



INFORME BÁSICO (U)	DNISF			
	FORMULARIO OPERATIVO Nº 5			
V10 – Septiembre 2022				

ID	TIPO	FECHA	HORA	HORA UTC
EX-2023-43289102- -APN-JST#MTR	Accidente	17/04/2023	23:56	02:56

RESEÑA	CATEGORÍA DEL SUCESO	Descarrilamiento
--------	----------------------	------------------

El 17 de abril de 2023, a las 23:56 aproximadamente, se produjo el descarrilamiento del tren de carga F14 operado por Belgrano Cargas y Logística (BCyL), en cercanías de la localidad de Vicuña Mackenna, provincia de Córdoba. A las 17:00 del día siguiente, investigadores de la sede Córdoba, coordinados por la sede Central, se hicieron presentes en el lugar del suceso para llevar adelante las acciones iniciales de la investigación. No se registraron personas lesionadas.

DATOS DEL LUGAR	
Lugar	Vicuña Mackenna
Localidad	Río Cuarto
Provincia	Córdoba
Operadora / Línea	BCyL San Martín
Ubicación en el ramal	Km Palo
	576,4
Coordenadas geográficas	S [GMS] W [GMS]
	33°55,09'09,5" 64°20'51,5°

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

OBSERVACIONES
El suceso tuvo lugar entre la localidad de Vicuña Mackenna y Soler, en vía única, kilómetro 576,4.

DATOS DEL TREN (1)	
Tipo de Tracción	Concentrada
Tipo de Material Rodante	Locomotora
Tipo de Servicio / Nº de Servicio - Tren	Cargas F14
Marca Material Rodante	CRRC
Modelo y Nº de Serie	CDD5 A1 (China Cargas, Trocha 1676mm) 9441
Coches - Vagones / Cantidad	Vagones / 60
Origen - Destino	Palmira - San Nicolás



LESIONES A PERSONAS (1)

	Dotación	Pasajeros	Otros	TOTAL
Fatales				
Graves				
Leves				
Ninguna	0			0

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)

	Dotación	Pasajeros	Otros	TOTAL
Fatales				
Graves				
Leves				
Ninguna				

DAÑOS A LA FORMACIÓN (2)

No registra
 Leves
 De importancia
 Destruida
 Sin información

DAÑOS A TERCEROS

NOTIFICACIÓN

Fecha	18/04/2023	Hora	09:45
Fuente / Medio	DNISF	Organismo	JST

COMENTARIOS ADICIONALES

Tiempo de vía cerrada 39:38

Hora de vía expedita 15:34 del 19/04/2023

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

En el accidente del tren de carga F14 descarrillaron 13 vagones, a partir de la posición n.º 27. Cuando los investigadores arribaron al lugar del suceso, personal ferroviario se encontraba realizando tareas de mantenimiento y reparación de la superestructura. De los 13 vagones afectados, 8 ya habían sido encarrilados. Cuando se retiraron de la zona, aún quedaban 3 vagones por encarrilar.

FOTOGRAFÍAS DEL SUCESO



Figura 1. Imagen de los daños en la superestructura.
Fuente: JST, 2023



Figura 2. Imagen de los vagones descarrilados. Fuente: JST, 2023



Figura 3. Imagen de un vagón descarrilado con pérdida de carga y trabajos de encarrilamiento. Fuente: JST, 2023



Figura 4. Imagen de un vagón descarrilado con desprendimiento de bogies. Fuente: JST, 2023