

**EVALUACION ADQUISICIÓN DE DETECTORES DE FLAMA
PARA REFINERÍA TALARA SEL-0061-2024-OTL/PETROPERÚ.
3era Convocatoria**

		POSTOR 1		POSTOR 2	
Item	DESCRIPCION	GR TECH SAC		PROVETECMAR S.A.C.	
		COT.864.24		S/N	
		Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1	198369 DETECTOR DE FLAMA; FABRICANTE: HONEYWELL TIPO: DUAL IR/UV; ROSCA: NPT 3/4"; PROTECCION A LA EXPLOSIÓN: CLASE I, DIV. 1 & 2, GRUPOS B, C, & D, CLASE II, DIV. 1 & 2, GRUPOS E, F, & G, CLASE III; NUMERO DE PARTE: FS20X-211-21-2; ENTRE OTROS. NOTA: EN REMPLAZO DEL MODELO SS4-A/-A2. INFORME DE MARCA ESTANDARIZADA N° GDTE-0416- 2024 (REFINERÍA TALARA)	FLAME DETECTION. IMPORTADOS DE EUROPA. Brand: Honeywell Series: FSX20 Part Number: FS20X-211-21-2 - Dual IR/UV copper-free aluminum encl. with (2) 3/4 in. NPT entries, FM, cFM for Class I, Div. 1, Groups A, B, C, D; Class II, Div. 1, Groups E, F, G; Class III.	SI CUMPLE	DETECTOR DE FLAMA DUAL IR/UV Numero Parte: FS20X-211-21-2	SI CUMPLE
Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Contr Jefatura Inegniería de Mantenimiento		SI CUMPLE REQUISITOS TECNICOS MINIMOS.		SI CUMPLE REQUISITOS TECNICOS MINIMOS.	

**EVALUACION ADQUISICIÓN DE DETECTORES DE FLAMA
PARA REFINERÍA TALARA SEL-0061-2024-OTL/PETROPERÚ.
3era Convocatoria**

		POSTOR 3		POSTOR 4	
Item	DESCRIPCION	CORPORACION LM SAC		INGENIERIA FLOSYTEC S.A.C.	
		S/N		Q 170-VARI/2024	
		Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1	198369 DETECTOR DE FLAMA; FABRICANTE: HONEYWELL TIPO: DUAL IR/UV; ROSCA: NPT 3/4"; PROTECCION A LA EXPLOSIÓN: CLASE I, DIV. 1 & 2, GRUPOS B, C, & D, CLASE II, DIV. 1 & 2, GRUPOS E, F, & G, CLASE III; NUMERO DE PARTE: FS20X-211-21-2; ENTRE OTROS. NOTA: EN REMPLAZO DEL MODELO SS4-A/-A2. INFORME DE MARCA ESTANDARIZADA N° GDTE-0416-2024 (REFINERÍA TALARA)	DETECTOR DE FLAMA DUAL IR/UV MARCA: HONEYWELL FS20X DETECTOR PROCEDENCIA: USA	SI CUMPLE	DETECTOR DE FLAMA DUAL IR/UV FS20X	SI CUMPLE
Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Contr Jefatura Inegniería de Mantenimiento		SI CUMPLE REQUISITOS TECNICOS MINIMOS.		SI CUMPLE REQUISITOS TECNICOS MINIMOS.	

EVALUACION ADQUISICIÓN DE DETECTORES DE FLAMA
PARA REFINERÍA TALARA SEL-0061-2024-OTL/PETROPERÚ.
3era Convocatoria

		POSTOR 5		POSTOR 6	
Item	DESCRIPCION	COMPONENTES INDUSTRIALES DEL PERÚ SAC		TERMODINAMICA S.A.	
		01-REF-24317-03		S/N	
		Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1	198369 DETECTOR DE FLAMA; FABRICANTE: HONEYWELL TIPO: DUAL IR/UV; ROSCA: NPT 3/4"; PROTECCION A LA EXPLOSIÓN: CLASE I, DIV. 1 & 2, GRUPOS B, C, & D, CLASE II, DIV. 1 & 2, GRUPOS E, F, & G, CLASE III; NUMERO DE PARTE: FS20X-211-21-2; ENTRE OTROS. NOTA: EN REMPLAZO DEL MODELO SS4-A/-A2. INFORME DE MARCA ESTANDARIZADA N° GDTE-0416-2024 (REFINERÍA TALARA)	Part No.: FS20X-211-21-2 Modelo: FS20X Descripción: Fire and Flame Detector Detector, Multi-Spectrum Honeywell Analytics Dual IR/UV Detector Copper-Free Aluminum Encl. with (2) ¾ NPT entries, FM, cFM for Class I, Division 1, Groups A, B, C, D; Class II, Division 1, Groups E, F, G; Class III, standard temp range -40° to 85°C NOTE: Replacement for SS4-A2 which has been discontinued Fabricante: Honeywell Marca: Honeywell Origen: Estados Unidos de América Peso Total: 80.00 lb	SI CUMPLE	DETECTOR DE FLAMA DUAL IR/UV FS20X	SI CUMPLE
Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Contr Jefatura Inegniería de Mantenimiento		SI CUMPLE REQUISITOS TECNICOS MINIMOS.		SI CUMPLE REQUISITOS TECNICOS MINIMOS.	