



LEYENDA

Magnitud de Consecuencias - S.1.B

S.1.B - Gran fuga de GNL en el transportador de GNL durante la transferencia (a 6.000m3 / hora) del transportador a la unidad flotante de almacenamiento (fuga de tuberías de GNL a bordo del transportador). Asume éxito de ESD con 120 segundos de tiempo de aislamiento.

Incendio de Líquido Derramado (Día-3.9B)

127,3m (radio) a 5 kW/m²

99,2m (radio) a 9 kW/m²

55,4m (radio) a 30 kW/m²

02004006008001.0001.2001.4001.600 m

1:16.000

Fuente:

UTM WGS 1984, Fuso 17N

Imagen Capturada en Google Earth, 06/02/2017

Fecha Imagen, 11/2016

0	ORIGINAL	07/04/2017	ENRICO G.	Vitor T.	Vitor T.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	PREP.	REV.	APROB.
		CONTRATO NO:	-		
		GESTOR DE PROYECTO:	-		
		CREA NO:	-		
			-		
CLIENTE:			---		
PROYECTO:			Evaluación de Riesgo		
ÁREA:			Terminal GNL SINOLAM en Panamá - PERA/SINOLAM		
TÍTULO:			S.1.B - Gran fuga de GNL en el transportador de GNL durante la transferencia (a 6.000m3 / hora) del transportador a la unidad flotante de almacenamiento (fuga de tuberías de GNL a bordo del transportador). Asume éxito de ESD con 120 segundos de tiempo de aislamiento.		
			Incendio de Líquido Derramado (Día-3.9B)		
PROY.	--	PREPARADO	ENRICO	REVISADO	VITOR TOLEDO
ESCALA	--	AS.	--	SEP.	--
FECHA	07/04/2017	NO.			---
				HOJA 01 / 01	



