

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
08/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	82.3066
09/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	80.3719
10/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	81.4097

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
08/04/2018 09:00	82.3435
08/04/2018 10:00	82.3826
08/04/2018 11:00	82.3619
08/04/2018 12:00	82.4726
08/04/2018 13:00	82.5682
08/04/2018 14:00	82.5589
08/04/2018 15:00	82.2772
08/04/2018 16:00	82.4634
08/04/2018 17:00	82.5973
08/04/2018 18:00	82.6149

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
08/04/2018 19:00	82.9574
08/04/2018 20:00	81.8149
08/04/2018 21:00	80.3241
08/04/2018 22:00	80.7208
08/04/2018 23:00	82.3137
09/04/2018 00:00	82.5293
09/04/2018 01:00	82.7242
09/04/2018 02:00	82.6474
09/04/2018 03:00	82.7479
09/04/2018 04:00	82.4145

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
09/04/2018 05:00	82.3553
09/04/2018 06:00	82.2808
09/04/2018 07:00	82.3222
09/04/2018 08:00	82.5662
09/04/2018 09:00	80.1852
09/04/2018 10:00	80.1324
09/04/2018 11:00	80.5159
09/04/2018 12:00	80.79
09/04/2018 13:00	81.2003
09/04/2018 14:00	81.5668
09/04/2018 15:00	80.9472
09/04/2018 16:00	78.2499
09/04/2018 17:00	78.2743
09/04/2018 18:00	78.2521
09/04/2018 19:00	78.5885
09/04/2018 20:00	79.7026
09/04/2018 21:00	79.9349
09/04/2018 22:00	79.8112
09/04/2018 23:00	80.3925
10/04/2018 00:00	80.2716
10/04/2018 01:00	80.711
10/04/2018 02:00	80.9868
10/04/2018 03:00	80.8835
10/04/2018 04:00	81.2075
10/04/2018 05:00	81.6242
10/04/2018 06:00	81.5274
10/04/2018 07:00	81.5357
10/04/2018 08:00	81.6342
10/04/2018 09:00	81.6552
10/04/2018 10:00	81.6728
10/04/2018 11:00	81.7788
10/04/2018 12:00	85.087
10/04/2018 13:00	82.1949
10/04/2018 14:00	81.5406
10/04/2018 15:00	81.0928
10/04/2018 16:00	81.497
10/04/2018 17:00	81.6668
10/04/2018 18:00	81.5211
10/04/2018 19:00	81.2831
10/04/2018 20:00	81.2244
10/04/2018 21:00	81.3603
10/04/2018 22:00	81.1396
10/04/2018 23:00	81.2204
11/04/2018 00:00	80.613
11/04/2018 01:00	80.647
11/04/2018 02:00	80.7022
11/04/2018 03:00	80.7749
11/04/2018 04:00	81.0096
11/04/2018 05:00	81.2173
11/04/2018 06:00	81.0491
11/04/2018 07:00	80.9352
11/04/2018 08:00	80.9496

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
09/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	82.7173
10/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	81.9867

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
09/04/2018 05:00	83.7943
09/04/2018 06:00	83.8161
09/04/2018 07:00	84.0481
09/04/2018 08:00	83.9742
09/04/2018 09:00	83.9957
09/04/2018 10:00	83.9761
09/04/2018 11:00	83.931
09/04/2018 12:00	83.4387
09/04/2018 13:00	83.6088
09/04/2018 14:00	83.3202

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
09/04/2018 15:00	83.2208
09/04/2018 16:00	83.2688
09/04/2018 17:00	82.728
09/04/2018 18:00	82.488
09/04/2018 19:00	82.509
09/04/2018 20:00	82.0703
09/04/2018 21:00	81.8492
09/04/2018 22:00	81.6592
09/04/2018 23:00	81.3252
10/04/2018 00:00	81.2755

