

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
09/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	82.0944

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
09/05/2018 09:00	82.8379
09/05/2018 10:00	82.8145
09/05/2018 11:00	82.8765
09/05/2018 12:00	83.0255
09/05/2018 13:00	83.6003
09/05/2018 14:00	83.6307
09/05/2018 15:00	81.7469
09/05/2018 16:00	80.0518
09/05/2018 17:00	80.5762
09/05/2018 18:00	81.2045

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
09/05/2018 19:00	81.7868
09/05/2018 20:00	81.6267
09/05/2018 21:00	81.6819
09/05/2018 22:00	82.5442
09/05/2018 23:00	82.0102
10/05/2018 00:00	82.3071
10/05/2018 01:00	81.1258
10/05/2018 02:00	81.3723
10/05/2018 03:00	82.3535
10/05/2018 04:00	82.7031

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
10/05/2018 05:00	81.9845
10/05/2018 06:00	81.0429
10/05/2018 07:00	81.8839
10/05/2018 08:00	83.478

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
11/05/2018	CRE 39 KM-100	77.3228
12/05/2018	CRE 39 KM-100	74.465
13/05/2018	CRE 39 KM-100	74.3653

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
11/05/2018 09:00	82.6874
11/05/2018 10:00	76.1611
11/05/2018 11:00	74.2116
11/05/2018 12:00	75.0129
11/05/2018 13:00	74.2177
11/05/2018 14:00	74.2825
11/05/2018 15:00	75.6607
11/05/2018 16:00	74.1207
11/05/2018 17:00	73.6885
11/05/2018 18:00	75.3097

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
11/05/2018 19:00	76.6104
11/05/2018 20:00	77.7038
11/05/2018 21:00	76.9902
11/05/2018 22:00	76.3381
11/05/2018 23:00	77.6685
12/05/2018 00:00	77.2313
12/05/2018 01:00	77.355
12/05/2018 02:00	77.0834
12/05/2018 03:00	77.2307
12/05/2018 04:00	77.1514

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
12/05/2018 05:00	82.2866
12/05/2018 06:00	82.2536
12/05/2018 07:00	82.3083
12/05/2018 08:00	82.183
12/05/2018 09:00	77.4482
12/05/2018 10:00	72.8441
12/05/2018 11:00	72.925
12/05/2018 12:00	72.8991
12/05/2018 13:00	74.0201
12/05/2018 14:00	73.9843
12/05/2018 15:00	73.2047
12/05/2018 16:00	73.3243
12/05/2018 17:00	73.1968
12/05/2018 18:00	74.0551
12/05/2018 19:00	74.3317
12/05/2018 20:00	74.709
12/05/2018 21:00	74.5967
12/05/2018 22:00	74.7113
12/05/2018 23:00	74.1616
13/05/2018 00:00	73.8837
13/05/2018 01:00	73.7665
13/05/2018 02:00	73.8653
13/05/2018 03:00	72.981
13/05/2018 04:00	73.6639
13/05/2018 05:00	77.0692
13/05/2018 06:00	77.0865
13/05/2018 07:00	77.1918
13/05/2018 08:00	77.24
13/05/2018 09:00	74.3988
13/05/2018 10:00	74.2929
13/05/2018 11:00	74.587
13/05/2018 12:00	74.723
13/05/2018 13:00	74.6879
13/05/2018 14:00	74.8856
13/05/2018 15:00	73.9038
13/05/2018 16:00	74.6339
13/05/2018 17:00	74.0997
13/05/2018 18:00	74.0484
13/05/2018 19:00	73.9548
13/05/2018 20:00	74.1682
13/05/2018 21:00	74.3988
13/05/2018 22:00	74.2929
13/05/2018 23:00	74.587
14/05/2018 00:00	74.723
14/05/2018 01:00	74.6879
14/05/2018 02:00	74.8856
14/05/2018 03:00	73.9038
14/05/2018 04:00	74.6339
14/05/2018 05:00	74.0997
14/05/2018 06:00	74.0484
14/05/2018 07:00	73.9548
14/05/2018 08:00	74.1682

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
09/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.3757
10/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.4862
11/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	77.3228
12/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	74.465
13/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	74.3653

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
09/05/2018 05:00	81.0778
09/05/2018 06:00	81.1476
09/05/2018 07:00	81.1323
09/05/2018 08:00	81.3943
09/05/2018 09:00	81.3727
09/05/2018 10:00	81.3817
09/05/2018 11:00	81.1752
09/05/2018 12:00	81.3102
09/05/2018 13:00	81.3196
09/05/2018 14:00	81.3196

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
09/05/2018 15:00	81.2283
09/05/2018 16:00	80.4867
09/05/2018 17:00	81.0148
09/05/2018 18:00	80.675
09/05/2018 19:00	81.7687
09/05/2018 20:00	81.7094
09/05/2018 21:00	82.0977
09/05/2018 22:00	81.4589
09/05/2018 23:00	81.0245
10/05/2018 00:00	81.8143

