



<b>INFORME BÁSICO (U)</b>	<b>DNISF</b>
	<b>FORMULARIO OPERATIVO Nº 5</b> V7 – Abril 2022

ID	TIPO	FECHA	HORA	HORA UTC
EX-2022-42969359-APN-JST#MTR	Accidente <input type="checkbox"/>	13/04/2022	00:00	03:00

<b>RESEÑA</b>	<b>CATEGORÍA DE SINIESTRO</b>	Choque de tren con formación
<p>El 13 de abril de 2022, el tren de carga M04, compuesto por un tándem de 2 locomotoras y 60 vagones; impactó contra el último vagón de una formación que se encontraba estacionada sobre la vía N° 2 de la estación Retamito, en la provincia de San Juan. El accidente se produjo cuando el tren M04, que circulaba en sentido descendente por la División 38, transpuso el cambio sur de la estación. El choque provocó daños de importancia en el tándem de locomotoras 9476-9427 y daños menores en el último vagón de la formación estacionada.</p>		

<b>DATOS DEL LUGAR</b>		
Lugar	Estación Retamito	
Localidad	Retamito	
Provincia	San Juan <input type="checkbox"/>	
Operadora / Línea	Trenes Argentinos Carg <input type="checkbox"/> Línea San Martín - Div. 38	
Ubicación en el ramal	Km	Palo
	1154,454	-
Coordenadas geográficas	S [GMS]	W [GMS]
	32°06'20.3"S	68°35'57.5"W

<b>TIPO DE LUGAR</b>							
<input type="checkbox"/>	En sección	<input type="checkbox"/>	En cabecera	<input type="checkbox"/>	Paso a Nivel / Peatonal	<input type="checkbox"/>	En curva
<input checked="" type="checkbox"/>	En estación	<input type="checkbox"/>	Cruce a distinto nivel	<input type="checkbox"/>	Zona de renovación	<input type="checkbox"/>	En obra de arte

<b>OBSERVACIONES</b>
<p>El choque se produjo sobre el cambio de vía sur, que vincula la vía principal con la vía N° 2 de la estación Retamito, en la División 38. Dicha estación se encuentra en el Departamento Sarmiento, al sur de la provincia de San Juan.</p>

<b>DATOS DEL TREN (1)</b>	
Tipo de Tracción	Concentrada <input type="checkbox"/>
Tipo de Material Rodante	Locomotora <input type="checkbox"/>
Tipo de Servicio / Nº de Servicio - Tren	Cargas <input type="checkbox"/> M04
Marca Material Rodante	CRRC <input type="checkbox"/>
Modelo y Nº de Serie	CDD5 A1 (China Cargas, Trocha 1676mm) <input type="checkbox"/> 9476-9427
Coches - Vagones / Cantidad	Vagones Tolva 60
Origen - Destino	Albardón - Palmira



### LESIONES A PERSONAS (1)

	Fatales	Graves	Leves	Ninguna	TOTAL
Dotación	0	0	0	2	2
Pasajeros	-	-	-	-	-
Otros	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

### DAÑOS A LA FORMACIÓN (1)

No registra
  Leves
  De importancia
  Destruida
  Sin información

### DATOS DEL TREN (2)

Tipo de Tracción	.	▼
Tipo de Material Rodante	.	▼
Tipo de Servicio / N° de Servicio - Tren	.	▼
Marca Material Rodante	.	
Modelo y N° de Serie	.	
Coches - Vagones / Cantidad		
Origen - Destino		

### LESIONES A PERSONAS (2)

	Fatales	Graves	Leves	Ninguna	TOTAL
Dotación					
Pasajeros					
Otros					
<b>Total</b>					

### DAÑOS A LA FORMACIÓN (2)

No registra
  Leves
  De importancia
  Destruida
  Sin información

### DAÑOS A TERCEROS

No se produjeron daños a terceros.

### NOTIFICACIÓN

Fecha	15/04/2022	Hora	17:00
Fuente / Medio	RRSS	Organismo	CCR - JST



### COMENTARIOS ADICIONALES

Tiempo de vía cerrada 08:30 horas

Hora de vía expedita 8:30 horas del 13/04/2022

### REQUERIMIENTOS DE INFORMACIÓN

CNRT	<input checked="" type="checkbox"/>	Revisiones, reparaciones, certificaciones del personal, habilitaciones de material rodante.
SMN	<input checked="" type="checkbox"/>	Condiciones climáticas previas al momento del suceso.
OTROS	<input checked="" type="checkbox"/>	Resguardo del registrador de eventos, cámaras, audios.

### OBSERVACIONES Y DATOS COMPLEMENTARIOS

Debido a la información relevada durante la intervención, la JST tomó la decisión de iniciar una investigación. Por este motivo, no se cuenta con un relevamiento inicial del día del suceso. En caso de ser necesario, se realizará relevamiento de campo.

### FOTOGRAFÍAS DEL SUCESO