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
10/04/2018 01:00	81.2167
10/04/2018 02:00	81.1234
10/04/2018 03:00	81.218
10/04/2018 04:00	81.3601
10/04/2018 05:00	81.4605
10/04/2018 06:00	81.5322
10/04/2018 07:00	81.6026
10/04/2018 08:00	81.658
10/04/2018 09:00	81.8524
10/04/2018 10:00	81.9849
10/04/2018 11:00	82.0493
10/04/2018 12:00	82.0514
10/04/2018 13:00	82.057
10/04/2018 14:00	82.0714
10/04/2018 15:00	82.0905
10/04/2018 16:00	82.1074
10/04/2018 17:00	82.1085
10/04/2018 18:00	82.127
10/04/2018 19:00	82.1287
10/04/2018 20:00	82.1308
10/04/2018 21:00	82.1332
10/04/2018 22:00	82.1402
10/04/2018 23:00	82.116
11/04/2018 00:00	82.1233
11/04/2018 01:00	82.1046
11/04/2018 02:00	82.007
11/04/2018 03:00	82.0158
11/04/2018 04:00	82.0283

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
09/04/2018	CRE 39 KM-100	82.7173
10/04/2018	CRE 39 KM-100	81.9867
12/04/2018	CRE 39 KM-100	81.3177
13/04/2018	CRE 39 KM-100	81.5863
14/04/2018	CRE 39 KM-100	82.5036

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
09/04/2018 09:00	83.9957
09/04/2018 10:00	83.9761
09/04/2018 11:00	83.931
09/04/2018 12:00	83.4387
09/04/2018 13:00	83.6088
09/04/2018 14:00	83.3202
09/04/2018 15:00	83.2208
09/04/2018 16:00	83.2688
09/04/2018 17:00	82.728
09/04/2018 18:00	82.488

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
09/04/2018 19:00	82.509
09/04/2018 20:00	82.0703
09/04/2018 21:00	81.8492
09/04/2018 22:00	81.6592
09/04/2018 23:00	81.3252
10/04/2018 00:00	81.2755
10/04/2018 01:00	81.2167
10/04/2018 02:00	81.1234
10/04/2018 03:00	81.218
10/04/2018 04:00	81.3601

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
10/04/2018 05:00	83.7943
10/04/2018 06:00	83.8161
10/04/2018 07:00	84.0481
10/04/2018 08:00	83.9742
10/04/2018 09:00	81.8524
10/04/2018 10:00	81.9849
10/04/2018 11:00	82.0493
10/04/2018 12:00	82.0514
10/04/2018 13:00	82.057
10/04/2018 14:00	82.0714
10/04/2018 15:00	82.0905
10/04/2018 16:00	82.1074
10/04/2018 17:00	82.1085
10/04/2018 18:00	82.127
10/04/2018 19:00	82.1287
10/04/2018 20:00	82.1308
10/04/2018 21:00	82.1332
10/04/2018 22:00	82.1402
10/04/2018 23:00	82.116
11/04/2018 00:00	82.1233
11/04/2018 01:00	82.1046
11/04/2018 02:00	82.007
11/04/2018 03:00	82.0158
11/04/2018 04:00	82.0283
11/04/2018 05:00	81.4605
11/04/2018 06:00	81.5322
11/04/2018 07:00	81.6026
11/04/2018 08:00	81.658
12/04/2018 09:00	81.6334
12/04/2018 10:00	81.6155
12/04/2018 11:00	82.2636
12/04/2018 12:00	82.23
12/04/2018 13:00	81.653
12/04/2018 14:00	81.5639
12/04/2018 15:00	80.9796
12/04/2018 16:00	81.1046
12/04/2018 17:00	81.2359
12/04/2018 18:00	81.0483
12/04/2018 19:00	81.0841
12/04/2018 20:00	81.1569
12/04/2018 21:00	81.287
12/04/2018 22:00	81.1978
12/04/2018 23:00	80.9193
13/04/2018 00:00	81.0554
13/04/2018 01:00	81.1107
13/04/2018 02:00	81.1052
13/04/2018 03:00	80.7898
13/04/2018 04:00	80.38
13/04/2018 05:00	81.4121
13/04/2018 06:00	81.641
13/04/2018 07:00	81.5198
13/04/2018 08:00	81.6387
13/04/2018 09:00	80.6306
13/04/2018 10:00	80.4473
13/04/2018 11:00	80.679
13/04/2018 12:00	80.6905
13/04/2018 13:00	80.8661
13/04/2018 14:00	80.1716
13/04/2018 15:00	79.6051
13/04/2018 16:00	80.5464