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
10/05/2018 01:00	82.4735
10/05/2018 02:00	81.8963
10/05/2018 03:00	80.9808
10/05/2018 04:00	81.7571
10/05/2018 05:00	82.5899
10/05/2018 06:00	82.2295
10/05/2018 07:00	82.8009
10/05/2018 08:00	83.4718
10/05/2018 09:00	82.8127
10/05/2018 10:00	82.2566
10/05/2018 11:00	80.7486
10/05/2018 12:00	81.2675
10/05/2018 13:00	81.5967
10/05/2018 14:00	81.5483
10/05/2018 15:00	81.5939
10/05/2018 16:00	81.9085
10/05/2018 17:00	82.7298
10/05/2018 18:00	82.7298
10/05/2018 19:00	81.9894
10/05/2018 20:00	78.2606
10/05/2018 21:00	78.2058
10/05/2018 22:00	78.7704
10/05/2018 23:00	79.8307
11/05/2018 00:00	81.037
11/05/2018 01:00	81.0305
11/05/2018 02:00	81.5669
11/05/2018 03:00	82.2456
11/05/2018 04:00	82.447
11/05/2018 05:00	82.2866
11/05/2018 06:00	82.2536
11/05/2018 07:00	82.3083
11/05/2018 08:00	82.183
11/05/2018 09:00	82.6874
11/05/2018 10:00	76.1611
11/05/2018 11:00	74.2116
11/05/2018 12:00	75.0129
11/05/2018 13:00	74.2177
11/05/2018 14:00	74.2825
11/05/2018 15:00	75.6607
11/05/2018 16:00	74.1207
11/05/2018 17:00	73.6885
11/05/2018 18:00	75.3097
11/05/2018 19:00	76.6104
11/05/2018 20:00	77.7038
11/05/2018 21:00	76.9902
11/05/2018 22:00	76.3381
11/05/2018 23:00	77.6685
12/05/2018 00:00	77.2313
12/05/2018 01:00	77.355
12/05/2018 02:00	77.0834
12/05/2018 03:00	77.2307
12/05/2018 04:00	77.1514
12/05/2018 05:00	77.0692
12/05/2018 06:00	77.0865
12/05/2018 07:00	77.1918
12/05/2018 08:00	77.24
12/05/2018 09:00	77.4482
12/05/2018 10:00	72.8441
12/05/2018 11:00	72.925
12/05/2018 12:00	72.8991

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
12/05/2018 13:00	74.0201
12/05/2018 14:00	73.9843
12/05/2018 15:00	73.2047
12/05/2018 16:00	73.3243
12/05/2018 17:00	73.1968
12/05/2018 18:00	74.0551
12/05/2018 19:00	74.3317
12/05/2018 20:00	74.709
12/05/2018 21:00	74.5967
12/05/2018 22:00	74.7113
12/05/2018 23:00	74.1616
13/05/2018 00:00	73.8837
13/05/2018 01:00	73.7665
13/05/2018 02:00	73.8653
13/05/2018 03:00	72.981
13/05/2018 04:00	73.6639
13/05/2018 05:00	74.0997
13/05/2018 06:00	74.0484
13/05/2018 07:00	73.9548
13/05/2018 08:00	74.1682
13/05/2018 09:00	74.3988
13/05/2018 10:00	74.2929
13/05/2018 11:00	74.587
13/05/2018 12:00	74.723
13/05/2018 13:00	74.6879
13/05/2018 14:00	74.8856
13/05/2018 15:00	73.9038
13/05/2018 16:00	74.6339
13/05/2018 17:00	74.0997
13/05/2018 18:00	74.0484
13/05/2018 19:00	73.9548
13/05/2018 20:00	74.1682
13/05/2018 21:00	74.3988
13/05/2018 22:00	74.2929
13/05/2018 23:00	74.587
14/05/2018 00:00	74.723
14/05/2018 01:00	74.6879
14/05/2018 02:00	74.8856
14/05/2018 03:00	73.9038
14/05/2018 04:00	74.6339

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Etano

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
12/05/2018	CRE 39 KM-100	12.286
13/05/2018	CRE 39 KM-100	12.7921

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

Fecha y Hora	Etano Prom/Hora
12/05/2018 09:00	9.1235
12/05/2018 10:00	14.5719
12/05/2018 11:00	14.2802
12/05/2018 12:00	13.8285
12/05/2018 13:00	12.3495
12/05/2018 14:00	12.4359
12/05/2018 15:00	13.4139
12/05/2018 16:00	13.0644
12/05/2018 17:00	13.4084
12/05/2018 18:00	12.0791

Fecha y Hora	Etano Prom/Hora
12/05/2018 19:00	12.1179
12/05/2018 20:00	12.3006
12/05/2018 21:00	12.602
12/05/2018 22:00	12.4001
12/05/2018 23:00	12.8201
13/05/2018 00:00	13.0033
13/05/2018 01:00	12.8876
13/05/2018 02:00	12.7586
13/05/2018 03:00	13.6951
13/05/2018 04:00	13.4209

