

Auditor	Neftali Claudio Jara Cartes Fecha	: 10-08-2022	Téc. Zona : Sur	éc. Proyecto : Hualq
Tipo	De	escripción		Resultado
ubactividades	Inspección de los equipos de protección perso	nal		No aplica
ubactividades	Inspección visual del vehículo			Si
ubactividades	Inspección de escalera			Si
ıbactividades	Inpección de herramientas			Si
ıbactividades	Retirar material de bodega			Si
ıbactividades	Inspección visual del domicilio			Si
ubactividades	Mediciones eléctricas en domicilio			Si
ıbactividades	Inspección visual del terreno/condición del terre	eno		Si
ubactividades	Revisar el entorno (tránsito en avenidas, perro	os)		Si
ubactividades	Sacar, transportar y posicionar la escala de ex	tensión		Si
ubactividades	Señalizar el área			Si
ubactividades	Inspección visual del poste (cruzeta) y mensaje	ero		Si
ubactividades	Realizar mediciones eléctricas mensajero /líne	a apoyo escalera		Si
ubactividades	Trabajo en Altura			Si
ubactividades	Instalación servicios			Si
ubactividades	Reparación de servicos			No aplica
ıbactividades	Modificación del servico			No aplica
ubactividades	Distribución de productos a instalar			Si
ubactividades	Cambio de acometida			Si
esgos	Caída desde escalera			Controlado
esgos	Caída a distinto nivel			Controlado
iesgos	Caída al mismo nivel			Controlado
esgos	Sobreesfuerzo			Controlado
esgos	Choque/colisión			Controlado
esgos	Atropello			Controlado
esgos	Golpeado por			Controlado
esgos	Golpeado contra			Controlado
esgos	Atrapado entre/por			Controlado
esgos	Cortado por			Controlado
iesgos	Torcedura de tobillo			Controlado
esgos	Mordedura de perros			Controlado
iesgos	Mordedura de arañas			Controlado
iesgos	Agresión de clientes o terceros			Controlado
esgos	Contacto con energía eléctrica			Controlado
esgos	Proyección de partículas			Controlado
esgos	Quemadura por rayos del sol			Controlado
esgos	Exposición a agentes biológicos como virus SA	ARS-CoV-2		No controlado
esgos	Otros riesgos que debo controlar			Controlado
ontroles	Me encuentro hoy en buen estado de salud pa	ra realizar el trabajo.		Si
ontroles	Tener la acreditación de trabajo en altura viger	nte.		Si
ontroles	Uso correcto y permanente de Casco,barboque	ejo,lentes, guantes y za	pato de seguridad	Si
ontroles	Verificar e Inspeccionar el estado de su arnés	de seguridad y de su ca	arro de anclaje	Si
ontroles	Uso correcto de Kit de altura			Si
ontroles	Verificar e inspeccionar las condiciones del vel	nículo (neumáticos, es	pejos, etc)	Si
ontroles	Verificar e inspeccionar el estado de escalera o			Si
ontroles	Verificar el punto de apoyo de la escalera			Si
ontroles	Al conducir, cumplir con las leyes de tránsito			Si
ontroles	Herramientas, kit de altura y elementos de prot	tección personal en bue	en estado.	Si
ontroles	Materiales, herramientas y equipos de trabajo			Si
ontroles	Observar flujo vehicular, en calles , avenidas y			Si
ontroles	Área de trabajo limpia, ordenada, nivelada, ant			Si
ontroles	Instalación de 4 conos en avenidas, con una se instalar 3 conos	·	en delimitación de escalera	Si
	Inspección del terreno (nivelado, compacto) pa	ara posicionamiento de	escala	Si
ontroles ontroles				Si Si

Tipo	Descripción	Resultado
Controles	Verificar con medidor de voltaje, que la red eléctrica del cliente se encuentre en buen estado	Si
Controles	Identificación, evaluación y control de riesgos en recorrido por el domicilio del cliente	Si
Controles	Verificación de energia eléctrica utilizando tester y guantes en buen estado.	Si
Controles	Verificación de energía eléctrica en el mensajero utilizando el detector de voltaje y guantes dieléctricos	Si
Controles	Posturas correctas y seguras para manipular materiales, equipos y herramientas.	Si
Controles	Iluminación del área de trabajo adecuada para realizar la tarea sin correr riesgos.	Si
Controles	Coordinación entre técnico y ayudante para realizar trabajos (cuando aplique)	Si
Controles	Instalaciones , construcciones e infraestructuras del cliente, en buen estado y seguras para realizar el trabajo.	Si
Controles	Verificación de los cables que debe cortar evitando cortes de cables eléctricos	Si
Controles	Evaluar trabajos bajo condiciones climáticas adversas manteniendo los controles de acuerdo al riesgo y según procedimiento de trabajo	Si