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
13/04/2018 17:00	81.851
13/04/2018 18:00	82.6422
13/04/2018 19:00	82.8085
13/04/2018 20:00	83.0503
13/04/2018 21:00	82.8812
13/04/2018 22:00	82.9594
13/04/2018 23:00	83.0854
14/04/2018 00:00	82.653
14/04/2018 01:00	82.5408
14/04/2018 02:00	82.6256
14/04/2018 03:00	82.6909
14/04/2018 04:00	82.9087
14/04/2018 05:00	80.301
14/04/2018 06:00	80.4386
14/04/2018 07:00	80.4254
14/04/2018 08:00	80.574
14/04/2018 09:00	82.8256
14/04/2018 10:00	82.5353
14/04/2018 11:00	82.5056
14/04/2018 12:00	82.619
14/04/2018 13:00	82.326
14/04/2018 14:00	82.0844
14/04/2018 15:00	82.807
14/04/2018 16:00	82.7138
14/04/2018 17:00	82.4284
14/04/2018 18:00	82.4113
14/04/2018 19:00	82.8256
14/04/2018 20:00	82.5353
14/04/2018 21:00	82.5056
14/04/2018 22:00	82.619
14/04/2018 23:00	82.326

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
08/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	79.1075
09/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	79.7675
10/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.0703
11/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	80.9705
12/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.3177
13/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.5863
14/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.5036

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
08/04/2018 05:00	77.4208
08/04/2018 06:00	76.8958
08/04/2018 07:00	77.2707
08/04/2018 08:00	77.3633
08/04/2018 09:00	77.3771
08/04/2018 10:00	77.731
08/04/2018 11:00	77.752
08/04/2018 12:00	79.1473
08/04/2018 13:00	79.8904
08/04/2018 14:00	80.5776

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
08/04/2018 15:00	80.5287
08/04/2018 16:00	80.9535
08/04/2018 17:00	79.5789
08/04/2018 18:00	78.7112
08/04/2018 19:00	79.2312
08/04/2018 20:00	79.1913
08/04/2018 21:00	79.9432
08/04/2018 22:00	80.1081
08/04/2018 23:00	80.4163
09/04/2018 00:00	80.0944

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
09/04/2018 01:00	79.6642
09/04/2018 02:00	79.4788
09/04/2018 03:00	79.6664
09/04/2018 04:00	79.5879
09/04/2018 05:00	79.3933
09/04/2018 06:00	79.4136
09/04/2018 07:00	79.5908
09/04/2018 08:00	79.7197
09/04/2018 09:00	79.9515
09/04/2018 10:00	80.3242
09/04/2018 11:00	80.7999
09/04/2018 12:00	81.0043
09/04/2018 13:00	79.2628
09/04/2018 14:00	76.7078
09/04/2018 15:00	77.0599
09/04/2018 16:00	77.4059
09/04/2018 17:00	78.7787
09/04/2018 18:00	79.5352
09/04/2018 19:00	79.0427
09/04/2018 20:00	80.6159
09/04/2018 21:00	79.6188
09/04/2018 22:00	80.2654
09/04/2018 23:00	80.6373
10/04/2018 00:00	80.5423
10/04/2018 01:00	80.8073
10/04/2018 02:00	81.4482
10/04/2018 03:00	81.2108
10/04/2018 04:00	81.2836
10/04/2018 05:00	81.3077
10/04/2018 06:00	81.2355
10/04/2018 07:00	81.4226
10/04/2018 08:00	81.2643
10/04/2018 09:00	81.2085
10/04/2018 10:00	81.3124
10/04/2018 11:00	81.3141
10/04/2018 12:00	80.9826
10/04/2018 13:00	81.1767
10/04/2018 14:00	81.3245
10/04/2018 15:00	81.3479
10/04/2018 16:00	81.2184
10/04/2018 17:00	81.1173
10/04/2018 18:00	81.1757
10/04/2018 19:00	80.9816
10/04/2018 20:00	81.0888
10/04/2018 21:00	80.6381
10/04/2018 22:00	80.5997
10/04/2018 23:00	80.5515
11/04/2018 00:00	80.602
11/04/2018 01:00	80.8838
11/04/2018 02:00	81.0536
11/04/2018 03:00	80.9725
11/04/2018 04:00	80.9081
11/04/2018 05:00	80.9481
11/04/2018 06:00	80.7221
11/04/2018 07:00	80.8229
11/04/2018 08:00	80.666
11/04/2018 09:00	80.7139
11/04/2018 10:00	80.4945
11/04/2018 11:00	80.8288
11/04/2018 12:00	81.2286

