



LEYENDA

Magnitud de Consecuencias - S.4.A

S.4.A - Gran fuga de GNL de la tubería de 20" en la cubierta de la unidad flotante de almacenamiento hasta el depósito (120 segundos de aislamiento por ESD).

Incendio por Líquido Derramado (Día-3.9B)

187,5m (radio) a 5 kW/m²

146,6m (radio) a 9 kW/m²

67,5m (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 del Riesgo				
ÁREA:	Terminal GNL SINOLAM en Panamá - PERA/SINOLAM				
TÍTULO:	S.4.A - Gran fuga de GNL de la tubería de 20" en la cubierta de la unidad flotante de almacenamiento hasta el depósito (120 segundos de aislamiento por ESD).- Incendio por Líquido Derramado (Día-3.9B)				
PROY.	--	PREPARADO	ENRICO	REVISADO	APROBADO
ESCALA	--	AS.	--	VITOR TOLEDO	VITOR TOLEDO
FECHA	07/04/2017	NO.	--	SEP.	HOJA 01 / 01
