

| | Auditor : | Fecha: 10-08-2022 | Téc. Zona : Sur | Téc. Proyecto : Hualqu |
|----------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| Tipo | | Descripción | | Resultado |
| Subactividades | Inspección de los equipos de prote | ección personal | | Si |
| ubactividades | Inspección visual del vehículo | | | Si |
| ubactividades | Inspección de escalera | | | Si |
| ubactividades | Inpección de herramientas | | | Si |
| ubactividades | Retirar material de bodega | | | Si |
| ubactividades | Inspección visual del domicilio | | | Si |
| ubactividades | Mediciones eléctricas en domicilio | | | No aplica |
| ubactividades | Inspección visual del terreno/cond | ición del terreno | | Si |
| ubactividades | Revisar el entorno (tránsito en ave | enidas, perros) | | Si |
| ubactividades | Sacar, transportar y posicionar la | escala de extensión | | Si |
| ubactividades | Señalizar el área | | | Si |
| ubactividades | Inspección visual del poste (cruze | ta) y mensajero | | Si |
| ubactividades | Realizar mediciones eléctricas me | nsajero /línea apoyo escalera | | Si |
| ubactividades | Trabajo en Altura | | | Si |
| ubactividades | Instalación servicios | | | No aplica |
| ubactividades | Reparación de servicos | | | No aplica |
| ubactividades | Modificación del servico | | | No aplica |
| ubactividades | Distribución de productos a instala | ar | | No aplica |
| ubactividades | Cambio de acometida | | | No aplica |
| iesgos | Caída desde escalera | | | Controlado |
| iesgos | Caída a distinto nivel | | | Controlado |
| iesgos | Caída al mismo nivel | | | Controlado |
| iesgos | Sobreesfuerzo | | | Controlado |
| iesgos | Choque/colisión | | | Controlado |
| iesgos | Atropello | | | Controlado |
| iesgos | Golpeado por | | | Controlado |
| iesgos | Golpeado contra | | | Controlado |
| iesgos | Atrapado entre/por | | | Controlado |
| iesgos | Cortado por | | | Controlado |
| iesgos | Torcedura de tobillo | | | Controlado |
| iesgos | Mordedura de perros | | | Controlado |
| iesgos | Mordedura de arañas | | | Controlado |
| iesgos | Agresión de clientes o terceros | | | Controlado |
| iesgos | Contacto con energía eléctrica | | | Controlado |
| iesgos | Proyección de partículas | | | Controlado |
| iesgos | Quemadura por rayos del sol | | | Controlado |
| iesgos | Exposición a agentes biológicos o | omo virus SARS-CoV-2 | | Controlado |
| iesgos | Otros riesgos que debo controlar | | | Controlado |
| ontroles | Me encuentro hoy en buen estado | de salud para realizar el trabajo |). | Si |
| ontroles | Tener la acreditación de trabajo er | | | Si |
| ontroles | Uso correcto y permanente de Ca | sco,barboquejo,lentes, guantes | y zapato de seguridad | Si |
| ontroles | Verificar e Inspeccionar el estado | de su arnés de seguridad y de s | u carro de anclaje | Si |
| ontroles | Uso correcto de Kit de altura | | | Si |
| ontroles | Verificar e inspeccionar las condic | iones del vehículo (neumáticos, | , espejos, etc) | Si |
| ontroles | Verificar e inspeccionar el estado | de escalera de extensión y de tij | era (rieles, ganchos, zapatas | s) Si |
| ontroles | Verificar el punto de apoyo de la e | scalera | | Si |
| ontroles | Al conducir, cumplir con las leyes | | | Si |
| ontroles | Herramientas, kit de altura y eleme | entos de protección personal en | buen estado. | Si |
| ontroles | Materiales, herramientas y equipo | s de trabajo correctamente alma | cenados. | Si |
| ontroles | Observar flujo vehicular, en calles | | | Si |
| ontroles | Área de trabajo limpia, ordenada, | | | Si |
| ontroles | Instalación de 4 conos en avenida instalar 3 conos | · | io / en delimitación de escale | |
| ontroles | Inspección del terreno (nivelado, | compacto) para posicionamiento | de escala | Si |
| ontroles | Instalación de escalera de extensi | ón y de tijera cumpliendo proced | dimiento de trabajo | Si |
| ontroles | Verifique que el domicilio del clien | | | 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 |