 ANGULAR: ± 0.5°
 PARALELISMO: ± 1.0MM
 CONTENIDO:
 LEVANTAMIENTO: MAURICIO
 COLOR CABINA: BLANCA
 CARGA: 500 KG
 U. H.: 2HP
 CRISTALES: TINTEX

COTAS. MM. PLG
 ESCALA: SIN
 REVISÁ: ING. ALFREDO CARRANZA
 ELABORO: ARO/GERARDO PESENDIZ

TecnoRampa
 SOMOS FABRICANTES
 16 JUNIO 2017



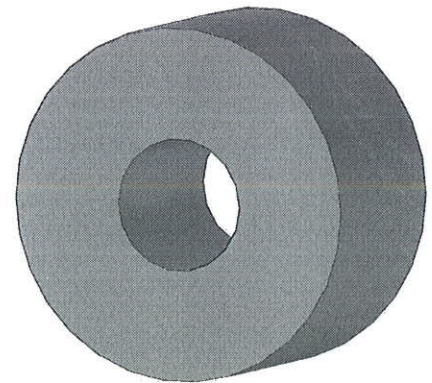
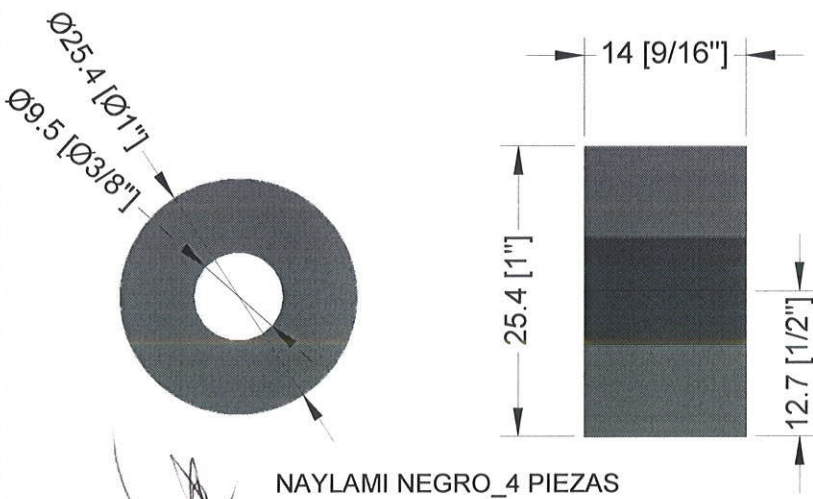
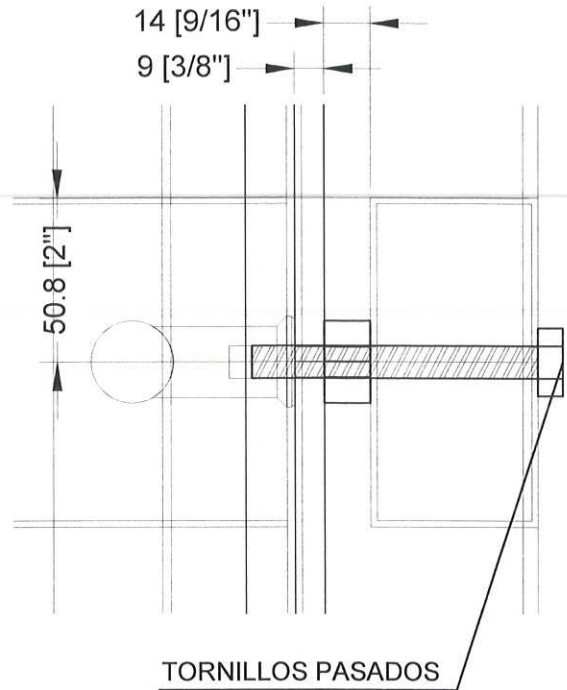
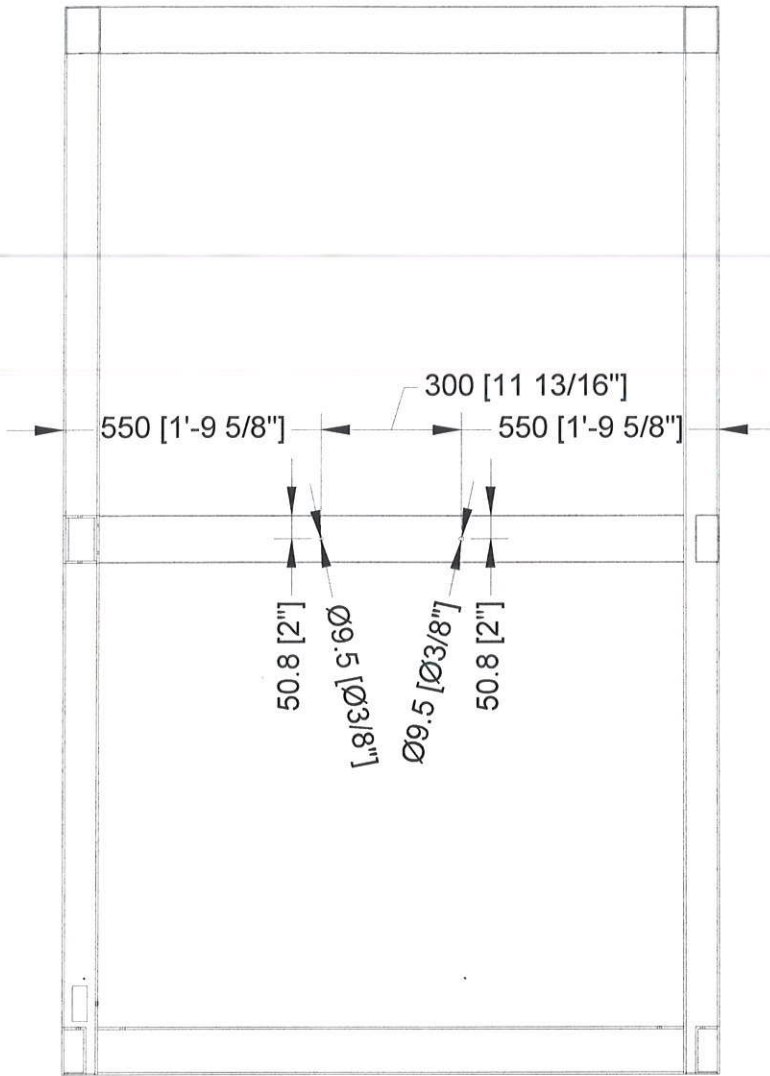
03 PANEL TECHO - 2 PIEZAS
ALUCOBOND NEGRO

