

CLIENTE: JAIME ALVARADO # 28296
 RAZÓN SOCIAL: CLASA SIENA 20100/2014
 TEL: 333 584 2890 CORREO: jaime@clasa.mx
 DIRECCIÓN: CALLE SIENA 1078 COL. PISOS DE PROVICENCIA APL DEL 44670
 Accesibilidad a la zona de trabajo: OBRA NUEVA EN PROGRESO, EN ZONA RESIDENCIAL.

Requerimientos especiales:

Reglamento de Ingreso: QUON RESPON Horario: 09:00 a 6:00

Documentos: JNE-255-063-212 Otros:

Equipo a suministrar:	Rampa	Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	<u>2</u>	Cap. Carga	<u>3500 kg</u>	U. Hidráulica	<u>10</u>	HP
-----------------------	-------	----------	-------------------------------------	----------	----------	------------	----------------	---------------	-----------	----

Equipo Especial

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPOR DE CABINA			APERTURA	N	90	<u>180</u>
TR EVOLUTION			NIV HIDRA / HD	CARGA	MED / SEMI			ESTACIONES	<u>2</u>		
HEAVY DUTY		H. LIBRE	NIV MECANICA	DISCA	CREW V1/V2			ALT ELEVACION	<u>2.70</u>		
TR ONE			RHINO TI / TI HD	AUTOS	<input checked="" type="checkbox"/>	FULL VOX / VOX EVO			DIMENSIONES CABINA INTERIOR		
DIMENSIONES DE PLATAFORMA				TALLER	CAMILLAS	VOX PLATAFORMA			PLA		
1.9 X 3.75		2.00 X 3.75	2 POST/ HD	TIJERAS	FOSO						
2.10 X 3.75		1.90 X 3.50	PORTERIA	UNDERRAMP	<u>0.2</u>	<u>0.3</u>	<u>0.45</u>	<u>0.6</u>			
2.00 X 3.50		2.1 X 3.50	FRENERA	ESPECIAL	L=	A=	P=	L=	A=		

Características especiales:

Condicionantes y dimensiones de acceso:

Requerimiento estructural (Firme o foso) : Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistecia de 250kg/cm2. com malla electrosoldada 6/6,10-10

Componentes Adicionales:

TRABAJOS A REALIZAR

CLIENTE	SI	NO	TECNO RAMPA
FIRME	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <u>EN PROGRESO</u>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:		<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACION:		<input checked="" type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	<u>10</u>	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									INSTALADA		NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									TIPO	TUBERIA	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA							<input checked="" type="checkbox"/>		ESPERSOR	DELGADA		GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:

ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA):

RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA):

ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES

PINTURA	PINTURA				PAREDES INTERIORES		CRISTAL	
	ROJO	GRIS	NEGRO	De Línea	BLANCO	CROMO	ALUCOBOND	CLARO
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	TINTEX
COLUMNAS				Cod.	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO

SOLICITUD ADICIONAL: DE LINEA

ACEPTO Y CONZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

APD RESULT BENITO TECNORAMPA

LUSTARRA JORGE NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

