

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
									X

A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO
B) PERIODO DURANTE EL CUAL GAS NATURAL SE ENCUENTRA FUERA DE ESPECIFICACIONES

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
17/07/2017	CRE 50 Playuela	6.1969

C) REGISTRO DE LOS VALORES PROMEDIO HORARIOS DE CADA UNA DE LAS PROPIEDADES QUE ESTUVIERON FUERA DE ESPECIFICACIONES DURANTE DICHO PERIODO.

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
17/07/2017 05:00	6.2962
17/07/2017 06:00	6.2053
17/07/2017 07:00	6.1332
17/07/2017 08:00	6.0467
17/07/2017 09:00	6.0252
17/07/2017 10:00	6.1068
17/07/2017 11:00	6.0106
17/07/2017 12:00	6.1596
17/07/2017 13:00	6.2547
17/07/2017 14:00	6.1914

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
17/07/2017 15:00	6.1587
17/07/2017 16:00	6.2328
17/07/2017 17:00	6.423
17/07/2017 18:00	6.5
17/07/2017 19:00	6.3615
17/07/2017 20:00	6.2674
17/07/2017 21:00	6.2062
17/07/2017 22:00	6.1153
17/07/2017 23:00	5.9189
18/07/2017 00:00	5.8277

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
18/07/2017 01:00	6.1141
18/07/2017 02:00	6.1495
18/07/2017 03:00	6.4249
18/07/2017 04:00	6.5945