

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Metano

Metano (CH4) %vol (84.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (4.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (4.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (37.3000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (48.2000 - 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
04/07/2017	CRE 27 JD Covarrubias	82.8574

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
04/07/2017 09:00	84.6761
04/07/2017 10:00	85.1229
04/07/2017 11:00	85.2592
04/07/2017 12:00	85.268
04/07/2017 13:00	84.9892
04/07/2017 14:00	84.6109
04/07/2017 15:00	84.3797
04/07/2017 16:00	83.4535
04/07/2017 17:00	83.1628
04/07/2017 18:00	82.4739

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
04/07/2017 19:00	81.38
04/07/2017 20:00	80.9312
04/07/2017 21:00	81.804
04/07/2017 22:00	81.7622
04/07/2017 23:00	81.858
05/07/2017 00:00	81.8128
05/07/2017 01:00	81.5656
05/07/2017 02:00	81.8642
05/07/2017 03:00	81.8676
05/07/2017 04:00	82.1457

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
05/07/2017 05:00	82.0471
05/07/2017 06:00	82.0229
05/07/2017 07:00	81.992
05/07/2017 08:00	82.1291

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 (36.8000 - 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
04/07/2017	CRE 32 Pecosa Alta	82.8574

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
04/07/2017 09:00	84.6761
04/07/2017 10:00	85.1229
04/07/2017 11:00	85.2592
04/07/2017 12:00	85.268
04/07/2017 13:00	84.9892
04/07/2017 14:00	84.6109
04/07/2017 15:00	84.3797
04/07/2017 16:00	83.4535
04/07/2017 17:00	83.1628
04/07/2017 18:00	82.4739

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
04/07/2017 19:00	81.38
04/07/2017 20:00	80.9312
04/07/2017 21:00	81.804
04/07/2017 22:00	81.7622
04/07/2017 23:00	81.858
05/07/2017 00:00	81.8128
05/07/2017 01:00	81.5656
05/07/2017 02:00	81.8642
05/07/2017 03:00	81.8676
05/07/2017 04:00	82.1457

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
05/07/2017 05:00	82.0471
05/07/2017 06:00	82.0229
05/07/2017 07:00	81.992
05/07/2017 08:00	82.1291

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 (36.8000 - 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
04/07/2017	CRE 33 Pecosá Baja	82.8574

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
04/07/2017 09:00	84.6761
04/07/2017 10:00	85.1229
04/07/2017 11:00	85.2592
04/07/2017 12:00	85.268
04/07/2017 13:00	84.9892
04/07/2017 14:00	84.6109
04/07/2017 15:00	84.3797
04/07/2017 16:00	83.4535
04/07/2017 17:00	83.1628
04/07/2017 18:00	82.4739

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
04/07/2017 19:00	81.38
04/07/2017 20:00	80.9312
04/07/2017 21:00	81.804
04/07/2017 22:00	81.7622
04/07/2017 23:00	81.858
05/07/2017 00:00	81.8128
05/07/2017 01:00	81.5656
05/07/2017 02:00	81.8642
05/07/2017 03:00	81.8676
05/07/2017 04:00	82.1457

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
05/07/2017 05:00	82.0471
05/07/2017 06:00	82.0229
05/07/2017 07:00	81.992
05/07/2017 08:00	82.1291