02 PANEL TECHO - 1 PIEZAS
ALUCOBOND BLANCO

01 PANEL BOTONERA - 2 PIEZAS
ALUCOBOND NEGRO

TecnoRampa
SOMOS FABRICANTES

ELABORÓ: ARQ. GERARDO RESENDIZ	REVISÓ: ING. ALFREDO CARRANZA	COTAS: MM, P.L.G. ESCALA: SIN	LEVANTAMIENTO: MAURICIO	TOLERANCIAS GENERALES: LONGITUD: ± 2.0MM DIAMETROS / BARRENOS: ± 1.0MM RADIUS: ± 0.5MM PARALELISMO: ± 1.0MM	DESCRIPCIÓN: (EQUIPO ARMADO) ELEVADOR CREW EVOLUTION	RECORDO DE ELEV.: 4, 10 MTS	NUM. DE ESTACIONES: 2	CLAVE: ECE_01
CONTENIDO:		COLOR CABINA: BLANCA	CRISTALES: TINEX	PROYECTO: CONSTRUCTORA ARPOZA	FECHA: 20 06 17	REV: 01	REV: 02	SE LIBERA A PRODUCCION
CARGA: 500 KG		U. H.: 2HP	N. DE CUENTE: 11776	16 JUNIO 2017				



ELABORO:
ARQ. GERARDO RESENDIZ

REVISÓ:
ING. ALFREDO CARRANZA

COTAS CM
ESCALA: SIN

CONTENIDO:

CLAVE:

ECE_01



PROYECTO:
CONSTRUCTORA ARPOZA

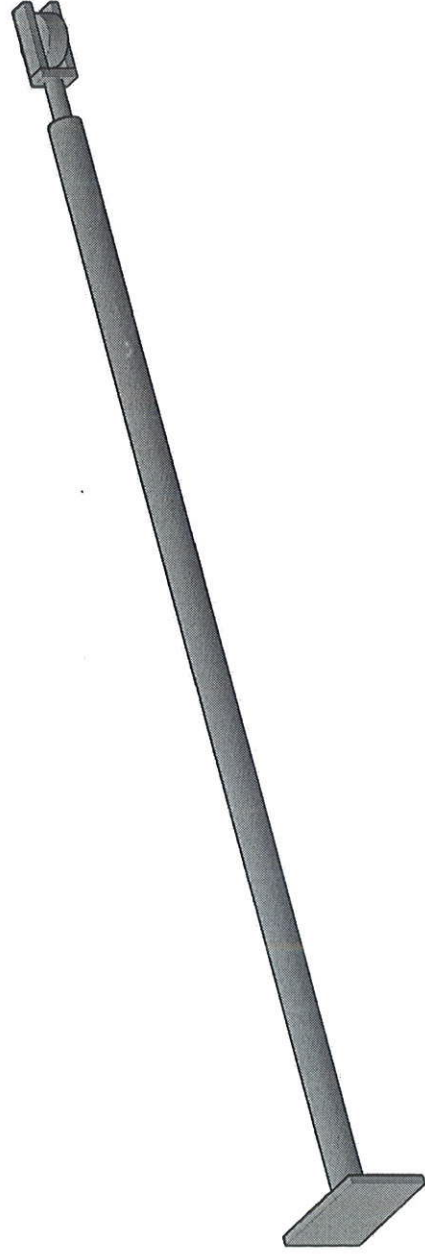
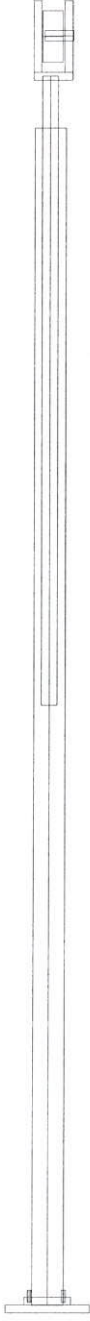
N. DE CLIENTE: 11776