Fecha y Hora	Etano Prom/Hora
13/05/2018 05:00	9.6842
13/05/2018 06:00	9.6443
13/05/2018 07:00	9.5172
13/05/2018 08:00	9.4576
13/05/2018 09:00	12.4132
13/05/2018 10:00	12.5177
13/05/2018 11:00	12.528
13/05/2018 12:00	12.527
13/05/2018 13:00	12.6437
13/05/2018 14:00	12.5203
13/05/2018 15:00	13.7486
13/05/2018 16:00	12.4927
13/05/2018 17:00	13.0144
13/05/2018 18:00	13.0213
13/05/2018 19:00	13.1516
13/05/2018 20:00	12.9268
13/05/2018 21:00	12.4132
13/05/2018 22:00	12.5177
13/05/2018 23:00	12.528
14/05/2018 00:00	12.527
14/05/2018 01:00	12.6437
14/05/2018 02:00	12.5203
14/05/2018 03:00	13.7486
14/05/2018 04:00	12.4927
14/05/2018 05:00	13.0144
14/05/2018 06:00	13.0213
14/05/2018 07:00	13.1516
14/05/2018 08:00	12.9268

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Etano

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
12/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.286
13/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.7921

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

Fecha y Hora	Etano Prom/Hora
12/05/2018 05:00	9.6842
12/05/2018 06:00	9.6443
12/05/2018 07:00	9.5172
12/05/2018 08:00	9.4576
12/05/2018 09:00	9.1235
12/05/2018 10:00	14.5719
12/05/2018 11:00	14.2802
12/05/2018 12:00	13.8285
12/05/2018 13:00	12.3495
12/05/2018 14:00	12.4359

Fecha y Hora	Etano Prom/Hora
12/05/2018 15:00	13.4139
12/05/2018 16:00	13.0644
12/05/2018 17:00	13.4084
12/05/2018 18:00	12.0791
12/05/2018 19:00	12.1179
12/05/2018 20:00	12.3006
12/05/2018 21:00	12.602
12/05/2018 22:00	12.4001
12/05/2018 23:00	12.8201
13/05/2018 00:00	13.0033

Fecha y Hora	Etano Prom/Hora
13/05/2018 01:00	12.8876
13/05/2018 02:00	12.7586
13/05/2018 03:00	13.6951
13/05/2018 04:00	13.4209
13/05/2018 05:00	13.0144
13/05/2018 06:00	13.0213
13/05/2018 07:00	13.1516
13/05/2018 08:00	12.9268
13/05/2018 09:00	12.4132
13/05/2018 10:00	12.5177
13/05/2018 11:00	12.528
13/05/2018 12:00	12.527
13/05/2018 13:00	12.6437
13/05/2018 14:00	12.5203
13/05/2018 15:00	13.7486
13/05/2018 16:00	12.4927
13/05/2018 17:00	13.0144
13/05/2018 18:00	13.0213
13/05/2018 19:00	13.1516
13/05/2018 20:00	12.9268
13/05/2018 21:00	12.4132
13/05/2018 22:00	12.5177
13/05/2018 23:00	12.528
14/05/2018 00:00	12.527
14/05/2018 01:00	12.6437
14/05/2018 02:00	12.5203
14/05/2018 03:00	13.7486
14/05/2018 04:00	12.4927

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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
08/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	11.3278
09/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	13.5325
10/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.7876
11/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.7988
12/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.0072
13/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.5855
14/05/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.6638

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 09:00	9.5645
08/05/2018 10:00	9.5269
08/05/2018 11:00	9.4841
08/05/2018 12:00	9.3516
08/05/2018 13:00	9.0496
08/05/2018 14:00	9.2441
08/05/2018 15:00	9.262
08/05/2018 16:00	9.1662
08/05/2018 17:00	8.8914
08/05/2018 18:00	8.8939

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 19:00	8.8162
08/05/2018 20:00	8.823
08/05/2018 21:00	9.0938
08/05/2018 22:00	9.1738
08/05/2018 23:00	11.474
09/05/2018 00:00	15.435
09/05/2018 01:00	14.6222
09/05/2018 02:00	14.4139
09/05/2018 03:00	14.4894
09/05/2018 04:00	14.3856

