

	Auditor :	Fecha: 04-01-2023	Téc. Zona : Norte	Téc. Proyecto : Antofagasta
Tipo		Descripción		Resultado
Subactividades	Inspección de los equipos de protece	ción personal		Si
Subactividades	Inspección visual del vehículo			Si
Subactividades	Inspección de escalera			Si
Subactividades	Inpección de herramientas			Si
Subactividades	Retirar material de bodega			Si
Subactividades	Inspección visual del domicilio			Si
Subactividades	Mediciones eléctricas en domicilio			No aplica
Subactividades	Inspección visual del terreno/condici			Si
Subactividades	Revisar el entorno (tránsito en aven			Si
Subactividades	Sacar, transportar y posicionar la esc	cala de extension		Si C:
Subactividades	Señalizar el área			Si C:
Subactividades Subactividades	Inspección visual del poste (cruzeta)			Si e:
	Realizar mediciones eléctricas mens	sajero /iinea apoyo escaiera		Si Si
Subactividades Subactividades	Trabajo en Altura Instalación servicios			No aplica
Subactividades	Reparación de servicos			
Subactividades	Modificación del servico			No aplica No aplica
Subactividades	Distribución de productos a instalar			No aplica
Subactividades	Cambio de acometida			No aplica
Riesgos	Caíribio de acometida  Caída desde escalera			Controlado
Riesgos	Caída a distinto nivel			Controlado
Riesgos	Caída al mismo nivel			Controlado
Riesgos	Sobreesfuerzo			Controlado
Riesgos	Choque/colisión			Controlado
Riesgos	Atropello			Controlado
Riesgos	Golpeado por			Controlado
Riesgos	Golpeado contra			Controlado
Riesgos	Atrapado entre/por			Controlado
Riesgos	Cortado por			Controlado
Riesgos	Torcedura de tobillo			Controlado
Riesgos	Mordedura de perros			Controlado
Riesgos	Mordedura de arañas			Controlado
Riesgos	Agresión de clientes o terceros			Controlado
Riesgos	Contacto con energía eléctrica			Controlado
Riesgos	Proyección de partículas			Controlado
Riesgos	Quemadura por rayos del sol			Controlado
Riesgos	Exposición a agentes biológicos com	no virus SARS-CoV-2		Controlado
Riesgos	Otros riesgos que debo controlar			Controlado
Controles	Me encuentro hoy en buen estado de	e salud para realizar el trabajo		Si
Controles	Tener la acreditación de trabajo en a	•		Si
Controles	Uso correcto y permanente de Casc			Si
Controles	Verificar e Inspeccionar el estado de	su arnés de seguridad y de s	u carro de anclaje	Si
Controles	Uso correcto de Kit de altura			Si
Controles	Verificar e inspeccionar las condicion	•		Si
Controles	Verificar e inspeccionar el estado de		era ( rieles, ganchos, zapa	
Controles	Verificar el punto de apoyo de la esc			Si
Controles	Al conducir, cumplir con las leyes de		h	Si
Controles	Herramientas, kit de altura y elemen			Si S:
Controles	Materiales, herramientas y equipos o	·	cenados.	Si
Controles	Observar flujo vehicular, en calles , a			Si
Controles	Area de trabajo limpia, ordenada, niv	·	to Love delicate 17 1	Si
Controles	Instalación de 4 conos en avenidas, instalar 3 conos			
Controles	Inspección del terreno ( nivelado, co			Si
Controles	Instalación de escalera de extensión			Si
Controles	Verifique que el domicilio del cliente	este libre de mascotas, para r	eauzar trabaios	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