

18 septiembre de 2021

RECONOCIMIENTO DE FILTRACIONES

TRAMO PARQUE DE LOS VENADOS – ZAPATA.

Cadenamiento	25+459.080
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerramiento	Goteo Constante
Hora	18:01
Observaciones	



Cadenamiento	25+462.080
Ubicación/Vía	2
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerramiento	Goteo Constante
Hora	18:03
Observaciones	



Cadenamiento	25+465.280
Ubicación/Vía	1
Muro (M)/Losa Superior (LS)	M
Ancho	0.40
Altura	4.50
Tipo de Esguimiento	Flujo Constante
Hora	18:06
Observaciones	



Cadenamiento	25+473.080
Ubicación/Vía	2
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:07
Observaciones	



Cadenamiento	25+489.988
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerrimiento	Goteo Constante
Hora	18:12
Observaciones	



Cadenamiento	25+496.288
Ubicación/Vía	1
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerrimiento	Goteo Constante
Hora	18:13
Observaciones	



Cadenamiento	25+507.988
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:18
Observaciones	



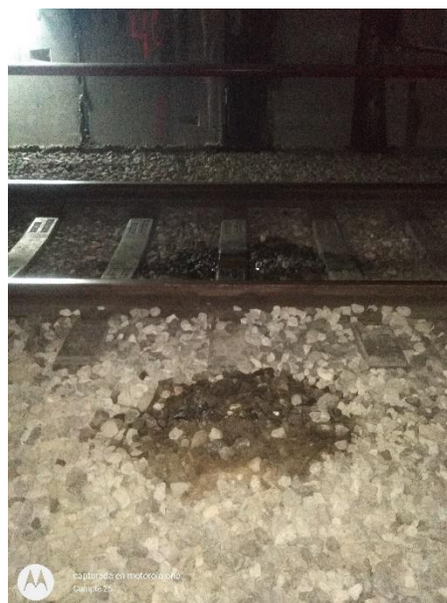
Cadenamiento	25+512.288
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:20
Observaciones	



Cadenamiento	25+516.328
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:22
Observaciones	



Cadenamiento	25+523.759
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:24
Observaciones	



Cadenamiento	25+535.958
Ubicación/Vía	1 - C - 2
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Escurrimiento	Goteo Constante
Hora	18:31
Observaciones	



Cadenamiento	25+565.177
Ubicación/Vía	2 y CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Escurrimiento	Goteo Constante
Hora	18:37
Observaciones	



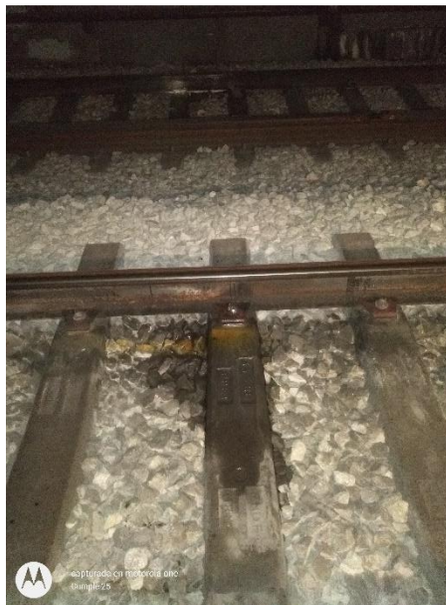
Cadenamiento	25+641.340
Ubicación/Vía	2
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:51
Observaciones	



Cadenamiento	25+643.040
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	18:53
Observaciones	



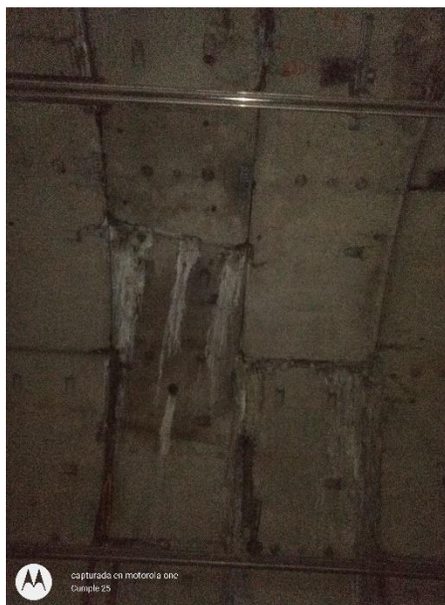
Cadenamiento	25+657.840
Ubicación/Vía	1 y 2
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerramiento	Goteo Constante
Hora	18:57
Observaciones	



Cadenamiento	25+706.330
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerramiento	Goteo Constante
Hora	19:07
Observaciones	



Cadenamiento	25+725.830
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	19:09
Observaciones	



Cadenamiento	25+730.530
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	19:10
Observaciones	



Cadenamiento	25+735.530
Ubicación/Vía	2 y CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	19:12
Observaciones	



Cadenamiento	25+737.630
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguimiento	Goteo Constante
Hora	19:12
Observaciones	



Cadenamiento	25+801.650
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerramiento	Goteo Constante
Hora	19:28
Observaciones	



Cadenamiento	25+951.040
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Esguerramiento	Goteo Constante
Hora	19:50
Observaciones	



Cadenamiento	25+995.820
Ubicación/Vía	CENTRO
Muro (M)/Losa Superior (LS)	LS
Ancho	---
Altura	---
Tipo de Escurrimiento	Goteo Constante
Hora	19:56
Observaciones	Hay un ventilador.



capturada en motorola oino
sample 25