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
11/04/2018 13:00	81.2813
11/04/2018 14:00	81.3172
11/04/2018 15:00	81.139
11/04/2018 16:00	81.0163
11/04/2018 17:00	81.4519
11/04/2018 18:00	81.4691
11/04/2018 19:00	81.4789
11/04/2018 20:00	80.9025
11/04/2018 21:00	80.8571
11/04/2018 22:00	80.4378
11/04/2018 23:00	80.5998
12/04/2018 00:00	81.0542
12/04/2018 01:00	81.0699
12/04/2018 02:00	81.1485
12/04/2018 03:00	80.9382
12/04/2018 04:00	80.7044
12/04/2018 05:00	81.4121
12/04/2018 06:00	81.641
12/04/2018 07:00	81.5198
12/04/2018 08:00	81.6387
12/04/2018 09:00	81.6334
12/04/2018 10:00	81.6155
12/04/2018 11:00	82.2636
12/04/2018 12:00	82.23
12/04/2018 13:00	81.653
12/04/2018 14:00	81.5639
12/04/2018 15:00	80.9796
12/04/2018 16:00	81.1046
12/04/2018 17:00	81.2359
12/04/2018 18:00	81.0483
12/04/2018 19:00	81.0841
12/04/2018 20:00	81.1569
12/04/2018 21:00	81.287
12/04/2018 22:00	81.1978
12/04/2018 23:00	80.9193
13/04/2018 00:00	81.0554
13/04/2018 01:00	81.1107
13/04/2018 02:00	81.1052
13/04/2018 03:00	80.7898
13/04/2018 04:00	80.38
13/04/2018 05:00	80.301
13/04/2018 06:00	80.4386
13/04/2018 07:00	80.4254
13/04/2018 08:00	80.574
13/04/2018 09:00	80.6306
13/04/2018 10:00	80.4473
13/04/2018 11:00	80.679
13/04/2018 12:00	80.6905
13/04/2018 13:00	80.8661
13/04/2018 14:00	80.1716
13/04/2018 15:00	79.6051
13/04/2018 16:00	80.5464
13/04/2018 17:00	81.851
13/04/2018 18:00	82.6422
13/04/2018 19:00	82.8085
13/04/2018 20:00	83.0503
13/04/2018 21:00	82.8812
13/04/2018 22:00	82.9594
13/04/2018 23:00	83.0854
14/04/2018 00:00	82.653

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
14/04/2018 01:00	82.5408
14/04/2018 02:00	82.6256
14/04/2018 03:00	82.6909
14/04/2018 04:00	82.9087
14/04/2018 05:00	82.807
14/04/2018 06:00	82.7138
14/04/2018 07:00	82.4284
14/04/2018 08:00	82.4113
14/04/2018 09:00	82.8256
14/04/2018 10:00	82.5353
14/04/2018 11:00	82.5056
14/04/2018 12:00	82.619
14/04/2018 13:00	82.326
14/04/2018 14:00	82.0844
14/04/2018 15:00	82.807
14/04/2018 16:00	82.7138
14/04/2018 17:00	82.4284
14/04/2018 18:00	82.4113
14/04/2018 19:00	82.8256
14/04/2018 20:00	82.5353
14/04/2018 21:00	82.5056
14/04/2018 22:00	82.619
14/04/2018 23:00	82.326

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
10/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	81.1141
11/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	82.97

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
10/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	81.1141
11/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	82.97

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
10/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	81.1141
11/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	82.97

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
13/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	82.59

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
13/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	82.59