REVISIÓN: 01

20 JUNIO 2017

A B C D E F G H

CILINDRO



ESPECIFICACIONES DE ELEVADOR

COLOR: BLANCO
 CARGA: 500 Kg.
 U.H: 2 HP.

ESPECIFICACIONES DE CILINDRO

CARRERA DE CILINDRO: 2350mm
 VASTAGO: 34.925 mm (1 3/8")
 CAMISA: 50.8 mm (2")
 PUERTOS: 9.525 mm (3/8")
 POLEAS: 8 X 1 1/4" (4 PZ)

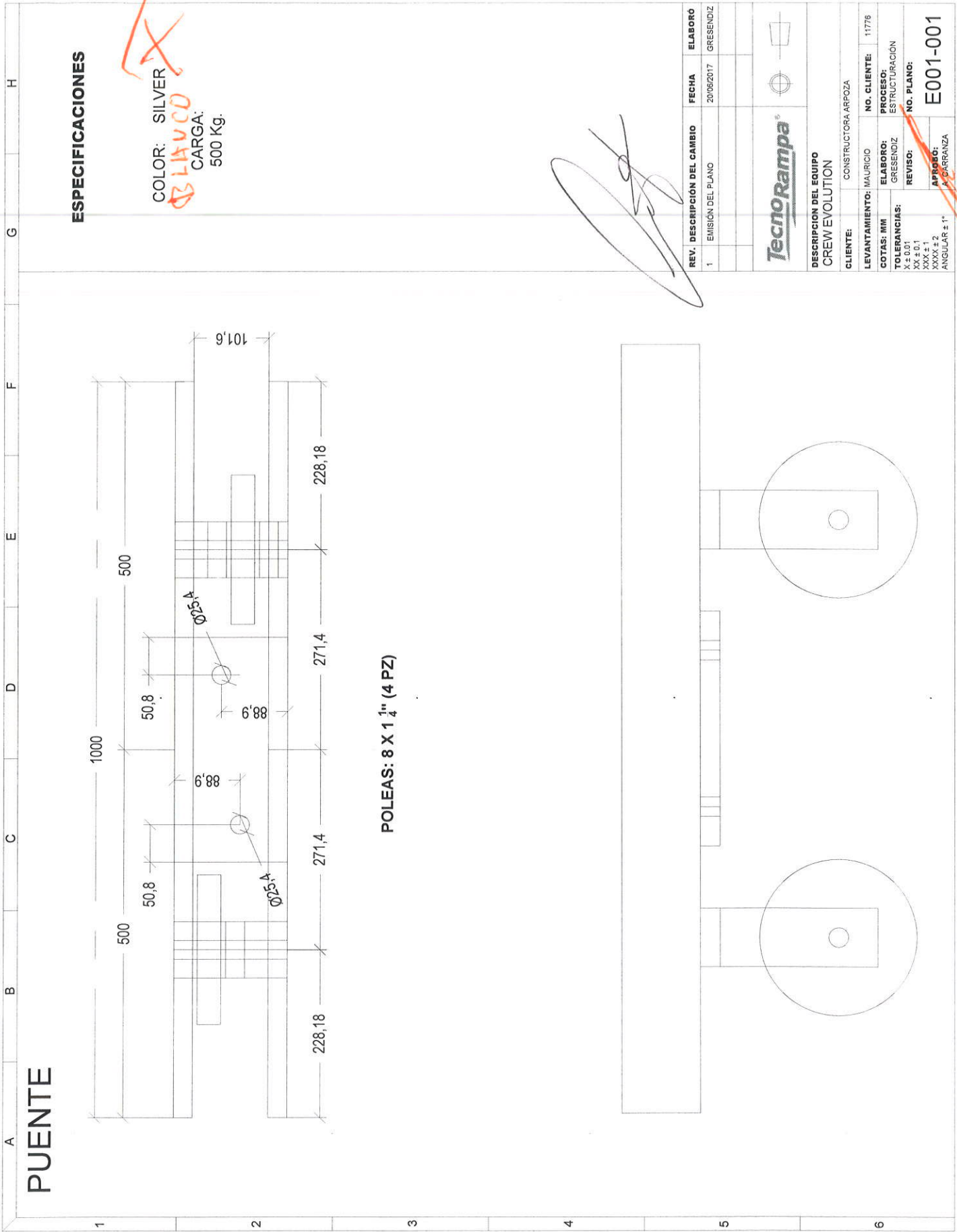
[Handwritten signature]

