

Informe De intervención

Suceso: Accidente

Título: Colisión infraestructura

Rooster, OMI 9723942, Terminal Vicentín SAIC, Puerto de San Lorenzo, provincia de Santa Fe

Dirección Nacional de Investigación de Sucesos Marítimos, Fluviales y Lacustres

Junta de Seguridad en el Transporte

Florida 361

Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires,

C1005AAG (54+11) 4382-8890/91

info@jst.gob.ar

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 24 de septiembre de 2024

Para este suceso no se iniciará una investigación, dado que se encuentra fuera de los criterios obligatorios, de acuerdo a la normativa vigente. No obstante, se confecciona el presente informe de intervención con el propósito de incorporarlo a la base de datos de estadística accidentológica, a fin de posibilitar la detección de patrones o tendencias que sugieran la presencia de factores sistémicos; en tal caso, podrá formar parte de una investigación múltiple, o bien, integrar un estudio de seguridad operacional.

El presente informe se encuentra disponible en www.argentina.gob.ar/jst

ID	INFORME DE INTERVENCIÓN	FECHA	HORA ¹
20240922/24	Rooster	22/09/24	18:30

LUGAR			
PUERTO			
Puerto/Rada/Ría	Terminal Vicentín SAIC		
Altura localidad / Provincia	Puerto de San Lorenzo – Santa Fe		
Coordenadas geográficas ²	-32,770798	S	-60,721579 O

RESEÑA ³	CATEGORÍA DE SUCESO	ACCIDENTE
Se produjo una colisión de un buque granelero con los duques de alba del frente de atraque del muelle, mientras realizaba maniobras de amarre. Se registraron daños materiales en la infraestructura.		
COLISIÓN INFRAESTRUCTURA		

DATOS DEL BUQUE		
Tipo de buque	Granelero	
Bandera	Islas Marshall	
Año de construcción	2016	
Identificación	Nombre	Rooster
	OMI	9723942
	MMSI	538005945
	Señal distintiva	V7II7
Dimensiones	Eslora	181 m
	Manga	30,04 m
Daños	No reportados	

NOTIFICACIÓN PARA LA INTERVENCIÓN DE LA JST			
Fecha	23/09/2024	Hora	00:59

¹ Las horas están expresadas en HOA (Hora Oficial Argentina) correspondiente a UTC-3.

² Las coordenadas son de referencia a modo ilustrativo.

³ La información vertida en este informe fue extraída de la información recabada hasta el momento.

JST | SEGURIDAD EN
EL TRANSPORTE