



Clave	Revisión
IS-PR-01	00

## REPORTE DE ENTREGA DE EQUIPO

Elevador Interna Equipos entregados: 3  Rampa Externa Equipos pendientes: 0  Wodelo de equipo: Vigencia de garantía: Vigencia de garantía: Vigencia de garantía: RAMPA MINELADOFA MECANICA 35,000 LBS  TOPES DE ANDEN  CEPLLOS DE ANDEN  CEPLLOS DE ANDEN  CeplloS DE ANDEN  CeplloS DE ANDEN  Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura Rodamientos A SE REALIZA INSTALACIÓN DE NIVEIA DOPA MECANICA CON TUESO DE TOPES REPORTADO Y TUESO SIstema hidráulico DE CEPILOS.  Tambiga SE INSTALA UN JUESO DINIDIDA DE TOPES SENALLAS NIVEI de aceite Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras A SE CAPACATA A SER DE OBRA DEL Funcionamiento sensores CAPACATO FUADOLAMIDO SIN COntrol de operación DE TALLES.  Estético  Acabados  Pinturas				
Tipo de equipo: Tipo de entrega: # de orden de compra: Interna				,
Elevador Interna Equipos entregados: 3  Rampa Externa Equipos pendientes: 0  Wodelo de equipo: Vigencia de garantía: Vigencia de garantía: PAMPA MINELADOFA MEGNICA 36,000 LBS  TOPES DE ANDEN  CEPLLOS DE ANDEN  Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema hidráulico  DE TOPES REPUZADO Y JUESO  Sistema hidráulico  DE CEPLLOS.  TAMBIEN SE INSTALA UN JUESO O  Unidad hidráulica Extiga DE TOPES SENALLOS  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras ASE CAPACATA A SER DE OBRA DEL  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación DE TALLES.  Estético  Acabados  Pinturas	Responsable de la obra: _	Blanca Flor	Padilla	Gutterre # de cliente: 26266 - 19212
Externa Equipos pendientes:  ()  ()  ()  ()  ()  ()  ()  ()  ()  (	Tipo de equipo:	Tipo de entrega	a: # de	orden de compra: 1001549448
Modelo de equipo:  RAMPA MINELEDOPA MECANICA 36,000 LBS  TOPES DE ANDEN  CEPLLOS DE ANDEN  CEPLLOS DE ANDEN  Cepllos DE ANDEN  Cepllos DE ANDEN  Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura	Elevador	Interna	Equip	oos entregados: 3
RAMPA NIVELADORA MECANICA 38,000 LBS  TOPES DE ANDEN  CERLLOS DE ANDEN  Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos & SE REALIZA INSTALACIÓN DE NIVELADORA MECANICA CON TUEGO DE TOPES REPUZADO Y TUEGO Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones   Tambien Se INSTALA UN TUEGO O Unidad hidráulica   Extira DE TOPES SENALLAS   Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras   SE CAPACITA A SUR DE OBRA DEL Funcionamiento sensores   CAPICETO FUNCIONANDO SIN COntrol de operación   DE TALLES   Estético  Acabados   Pinturas	Rampa	Externa	Equi	oos pendientes:
Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos  Cables  Nivela DOPA MECANICA CAN TUEGO  Niveles de acceso  Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Modelo de equipo:			Vigencia de garantía:
Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos # SE REALIZA INSTALACIÓN DE NIVEIADORA MECANICA CON TUEGO DE TAPES REFERZADO Y TUEGO Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones   Tambigal Se INSTALA UN JUEGO DUnidad hidráulica   Extra De Topes Seakulas   Nivel de aceite   Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras   # SE CAPACITA A SUR DE OBRA DEL Funcionamiento sensores   Elementos de iluminación   EQUIRO MUEDA FINACIO NANDO SIN Control de operación   DE TALLES.	RAMPA	MINELADORA	MEGANICA 30	000 485
Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos # SE REALIZA INSTALACIÓN DE NIVEIADORA MECANICA CON TUEGO DE TAPES REFERZADO Y TUEGO Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones   Tambigal Se INSTALA UN JUEGO DUnidad hidráulica   Extra De Topes Seakulas   Nivel de aceite   Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras   # SE CAPACITA A SUR DE OBRA DEL Funcionamiento sensores   Elementos de iluminación   EQUIRO MUEDA FINACIO NANDO SIN Control de operación   DE TALLES.	TOPES	DE ANDEN		
