



## INFORME INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTE

012 - SG - SST  
Ver: 1  
Pág. 1 de 2

Elaborado por: Prevención de Riesgos  
Fecha Actualización: 15-11-2022

### 1. Antecedentes del Trabajador.

Nombre	Emerson Eduardo Schultz Sánchez
Rut	Censurado por Ley 19.628
Edad	
Sexo	
Cargo	Operador
Antigüedad en la empresa	N/A

### 2. Antecedentes del Accidente.

Fecha del accidente	01-03-2023
Hora del accidente	17:40 horas
Instalación a la que pertenece	Obra "Reposición de Pavimentos Vías Locales, Comuna de Recoleta"
Actividad que realizaba al momento del accidente	Excavación para rebaje de arranque de agua potable.
Lugar en donde ocurrió el accidente	Calle General Ekdhal
Parte del cuerpo lesionada	N/A
Evento o tipo de accidente	N/A
Clasificación del accidente	Leve <input type="checkbox"/> Grave <input type="checkbox"/> Fatal <input type="checkbox"/>
Participaron otros trabajadores en el hecho	No, solamente operador de maquinaria.
Usaba EPP	Si, trabajador se encontraba con elementos de protección personal

### 3. Describa el Accidente.

El día 01 de marzo de 2023, el operador Emerson Schultz excavadora de Constructora ALVIAL S.A, estaba realizando una excavación para hacer rebaje de arranque domiciliario de agua potable cuando al hacer contracción de balde levanta tubería de agua y gas que estaban a una profundidad de 90 cm y sin ningún tipo de alerta, recubrimiento, cinta o cualquier señal de alerta.

Alrededor de las 17:40 horas, una vez ocurrido el incidente se da alerta inmediata a bomberos, carabineros y empresa METROGAS quienes acuden al sector comienzan la evacuación de alrededor de 15 personas ubicados en los domicilios próximos a fuga.

La empresa METROGAS realiza reparación con cuadrilla de emergencia y entregando recomendaciones de seguridad para vecinos.

Acto seguido se deja sector delimitado debido a profundidad de excavación.

### 4. Medidas Correctivas.

Sensibilización a personal sobre la importancia de puntero en terreno.

Presencia de planos en terreno.

Aumentar coordinación con personal de distintas brigadas de emergencia.



## INFORME INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTE

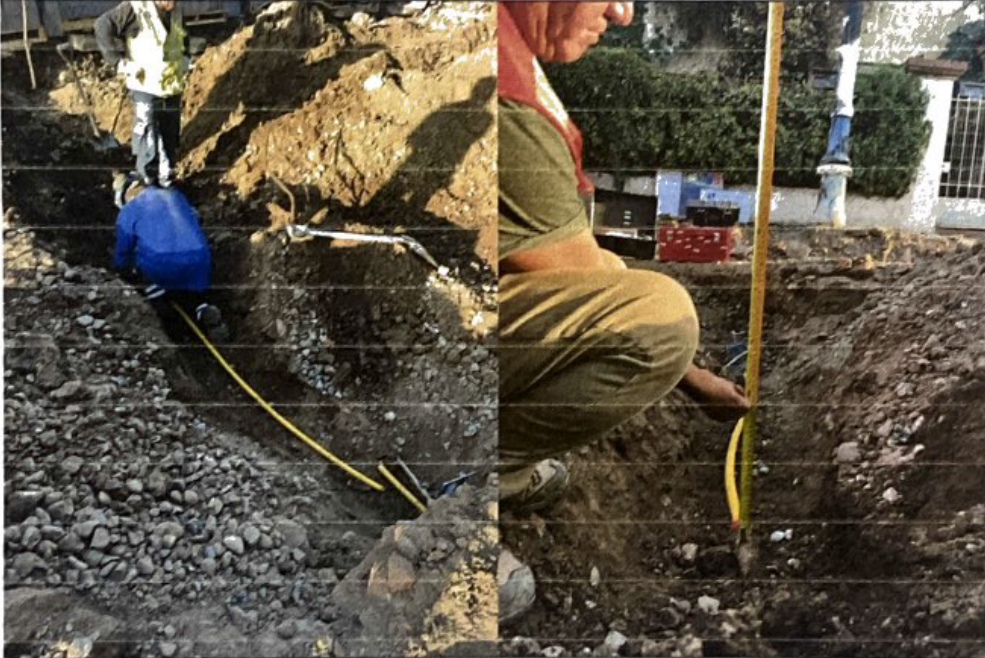
012 – SG - SST  
Ver. 1  
Pág 2 de 2

Elaborado por: Prevención de Riesgos  
Fecha Actualización: 15-11-2022

### 5. Observaciones.

Cañería se encontraban a una profundidad de 90 cm.  
Plano no arrojaba otorgados por Metrogas no indicaba en el sector cañería de gas.

### 6. Medios de Prueba.



Pablo Fariña N.  
Censurado por Ley  
Ing. Prevención de Riesgos  
Calidad Ambiente

Firma del investigador