REV.	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO	FECHA	ELABORÓ
1	EMISIÓN DEL PLANO	2006/2017	GRESENDIZ



DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO
 CREW EVOLUTION

CLIENTE:	CONSTRUCTORA ARPOZA		
LEVANTAMIENTO:	MAURICIO	NO. CLIENTE:	11776
COTAS: MM	ELABORO:	PROCESO:	
	GRESENDIZ	ESTRUCTURACIÓN	
TOLERANCIAS:	REVISO:	NO. PLANO:	
X ± 0.01			
XX ± 0.1			
XXX ± 1			
XXXX ± 2			
ANGULAR ± 1°			
APROBO:	E001-001		
A. CARRANZA			



ESPECIFICACIONES

COLOR: SILVER
BLANCO
 CARGA: 500 Kg.

[Handwritten signature]

REV.	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO	FECHA	ELABORO
1	EMISIÓN DEL PLANO	20/06/2017	GRESENDIZ

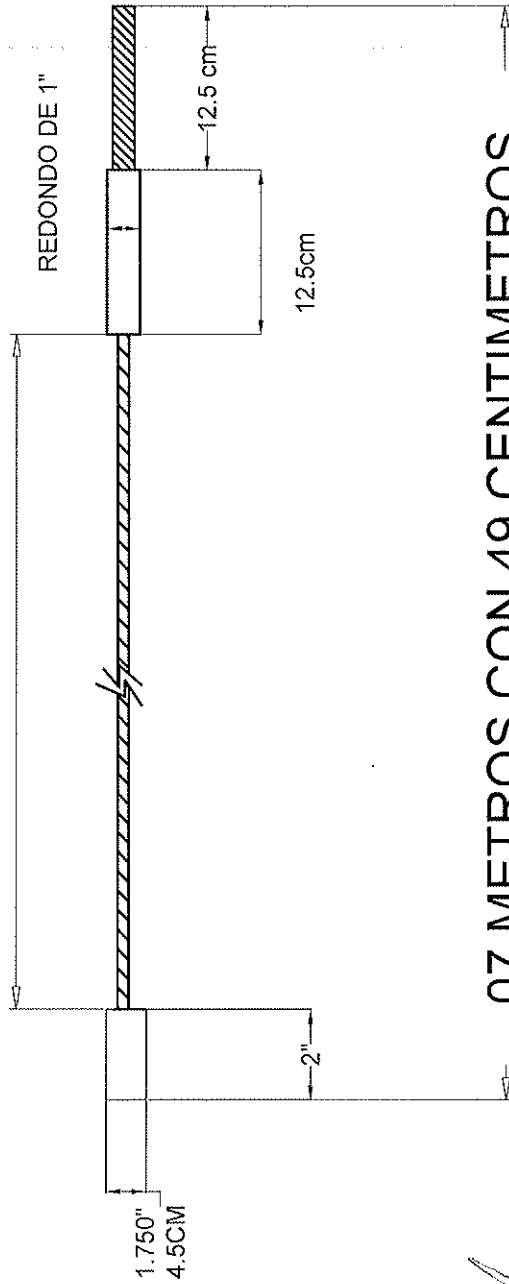


DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO
 CREW EVOLUTION

CLIENTE:	CONSTRUCTORA ARPOZA		
LEVANTAMIENTO:	MAURICIO	NO. CLIENTE:	11776
COTAS: MM	ELABORO: GRESENDIZ	PROCESO:	ESTRUCTURACION
TOLERANCIAS:	XX ± 0,1	REVISO:	NO. PLANO: E001-001
	XXX ± 0,1		
	XXXX ± 2	APROBO:	
	ANGULAR ± 1°	A. CARRANZA	

CABLE DE 1/2" TIPO ELEFANTE

07 METROS CON 19 CENTIMETROS



07 METROS CON 49 CENTIMETROS

TECNORAMPA S.A. DE C.V.

DESCRIPCIÓN: CABLE DE 1/2" TIPO ELEFANTE.