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/05/2018 05:00	14.6413
09/05/2018 06:00	14.9579
09/05/2018 07:00	14.7039
09/05/2018 08:00	14.4031
09/05/2018 09:00	14.3121
09/05/2018 10:00	14.3466
09/05/2018 11:00	14.3539
09/05/2018 12:00	14.0768
09/05/2018 13:00	13.3003
09/05/2018 14:00	13.2047
09/05/2018 15:00	14.5437
09/05/2018 16:00	13.6615
09/05/2018 17:00	13.4128
09/05/2018 18:00	12.8213
09/05/2018 19:00	12.7568
09/05/2018 20:00	12.665
09/05/2018 21:00	12.9431
09/05/2018 22:00	13.7035
09/05/2018 23:00	13.7084
10/05/2018 00:00	13.1753
10/05/2018 01:00	13.8925
10/05/2018 02:00	14.6184
10/05/2018 03:00	13.9721
10/05/2018 04:00	13.7257
10/05/2018 05:00	13.2716
10/05/2018 06:00	12.956
10/05/2018 07:00	13.0615
10/05/2018 08:00	12.2969
10/05/2018 09:00	12.9887
10/05/2018 10:00	12.749
10/05/2018 11:00	12.6475
10/05/2018 12:00	12.2202
10/05/2018 13:00	12.7263
10/05/2018 14:00	12.6694
10/05/2018 15:00	12.3582
10/05/2018 16:00	12.1794
10/05/2018 17:00	12.2656
10/05/2018 18:00	12.3305
10/05/2018 19:00	12.1911
10/05/2018 20:00	9.2926
10/05/2018 21:00	9.6592
10/05/2018 22:00	9.692
10/05/2018 23:00	9.5678
11/05/2018 00:00	9.5011
11/05/2018 01:00	9.7567
11/05/2018 02:00	9.9056
11/05/2018 03:00	10.0515
11/05/2018 04:00	9.8793
11/05/2018 05:00	10.0161
11/05/2018 06:00	9.9159
11/05/2018 07:00	8.4183
11/05/2018 08:00	5.9192
11/05/2018 09:00	10.0103
11/05/2018 10:00	10.3007
11/05/2018 11:00	10.3824
11/05/2018 12:00	9.4894
11/05/2018 13:00	9.7748
11/05/2018 14:00	9.9309
11/05/2018 15:00	10.0103
11/05/2018 16:00	10.3007

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/05/2018 17:00	10.3824
11/05/2018 18:00	10.5498
11/05/2018 19:00	10.1893
11/05/2018 20:00	9.9544
11/05/2018 21:00	9.8552
11/05/2018 22:00	9.868
11/05/2018 23:00	9.8702
12/05/2018 00:00	9.7555
12/05/2018 01:00	9.6421
12/05/2018 02:00	9.6789
12/05/2018 03:00	9.5953
12/05/2018 04:00	9.4385
12/05/2018 05:00	9.5161
12/05/2018 06:00	9.5361
12/05/2018 07:00	8.6523
12/05/2018 08:00	8.487
12/05/2018 09:00	8.5099
12/05/2018 10:00	8.057
12/05/2018 11:00	8.0449
12/05/2018 12:00	8.0353
12/05/2018 13:00	8.2817
12/05/2018 14:00	8.2817
12/05/2018 15:00	8.2817
12/05/2018 16:00	9.1845
12/05/2018 17:00	9.1505
12/05/2018 18:00	9.0118
12/05/2018 19:00	9.3028
12/05/2018 20:00	9.4255
12/05/2018 21:00	9.4002
12/05/2018 22:00	9.036
12/05/2018 23:00	9.0517
13/05/2018 00:00	9.0758
13/05/2018 01:00	9.1942
13/05/2018 02:00	9.3419
13/05/2018 03:00	9.3475
13/05/2018 04:00	9.4277
13/05/2018 05:00	9.6782
13/05/2018 06:00	9.699
13/05/2018 07:00	9.6461
13/05/2018 08:00	9.7079
13/05/2018 09:00	9.6879
13/05/2018 10:00	9.4505
13/05/2018 11:00	9.5778
13/05/2018 12:00	9.6362
13/05/2018 13:00	9.3869
13/05/2018 14:00	9.2814
13/05/2018 15:00	9.2309
13/05/2018 16:00	8.8717
13/05/2018 17:00	9.1602
13/05/2018 18:00	9.1602
13/05/2018 19:00	9.1602
13/05/2018 20:00	9.3865
13/05/2018 21:00	9.7636
13/05/2018 22:00	9.777
13/05/2018 23:00	9.8478
14/05/2018 00:00	9.8373
14/05/2018 01:00	10.2321
14/05/2018 02:00	10.1142
14/05/2018 03:00	9.9627
14/05/2018 04:00	9.7294

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/05/2018 05:00	9.6337
14/05/2018 06:00	9.6598
14/05/2018 07:00	9.7372
14/05/2018 08:00	9.7654
14/05/2018 09:00	9.7499
14/05/2018 10:00	9.6665
14/05/2018 11:00	9.6283
14/05/2018 12:00	9.6188
14/05/2018 13:00	9.6916
14/05/2018 14:00	9.7402
14/05/2018 15:00	9.6149
14/05/2018 16:00	9.6225
14/05/2018 17:00	9.7955
14/05/2018 18:00	9.8729
14/05/2018 19:00	9.8646
14/05/2018 20:00	9.8371
14/05/2018 21:00	9.6907
14/05/2018 22:00	9.6478
14/05/2018 23:00	9.6192
15/05/2018 00:00	9.6125

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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
08/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.12
09/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.4861
10/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.0213
11/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.7652
12/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.3584
13/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.6032
14/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.12