Condición Aceptado Rechazado Observaciones  Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos  Cables  Niverando Aceptado  Niverando Aceptado  Sistema Hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Niverando Aceptado  Tambien Se instrala un Joego  Unidad hidráulica  Niverando Aceptado  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas			EN .	
Sistema de elevación  Estructura  Rodamientos  Cables  Nivela Dopa Mecanica con Tuego  Nivela Dopa Mecanica con Tuego  OE Topas Reportado y Tuego  Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas		*****		
Estructura  Rodamientos  Cables  Nivela DOPA MECANICA CON TUGOU  Niveles de acceso  Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas		Aceptado	Rechazado	Observaciones
Rodamientos  # SE REALIZA INSTALACIÓN DE Cables  Nivela DOPA MECANICA CON TUEGO  Niveles de acceso  Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Sistema de elevación			
Cables  Nivela DORA MECANICA CON TUEGO  Niveles de acceso  DE TORES REPORTADOS Y TUEGO  Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Estructura			
Niveles de acceso  Sistema hidráulico  Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Rodamientos		*	SE REALIZA INSTALACIÓN DE
Sistema hidráulico Tuberías Conexiones Unidad hidráulica Extra DE TOPES SENALLAS Nivel de aceite Sistema Eléctrico Operaciones de botoneras Funcionamiento sensores Elementos de iluminación Control de operación Estético Acabados Pinturas	Cables		,	NIVELADORA MECANICA CON JUEGO
Tuberías  Conexiones  Unidad hidráulica  Extira De Topes Servicas  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico  Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Niveles de acceso			DE TOPES REPORTADOS Y JUEGO
Conexiones Unidad hidráulica Extra DE TOPES SENALLAS Nivel de aceite Sistema Eléctrico Operaciones de botoneras Funcionamiento sensores Elementos de iluminación Control de operación Estético Acabados Pinturas	Sistema hidráulico			DE CEPILOS.
Unidad hidráulica  Nivel de aceite  Sistema Eléctrico Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Tuberías			
Nivel de aceite  Sistema Eléctrico Operaciones de botoneras Funcionamiento sensores Elementos de iluminación Control de operación Estético Acabados Pinturas	Conexiones	والمتنوس و		TAMBIEN SE INSTALA UN JUEGO
Sistema Eléctrico Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Unidad hidráulica			EXTRA DE TOPES SENULLAS
Operaciones de botoneras  Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Nivel de aceite			
Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Sistema Eléctrico			
Funcionamiento sensores  Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Operaciones de botoneras		*	SE CAPACITA A SUP DE OBRA DEL
Elementos de iluminación  Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Funcionamiento sensores			
Control de operación  Estético  Acabados  Pinturas	Elementos de iluminación			
Estético Acabados Pinturas				
Acabados Pinturas				
Pinturas				
	***************************************			
	Etiquetas de seguridad			

\* Con la firma de este documento el/los equipos quedan a resguardo del cliente, para hacer valida la garantía es necesario tener cubierto el 100% del costo del equipo.

Se imparte capacitación a encargado en turno del uso adecuado del equipo para su buen funcionamiento.

Comentarios	
	Df Df
.V/	
HUGO SILVA TOURRERED	Arg. Blanca Flor

Nombre y firma de quien entrega

Nombre y firma de quien recibe
Jefe de supercisión de abos