PROCESO: Prensado de cables.

ACABADO FINAL: MATAR FILOS.

NUMERO DE CLIENTE: 11776

MATERIAL: CABLE ELEFANTE DE 1/2

CANTIDAD: 2 PZAS.

ACOT: [MIS/CM]

NO. DIB.: 1/1

ELABORO: GERARDO RESENDIZ

VENDEDOR: MAURICIO

REVISO: ING. ACPREDO C.

INFO. ADICIONAL:

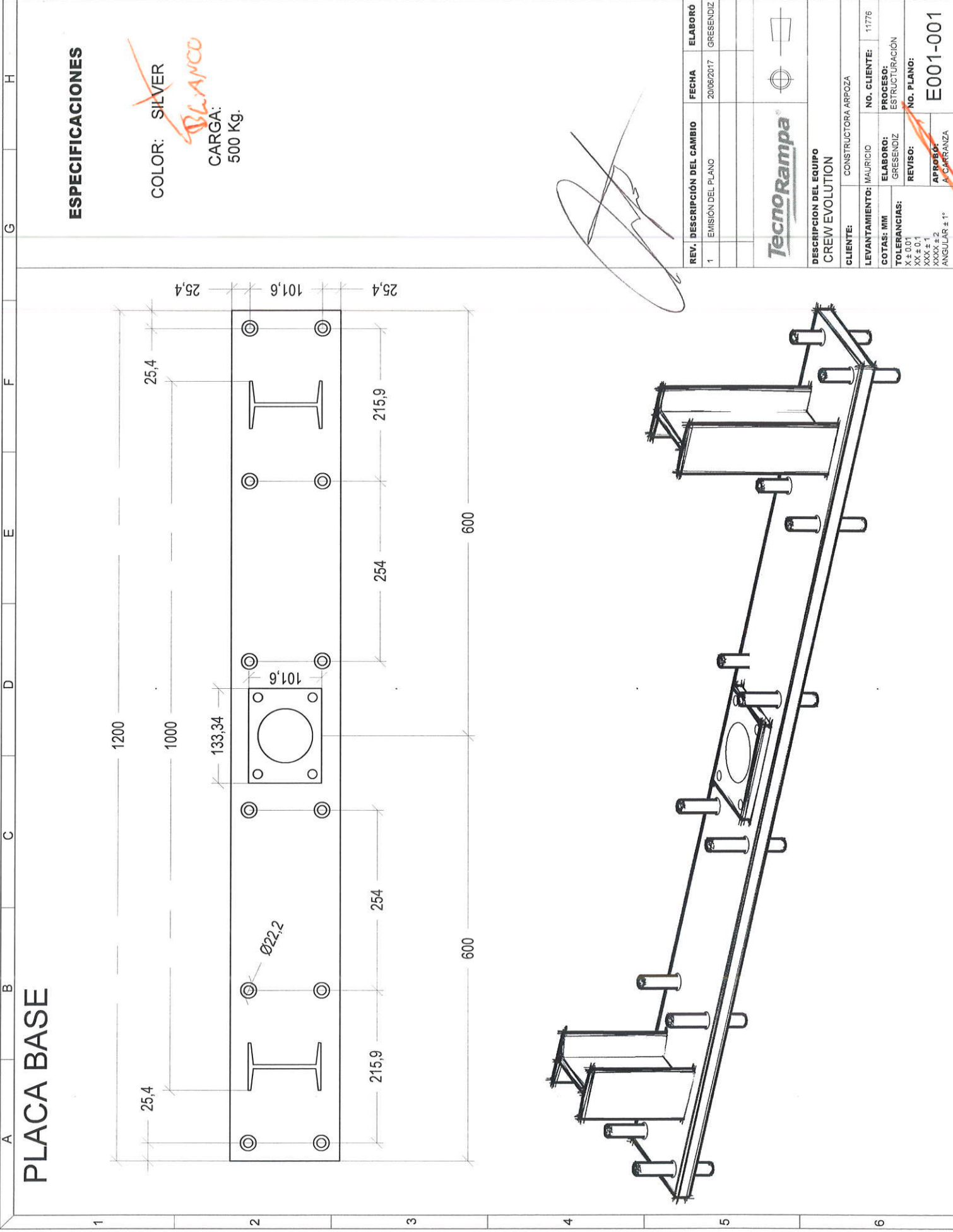
XX
XXX
XXXX ~ 0.030
XXXXX
CONCEN
PERALE
POSICION
RUGOSI

MATAR FILOS Y REBARAS
HACER CHAFLANES LIECOS
PARA ENSAMBLE Y ESTETICA
LAVAR, SOPLETEAR, LUBRICAR
PARA ENSAMBLE Y ESTETICA