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 05:00	9.3861
08/05/2018 06:00	9.5936
08/05/2018 07:00	9.5213
08/05/2018 08:00	9.5
08/05/2018 09:00	9.4923
08/05/2018 10:00	9.0339
08/05/2018 11:00	9.0458
08/05/2018 12:00	9.1146
08/05/2018 13:00	9.038
08/05/2018 14:00	8.8809

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 15:00	8.8542
08/05/2018 16:00	8.7476
08/05/2018 17:00	8.7476
08/05/2018 18:00	8.9314
08/05/2018 19:00	9.135
08/05/2018 20:00	9.2621
08/05/2018 21:00	9.2193
08/05/2018 22:00	9.0714
08/05/2018 23:00	9.1541
09/05/2018 00:00	9.2117

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/05/2018 01:00	9.2168
09/05/2018 02:00	8.9946
09/05/2018 03:00	8.8855
09/05/2018 04:00	8.8431
09/05/2018 05:00	8.787
09/05/2018 06:00	8.7368
09/05/2018 07:00	8.6405
09/05/2018 08:00	8.5566
09/05/2018 09:00	8.5238
09/05/2018 10:00	8.4623
09/05/2018 11:00	8.4121
09/05/2018 12:00	8.4305
09/05/2018 13:00	8.4305
09/05/2018 14:00	8.4305
09/05/2018 15:00	8.2384
09/05/2018 16:00	7.6973
09/05/2018 17:00	7.5597
09/05/2018 18:00	7.5276
09/05/2018 19:00	7.7141
09/05/2018 20:00	7.8135
09/05/2018 21:00	8.0142
09/05/2018 22:00	9.085
09/05/2018 23:00	9.2352
10/05/2018 00:00	9.2411
10/05/2018 01:00	9.099
10/05/2018 02:00	8.992
10/05/2018 03:00	8.9805
10/05/2018 04:00	9.0571
10/05/2018 05:00	9.0994
10/05/2018 06:00	9.1638
10/05/2018 07:00	9.1853
10/05/2018 08:00	9.1812
10/05/2018 09:00	9.235
10/05/2018 10:00	9.2567
10/05/2018 11:00	9.1687
10/05/2018 12:00	9.1602
10/05/2018 13:00	9.1534
10/05/2018 14:00	9.1526
10/05/2018 15:00	9.0088
10/05/2018 16:00	8.7466
10/05/2018 17:00	9.3351
10/05/2018 18:00	9.3351
10/05/2018 19:00	9.2659
10/05/2018 20:00	8.5146
10/05/2018 21:00	8.3682
10/05/2018 22:00	8.4324
10/05/2018 23:00	8.6207
11/05/2018 00:00	8.7078
11/05/2018 01:00	8.8328
11/05/2018 02:00	9.2812
11/05/2018 03:00	9.1991
11/05/2018 04:00	9.1054
11/05/2018 05:00	9.1304
11/05/2018 06:00	9.1431
11/05/2018 07:00	9.1551
11/05/2018 08:00	8.9161
11/05/2018 09:00	8.8092
11/05/2018 10:00	8.777
11/05/2018 11:00	8.6963
11/05/2018 12:00	8.6205

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/05/2018 13:00	9.0661
11/05/2018 14:00	8.7775
11/05/2018 15:00	8.8067
11/05/2018 16:00	8.779
11/05/2018 17:00	8.7541
11/05/2018 18:00	8.7704
11/05/2018 19:00	8.7411
11/05/2018 20:00	8.7737
11/05/2018 21:00	8.6589
11/05/2018 22:00	8.544
11/05/2018 23:00	8.5828
12/05/2018 00:00	8.5707
12/05/2018 01:00	8.6048
12/05/2018 02:00	8.6649
12/05/2018 03:00	8.5384
12/05/2018 04:00	8.4844
12/05/2018 05:00	8.4594
12/05/2018 06:00	8.4264
12/05/2018 07:00	8.0418
12/05/2018 08:00	8.0493
12/05/2018 09:00	7.7241
12/05/2018 10:00	7.9711
12/05/2018 11:00	8.1623
12/05/2018 12:00	8.3604
12/05/2018 13:00	8.554
12/05/2018 14:00	8.4761
12/05/2018 15:00	8.2824
12/05/2018 16:00	8.2263
12/05/2018 17:00	8.4817
12/05/2018 18:00	8.4905
12/05/2018 19:00	8.3555
12/05/2018 20:00	8.1256
12/05/2018 21:00	8.2236
12/05/2018 22:00	8.2748
12/05/2018 23:00	8.4568
13/05/2018 00:00	8.5233
13/05/2018 01:00	8.5251
13/05/2018 02:00	8.6969
13/05/2018 03:00	8.7926
13/05/2018 04:00	8.9205
13/05/2018 05:00	8.8617
13/05/2018 06:00	8.9162
13/05/2018 07:00	8.9026
13/05/2018 08:00	8.5367
13/05/2018 09:00	8.6422
13/05/2018 10:00	8.5923
13/05/2018 11:00	8.4309
13/05/2018 12:00	8.3468
13/05/2018 13:00	8.3239
13/05/2018 14:00	8.3189
13/05/2018 15:00	8.655
13/05/2018 16:00	8.7116
13/05/2018 17:00	8.8617
13/05/2018 18:00	8.9162
13/05/2018 19:00	8.9026
13/05/2018 20:00	8.5367
13/05/2018 21:00	8.6422
13/05/2018 22:00	8.5923
13/05/2018 23:00	8.4309
14/05/2018 00:00	8.3468

