


REPORTE DE ENTREGA DE ELEVADORES

RAZON SOCIAL: Proyecto Nuclear Elektra del miken FECHA: 07/9/24
 RESPONSABLE DE OBRA: _____ # DE CLIENTE 31042-25404 # DE SUCURSAL 31042

TIPO DE ELEVADOR:

HANDICAP CREW V2 AUTOS CARGA PUERTAS HIDRAULICAS
 # DE COLUMNAS: 2 PZAS ALTURA DE COLUMNAS: _____ MTS VOLTAJE: 110 V 220 V 440 V RECORRIDO DEL EQUIPO: _____ MTS
 HP: 2 3 5 7.2 10 15 20 MODELO DE EQUIPO: _____
 # DE ORDEN DE COMPRA: _____ EQUIPOS ENTREGADOS: UN EQUIPO EQUIPOS PENDIENTES: 0
 NÚMERO DE SERIE: _____ VIGENCIA DE GARANTÍA: _____

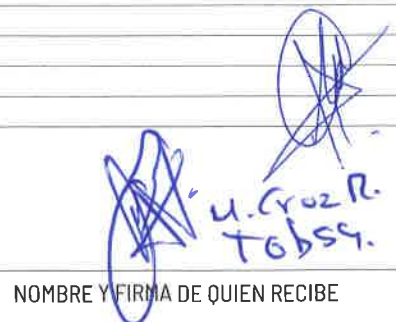
Condición	Aceptado	Rechazado	Observaciones
Sistema de elevación			
ESTRUCTURA	/		
RODAMIENTOS	/		
CABLES	/		
NIVELES DE ACCESO	/		
Sistema Hidráulico			
TUBERIAS	/		
CONEXIONES	/		
UNIDAD HIDRAULICA	/		
NIVEL DE ACEITE	/		
Sistema Eléctrico			
OPERACIONES DE BOTONERAS	/		
FUNCIONAMIENTO SENSORES	/		
ELEMENTOS DE ILUMINACIÓN	/		
CONTROL DE OPERACIÓN	/		
Estético			
ACABADOS	/		
PINTURAS	/		
ETIQUETAS DE SEGURIDAD	/		
Dispositivos de seguridad			
VALVULA PARA CAIDAS	/		
MICROS DE PUERTAS	/		
PANEL DE SEGURIDAD	/		
PARO DE EMERGENCIA	/		


 APD Fernando A. Benitez
EKT MODS 2944
TEAPA TABALLO
31042 - 25404

*Se entrega manual de operación y se impartió capacitación al encargado en sitio del uso adecuado del equipo para su buen funcionamiento.

COMENTARIOS: Se Realizan Pruebas Se dejó funcionando correctamente


 NOMBRE Y FIRMA DE QUIEN ENTREGA


 NOMBRE Y FIRMA DE QUIEN RECIBE