FILE:

CAPAS:

ROUTA:



PLACA BASE

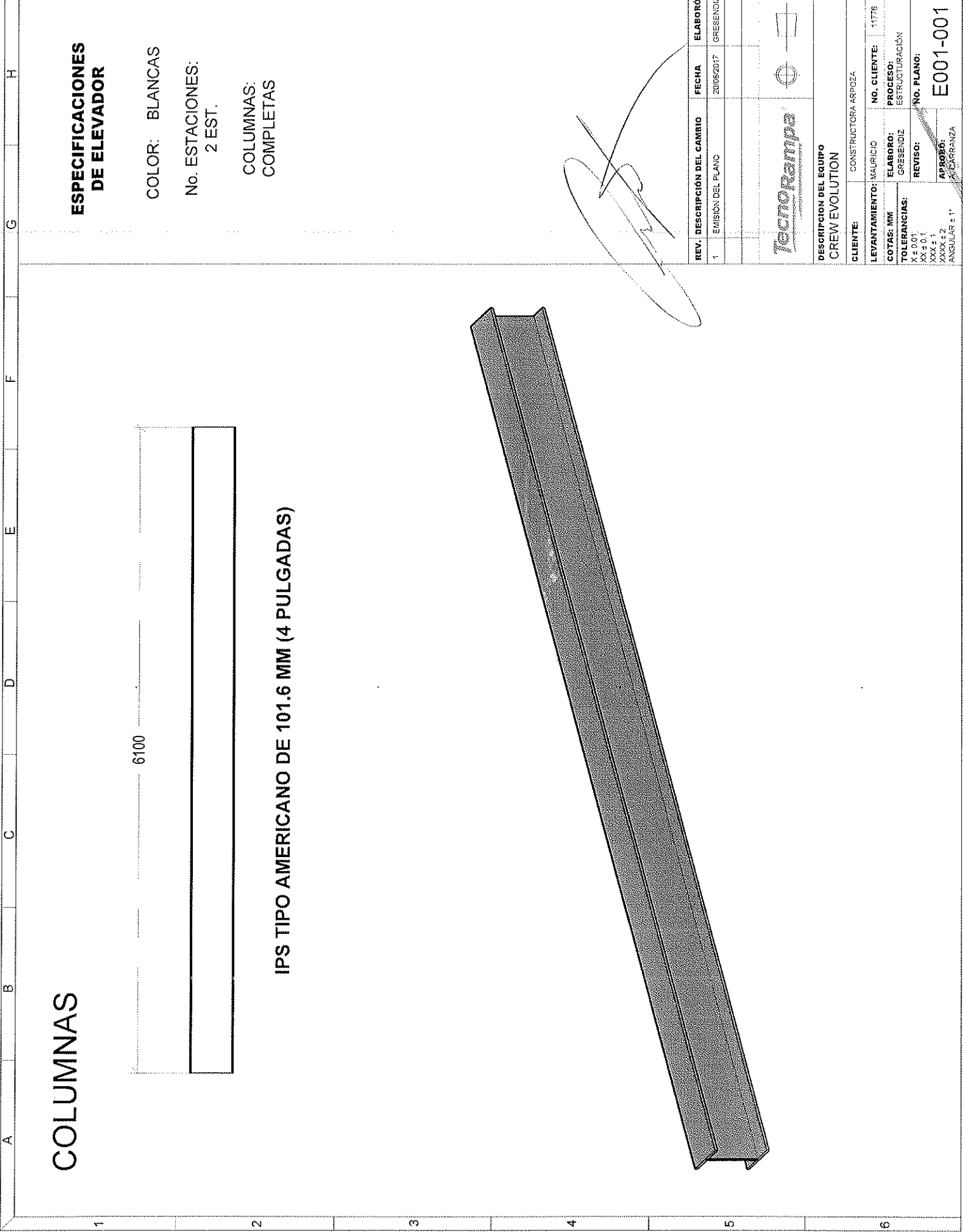
ESPECIFICACIONES

COLOR: ~~SILVER~~
BLANCO
 CARGA: 500 Kg.