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/05/2018 01:00	8.3239
14/05/2018 02:00	8.3189
14/05/2018 03:00	8.655
14/05/2018 04:00	8.7116
14/05/2018 05:00	9.3861
14/05/2018 06:00	9.5936
14/05/2018 07:00	9.5213
14/05/2018 08:00	9.5
14/05/2018 09:00	9.4923
14/05/2018 10:00	9.0339
14/05/2018 11:00	9.0458
14/05/2018 12:00	9.1146
14/05/2018 13:00	9.038
14/05/2018 14:00	8.8809
14/05/2018 15:00	8.8542
14/05/2018 16:00	8.7476
14/05/2018 17:00	8.7476
14/05/2018 18:00	8.9314
14/05/2018 19:00	9.135
14/05/2018 20:00	9.2621
14/05/2018 21:00	9.2193
14/05/2018 22:00	9.0714
14/05/2018 23:00	9.1541
15/05/2018 00:00	9.2117

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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
08/05/2018	CRE 39 KM-100	9.2691
09/05/2018	CRE 39 KM-100	8.4861
10/05/2018	CRE 39 KM-100	11.3151
11/05/2018	CRE 39 KM-100	12.9485
12/05/2018	CRE 39 KM-100	12.928
13/05/2018	CRE 39 KM-100	12.5405
14/05/2018	CRE 39 KM-100	11.636

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 09:00	9.3804
08/05/2018 10:00	9.3654
08/05/2018 11:00	9.3091
08/05/2018 12:00	9.3452
08/05/2018 13:00	9.3856
08/05/2018 14:00	9.3856
08/05/2018 15:00	9.3474
08/05/2018 16:00	8.9007
08/05/2018 17:00	8.9912
08/05/2018 18:00	9.0188

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 19:00	9.0359
08/05/2018 20:00	11.1795
08/05/2018 21:00	9.2193
08/05/2018 22:00	9.0714
08/05/2018 23:00	9.1541
09/05/2018 00:00	9.2117
09/05/2018 01:00	9.2168
09/05/2018 02:00	8.9946
09/05/2018 03:00	8.8855
09/05/2018 04:00	8.8431

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/05/2018 05:00	9.2453
09/05/2018 06:00	9.2782
09/05/2018 07:00	9.3364
09/05/2018 08:00	9.3581
09/05/2018 09:00	8.5238
09/05/2018 10:00	8.4623
09/05/2018 11:00	8.4121
09/05/2018 12:00	8.4305
09/05/2018 13:00	8.4305
09/05/2018 14:00	8.4305
09/05/2018 15:00	8.2384
09/05/2018 16:00	7.6973
09/05/2018 17:00	7.5597
09/05/2018 18:00	7.5276
09/05/2018 19:00	7.7141
09/05/2018 20:00	7.8135
09/05/2018 21:00	8.0142
09/05/2018 22:00	9.085
09/05/2018 23:00	9.2352
10/05/2018 00:00	9.2411
10/05/2018 01:00	9.099
10/05/2018 02:00	8.992
10/05/2018 03:00	8.9805
10/05/2018 04:00	9.0571
10/05/2018 05:00	8.787
10/05/2018 06:00	8.7368
10/05/2018 07:00	8.6405
10/05/2018 08:00	8.5566
10/05/2018 09:00	9.235
10/05/2018 10:00	9.2567
10/05/2018 11:00	9.1687
10/05/2018 12:00	9.1602
10/05/2018 13:00	9.1534
10/05/2018 14:00	9.1526
10/05/2018 15:00	12.2745
10/05/2018 16:00	12.5327
10/05/2018 17:00	12.8826
10/05/2018 18:00	12.8826
10/05/2018 19:00	12.857
10/05/2018 20:00	12.5469
10/05/2018 21:00	12.4915
10/05/2018 22:00	12.2851
10/05/2018 23:00	12.6909
11/05/2018 00:00	13.1316
11/05/2018 01:00	13.2205
11/05/2018 02:00	13.2697
11/05/2018 03:00	13.2811
11/05/2018 04:00	13.4602
11/05/2018 05:00	9.0994
11/05/2018 06:00	9.1638
11/05/2018 07:00	9.1853
11/05/2018 08:00	9.1812
11/05/2018 09:00	13.5101
11/05/2018 10:00	12.3562
11/05/2018 11:00	12.3983
11/05/2018 12:00	12.8222
11/05/2018 13:00	12.8534
11/05/2018 14:00	12.9132
11/05/2018 15:00	13.1391
11/05/2018 16:00	12.9897

