

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Metano

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
21/07/2017	CRE 39 KM-100	81.5925

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

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
21/07/2017 09:00	77.9094
21/07/2017 10:00	78.195
21/07/2017 11:00	77.959
21/07/2017 12:00	77.9799
21/07/2017 13:00	78.1151
21/07/2017 14:00	77.9245
21/07/2017 15:00	78.1096
21/07/2017 16:00	78.5417
21/07/2017 17:00	82.4486
21/07/2017 18:00	83.2145

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
21/07/2017 19:00	83.8668
21/07/2017 20:00	83.9535
21/07/2017 21:00	83.6626
21/07/2017 22:00	83.6626
21/07/2017 23:00	83.6564
22/07/2017 00:00	83.6177
22/07/2017 01:00	83.4269
22/07/2017 02:00	83.625
22/07/2017 03:00	83.5787
22/07/2017 04:00	83.62

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
22/07/2017 05:00	83.9839
22/07/2017 06:00	83.7722
22/07/2017 07:00	83.7945
22/07/2017 08:00	79.6014

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Metano

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
21/07/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.5925

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

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
21/07/2017 05:00	83.9839
21/07/2017 06:00	83.7722
21/07/2017 07:00	83.7945
21/07/2017 08:00	79.6014
21/07/2017 09:00	77.9094
21/07/2017 10:00	78.195
21/07/2017 11:00	77.959
21/07/2017 12:00	77.9799
21/07/2017 13:00	78.1151
21/07/2017 14:00	77.9245

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
21/07/2017 15:00	78.1096
21/07/2017 16:00	78.5417
21/07/2017 17:00	82.4486
21/07/2017 18:00	83.2145
21/07/2017 19:00	83.8668
21/07/2017 20:00	83.9535
21/07/2017 21:00	83.6626
21/07/2017 22:00	83.6626
21/07/2017 23:00	83.6564
22/07/2017 00:00	83.6177

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
22/07/2017 01:00	83.4269
22/07/2017 02:00	83.625
22/07/2017 03:00	83.5787
22/07/2017 04:00	83.62