[Handwritten signature]

REV.	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO	FECHA	ELABORÓ
1	EMISIÓN DEL PLANO	20/06/2017	GRESENDIZ

TecnoRampa <small>DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO CREW EVOLUTION</small>		<small>CLIENTE:</small> CONSTRUCTORA ARFOZA
<small>LEVANTAMIENTO:</small> MAURICIO	<small>NO. CLIENTE:</small> 11776	<small>PROCESO:</small> ESTRUCTURACIÓN
<small>COTAS: MM</small>	<small>ELABORO:</small> GRESENDIZ	<small>REVISO:</small> NO. PLANO: E001-001
<small>TOLERANCIAS:</small> ± 0,1 XX ± 0,1 XXX ± 1 XXXX ± 2 ANGULAR ± 1°	<small>APROBÓ:</small> A. CARRANZA	<small>NO. PLANO:</small> E001-001

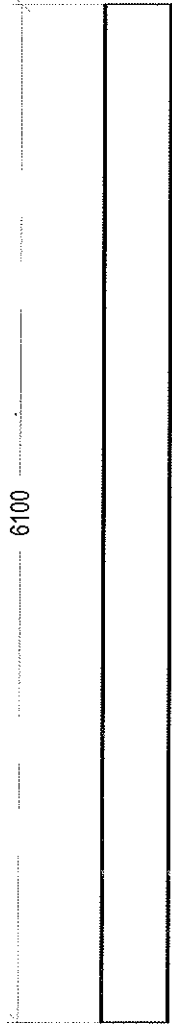


COLUMNAS

ESPECIFICACIONES DE ELEVADOR

COLOR: BLANCAS
 No. ESTACIONES:
 2 EST.
 COLUMNAS:
 COMPLETAS

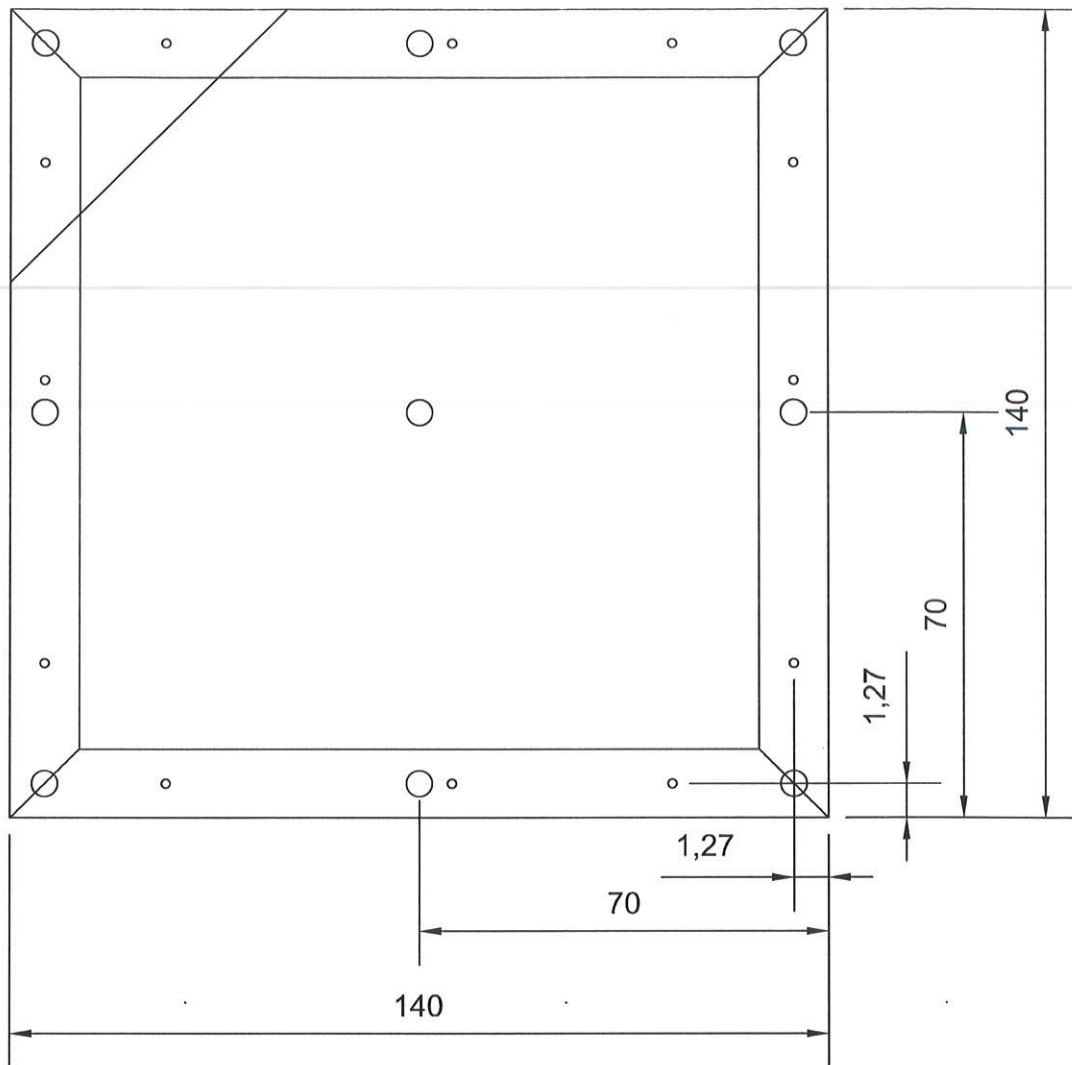
IPS TIPO AMERICANO DE 101.6 MM (4 PULGADAS)