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/05/2018 17:00	12.7449
11/05/2018 18:00	12.5764
11/05/2018 19:00	12.6221
11/05/2018 20:00	12.9001
11/05/2018 21:00	12.6812
11/05/2018 22:00	12.6952
11/05/2018 23:00	12.6328
12/05/2018 00:00	12.7324
12/05/2018 01:00	12.8748
12/05/2018 02:00	12.7696
12/05/2018 03:00	12.9069
12/05/2018 04:00	12.9358
12/05/2018 05:00	13.622
12/05/2018 06:00	13.4828
12/05/2018 07:00	13.7084
12/05/2018 08:00	13.8954
12/05/2018 09:00	13.0951
12/05/2018 10:00	12.136
12/05/2018 11:00	12.4969
12/05/2018 12:00	12.9846
12/05/2018 13:00	13.3176
12/05/2018 14:00	13.2973
12/05/2018 15:00	13.0439
12/05/2018 16:00	13.2615
12/05/2018 17:00	13.0672
12/05/2018 18:00	13.5455
12/05/2018 19:00	13.2883
12/05/2018 20:00	12.7075
12/05/2018 21:00	12.5111
12/05/2018 22:00	12.6194
12/05/2018 23:00	12.7008
13/05/2018 00:00	12.7902
13/05/2018 01:00	13.0196
13/05/2018 02:00	13.0559
13/05/2018 03:00	12.9882
13/05/2018 04:00	12.6181
13/05/2018 05:00	12.9015
13/05/2018 06:00	12.9235
13/05/2018 07:00	12.9464
13/05/2018 08:00	12.9568
13/05/2018 09:00	12.8799
13/05/2018 10:00	12.9063
13/05/2018 11:00	12.6043
13/05/2018 12:00	12.4691
13/05/2018 13:00	12.3383
13/05/2018 14:00	12.2806
13/05/2018 15:00	12.0007
13/05/2018 16:00	12.5683
13/05/2018 17:00	12.5907
13/05/2018 18:00	12.6513
13/05/2018 19:00	12.6019
13/05/2018 20:00	12.5944
13/05/2018 21:00	12.8799
13/05/2018 22:00	12.9063
13/05/2018 23:00	12.6043
14/05/2018 00:00	12.4691
14/05/2018 01:00	12.3383
14/05/2018 02:00	12.2806
14/05/2018 03:00	12.0007
14/05/2018 04:00	12.5683

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/05/2018 05:00	12.5907
14/05/2018 06:00	12.6513
14/05/2018 07:00	12.6019
14/05/2018 08:00	12.5944
14/05/2018 09:00	9.3804
14/05/2018 10:00	9.3654
14/05/2018 11:00	9.3091
14/05/2018 12:00	9.3452
14/05/2018 13:00	9.3856
14/05/2018 14:00	9.3856
14/05/2018 15:00	9.3474
14/05/2018 16:00	8.9007
14/05/2018 17:00	8.9912
14/05/2018 18:00	9.0188
14/05/2018 19:00	9.0359
14/05/2018 20:00	11.1795
14/05/2018 21:00	16.5178
14/05/2018 22:00	16.3623
14/05/2018 23:00	15.9961
15/05/2018 00:00	16.0864

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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
08/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.636
09/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	14.4128
10/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.7085
11/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9485
12/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.928
13/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.5405
14/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.636

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 05:00	9.2453
08/05/2018 06:00	9.2782
08/05/2018 07:00	9.3364
08/05/2018 08:00	9.3581
08/05/2018 09:00	9.3804
08/05/2018 10:00	9.3654
08/05/2018 11:00	9.3091
08/05/2018 12:00	9.3452
08/05/2018 13:00	9.3856
08/05/2018 14:00	9.3856

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/05/2018 15:00	9.3474
08/05/2018 16:00	8.9007
08/05/2018 17:00	8.9912
08/05/2018 18:00	9.0188
08/05/2018 19:00	9.0359
08/05/2018 20:00	11.1795
08/05/2018 21:00	16.5178
08/05/2018 22:00	16.3623
08/05/2018 23:00	15.9961
09/05/2018 00:00	16.0864