[Handwritten signature]

REV.	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO	FECHA	ELABORO
1	EMISION DEL PLANO	20/05/2017	GRESENDIZ

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO CREW EVOLUTION	
CLIENTE:	CONSTRUCTORA ASFOZA
LEVANTAMIENTO:	MAURICIO
NO. CLIENTE:	11776
COTAS: MM	ELABORO: GRESENDIZ
PROCESO: ESTRUCTURACION	REVISO: XXX ± 1
TOLERANCIAS: XX ± 0.1	APROBO: XXXX ± 2
XXX ± 1	ANGULAR ± 1'
NO. PLANO:	E001-001



MARCO INTERIOR DE ALUMINIO DE 135CM X 135CM

TECNORAMPA S.A DE C.V.

DESCRIPCION : PANEL DE SEGURIDAD	PROYECTO: " JOSE ROBERTO 13225"	ACOT: CM
PROCESO: CORTE Y BARRENADO	ACABADO FINAL: MATAR FILOS.	FECHA:
ELABORO: ING. VICTOR M. MAURICIO	REVISO: ING. ALFREDO CARRA.	MATERIAL: ALUCOBON NEGRO
INFO. ADICIONAL: USAR PLANTILLAS PARA MARCAR BARRENOS Y VERIFICAR QUE LOS BARRENOS ESTEN ALINEADOS. 9 BARRENOS PARA TORNILLOS DE 3/8" 12 BARRENOS PARA REMACHES DE 1/8"		



Arq. Gerardo Reséndiz <gresendiz@tecnorampa.com.mx>

VOBO PROEYCTO 11776

2 mensajes

Arq. Gerardo Reséndiz <gresendiz@tecnorampa.com.mx>
Para: Mauricio Tecnorampa <mauricio@tecnorampa.com.mx>

20 de junio de 2017, 9:46

BUENOS DÍAS MAURICIO

APOYAME CON EL VOBO DEL PROYECTO PRINCIPALMENTE LO ESENCIAL QUE LIBERA EL VENDEDOR

QUEDO AL PENDIENTE, SALUDOS.

**ARQ. GERARDO RESÉNDIZ ALMARAZ.**

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA.




01(427) 272 4041 272 8119.

427 1480009.

BOULEVARD HIDALGO 177-A SAN JUAN DEL RIO ORO. C.P. 76800
www.tecnorampa.com.mx**16 archivos adjuntos**

- COMPLEMENTO 1-P. SEGURIDAD.pdf**
107K
- COMPLEMENTO 1-CABLES.pdf**
121K
- COMPLEMENTO 1-PLACA BASE.pdf**
256K
- COMPLEMENTO 1-PUENTE.pdf**
226K
- COMPLEMENTO 1-CILINDRO.pdf**
158K
- COMPLEMENTO 1-COLUMNAS.pdf**
267K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-BARRENOS LAT.pdf**
156K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-PUERTA.pdf**
222K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-PANELES.pdf**
144K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-03 CRISTALES BOTONERA.pdf**
153K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-02 CRISTALES LATERALES.pdf**
153K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-01 CRISTAL PUERTA.pdf**
154K
- CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-MACHELOS.pdf**

258K

 **CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-ISOMETRICO ESTRUCTURA.pdf**
608K **CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-ESTRUCTURAL.pdf**
152K **CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-PRESENTACION.pdf**
260K

Mauricio Tecnorampa <mauricio@tecnorampa.com.mx> 20 de junio de 2017, 11:14
Para: "Arq. Gerardo Reséndiz" <gresendiz@tecnorampa.com.mx>

Se ve bien conforme al visto bueno del cliente adelante.

Tecnorampa
Ing. Mauricio Compagny Barcenas
Movil: 5525315633

[El texto citado está oculto]

<COMPLEMENTO 1-P. SEGURIDAD.pdf>
<COMPLEMENTO 1-CABLES.pdf>
<COMPLEMENTO 1-PLACA BASE.pdf>
<COMPLEMENTO 1-PUENTE.pdf>
<COMPLEMENTO 1-CILINDRO.pdf>
<COMPLEMENTO 1-COLUMNAS.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-BARRENOS LAT.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-PUERTA.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-PANELES.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-03 CRISTALES BOTONERA.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-02 CRISTALES LATERALES.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-01 CRISTAL PUERTA.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-MACHELOS.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-ISOMETRICO ESTRUCTURA.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-ESTRUCTURAL.pdf>
<CONSTRUCTORA ARPOZA 11776-PRESENTACION.pdf>