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/05/2018 01:00	16.1316
09/05/2018 02:00	16.1134
09/05/2018 03:00	16.0593
09/05/2018 04:00	16.1343
09/05/2018 05:00	16.0275
09/05/2018 06:00	15.917
09/05/2018 07:00	15.8018
09/05/2018 08:00	15.6758
09/05/2018 09:00	15.4449
09/05/2018 10:00	15.3452
09/05/2018 11:00	15.5828
09/05/2018 12:00	15.4064
09/05/2018 13:00	15.4275
09/05/2018 14:00	15.4275
09/05/2018 15:00	15.1929
09/05/2018 16:00	13.2077
09/05/2018 17:00	13.1112
09/05/2018 18:00	13.1236
09/05/2018 19:00	13.6666
09/05/2018 20:00	13.8911
09/05/2018 21:00	13.3364
09/05/2018 22:00	13.2771
09/05/2018 23:00	14.2213
10/05/2018 00:00	14.0588
10/05/2018 01:00	13.6384
10/05/2018 02:00	13.2432
10/05/2018 03:00	12.8818
10/05/2018 04:00	13.0015
10/05/2018 05:00	12.8933
10/05/2018 06:00	12.9324
10/05/2018 07:00	12.6778
10/05/2018 08:00	12.6039
10/05/2018 09:00	12.179
10/05/2018 10:00	12.5247
10/05/2018 11:00	12.6334
10/05/2018 12:00	12.3657
10/05/2018 13:00	12.1635
10/05/2018 14:00	12.2228
10/05/2018 15:00	12.2745
10/05/2018 16:00	12.5327
10/05/2018 17:00	12.8826
10/05/2018 18:00	12.8826
10/05/2018 19:00	12.857
10/05/2018 20:00	12.5469
10/05/2018 21:00	12.4915
10/05/2018 22:00	12.2851
10/05/2018 23:00	12.6909
11/05/2018 00:00	13.1316
11/05/2018 01:00	13.2205
11/05/2018 02:00	13.2697
11/05/2018 03:00	13.2811
11/05/2018 04:00	13.4602
11/05/2018 05:00	13.622
11/05/2018 06:00	13.4828
11/05/2018 07:00	13.7084
11/05/2018 08:00	13.8954
11/05/2018 09:00	13.5101
11/05/2018 10:00	12.3562
11/05/2018 11:00	12.3983
11/05/2018 12:00	12.8222

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/05/2018 13:00	12.8534
11/05/2018 14:00	12.9132
11/05/2018 15:00	13.1391
11/05/2018 16:00	12.9897
11/05/2018 17:00	12.7449
11/05/2018 18:00	12.5764
11/05/2018 19:00	12.6221
11/05/2018 20:00	12.9001
11/05/2018 21:00	12.6812
11/05/2018 22:00	12.6952
11/05/2018 23:00	12.6328
12/05/2018 00:00	12.7324
12/05/2018 01:00	12.8748
12/05/2018 02:00	12.7696
12/05/2018 03:00	12.9069
12/05/2018 04:00	12.9358
12/05/2018 05:00	12.9015
12/05/2018 06:00	12.9235
12/05/2018 07:00	12.9464
12/05/2018 08:00	12.9568
12/05/2018 09:00	13.0951
12/05/2018 10:00	12.136
12/05/2018 11:00	12.4969
12/05/2018 12:00	12.9846
12/05/2018 13:00	13.3176
12/05/2018 14:00	13.2973
12/05/2018 15:00	13.0439
12/05/2018 16:00	13.2615
12/05/2018 17:00	13.0672
12/05/2018 18:00	13.5455
12/05/2018 19:00	13.2883
12/05/2018 20:00	12.7075
12/05/2018 21:00	12.5111
12/05/2018 22:00	12.6194
12/05/2018 23:00	12.7008
13/05/2018 00:00	12.7902
13/05/2018 01:00	13.0196
13/05/2018 02:00	13.0559
13/05/2018 03:00	12.9882
13/05/2018 04:00	12.6181
13/05/2018 05:00	12.5907
13/05/2018 06:00	12.6513
13/05/2018 07:00	12.6019
13/05/2018 08:00	12.5944
13/05/2018 09:00	12.8799
13/05/2018 10:00	12.9063
13/05/2018 11:00	12.6043
13/05/2018 12:00	12.4691
13/05/2018 13:00	12.3383
13/05/2018 14:00	12.2806
13/05/2018 15:00	12.0007
13/05/2018 16:00	12.5683
13/05/2018 17:00	12.5907
13/05/2018 18:00	12.6513
13/05/2018 19:00	12.6019
13/05/2018 20:00	12.5944
13/05/2018 21:00	12.8799
13/05/2018 22:00	12.9063
13/05/2018 23:00	12.6043
14/05/2018 00:00	12.4691

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/05/2018 01:00	12.3383
14/05/2018 02:00	12.2806
14/05/2018 03:00	12.0007
14/05/2018 04:00	12.5683
14/05/2018 05:00	9.2453
14/05/2018 06:00	9.2782
14/05/2018 07:00	9.3364
14/05/2018 08:00	9.3581
14/05/2018 09:00	9.3804
14/05/2018 10:00	9.3654
14/05/2018 11:00	9.3091
14/05/2018 12:00	9.3452
14/05/2018 13:00	9.3856
14/05/2018 14:00	9.3856
14/05/2018 15:00	9.3474
14/05/2018 16:00	8.9007
14/05/2018 17:00	8.9912
14/05/2018 18:00	9.0188
14/05/2018 19:00	9.0359
14/05/2018 20:00	11.1795
14/05/2018 21:00	16.5178
14/05/2018 22:00	16.3623
14/05/2018 23:00	15.9961
15/05/2018 00:00	16.0864

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Nitrógeno

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	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
11/05/18	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	8.14
12/05/18	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	11.06
13/05/18	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	8.51