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
08/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.6668
09/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	14.8206
10/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	14.2465
11/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	12.2573
12/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.7717
13/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.9441
14/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.6273

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
08/04/2018 09:00	9.1737
08/04/2018 10:00	9.1691
08/04/2018 11:00	9.027
08/04/2018 12:00	9.0777
08/04/2018 13:00	9.0822
08/04/2018 14:00	9.16
08/04/2018 15:00	9.2823
08/04/2018 16:00	9.3727
08/04/2018 17:00	9.4378
08/04/2018 18:00	9.4012

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/04/2018 19:00	9.3248
08/04/2018 20:00	9.459
08/04/2018 21:00	9.6468
08/04/2018 22:00	10.0013
08/04/2018 23:00	10.0449
09/04/2018 00:00	10.0769
09/04/2018 01:00	9.9586
09/04/2018 02:00	10.1351
09/04/2018 03:00	10.1241
09/04/2018 04:00	10.1432

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/04/2018 05:00	10.1797
09/04/2018 06:00	10.221
09/04/2018 07:00	10.2436
09/04/2018 08:00	10.2615
09/04/2018 09:00	14.923
09/04/2018 10:00	14.9163
09/04/2018 11:00	15.0378
09/04/2018 12:00	14.8652
09/04/2018 13:00	14.667
09/04/2018 14:00	14.6359
09/04/2018 15:00	15.0317
09/04/2018 16:00	14.6022
09/04/2018 17:00	14.5078
09/04/2018 18:00	14.7927
09/04/2018 19:00	14.8239
09/04/2018 20:00	14.6394
09/04/2018 21:00	15.7087
09/04/2018 22:00	16.2589
09/04/2018 23:00	14.7068
10/04/2018 00:00	14.8689
10/04/2018 01:00	14.6585
10/04/2018 02:00	14.389
10/04/2018 03:00	14.5842
10/04/2018 04:00	14.6709
10/04/2018 05:00	14.6196
10/04/2018 06:00	14.6257
10/04/2018 07:00	14.6162
10/04/2018 08:00	14.5444
10/04/2018 09:00	14.4213
10/04/2018 10:00	14.4903
10/04/2018 11:00	14.0598
10/04/2018 12:00	8.2943
10/04/2018 13:00	13.2214
10/04/2018 14:00	14.3504
10/04/2018 15:00	14.6831
10/04/2018 16:00	14.5991
10/04/2018 17:00	14.4884
10/04/2018 18:00	14.5237
10/04/2018 19:00	14.6365
10/04/2018 20:00	14.7971
10/04/2018 21:00	14.3806
10/04/2018 22:00	14.2615
10/04/2018 23:00	14.1833
11/04/2018 00:00	14.6921
11/04/2018 01:00	14.9262
11/04/2018 02:00	14.8728
11/04/2018 03:00	14.7157
11/04/2018 04:00	14.6849
11/04/2018 05:00	14.5541
11/04/2018 06:00	14.6183
11/04/2018 07:00	14.7205
11/04/2018 08:00	14.7399
11/04/2018 09:00	14.9489
11/04/2018 10:00	14.0217
11/04/2018 11:00	15.1983
11/04/2018 12:00	15.1983
11/04/2018 13:00	15.1983
11/04/2018 14:00	13.6446
11/04/2018 15:00	11.9559
11/04/2018 16:00	11.4344

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/04/2018 17:00	11.2643
11/04/2018 18:00	10.9555
11/04/2018 19:00	11.148
11/04/2018 20:00	11.028
11/04/2018 21:00	11.1746
11/04/2018 22:00	11.2732
11/04/2018 23:00	11.3743
12/04/2018 00:00	11.5555
12/04/2018 01:00	11.5846
12/04/2018 02:00	11.4943
12/04/2018 03:00	11.5146
12/04/2018 04:00	11.5462
12/04/2018 05:00	11.8192
12/04/2018 06:00	11.9505
12/04/2018 07:00	11.8175
12/04/2018 08:00	11.0752
12/04/2018 09:00	11.4991
12/04/2018 10:00	10.9252
12/04/2018 11:00	11.5071
12/04/2018 12:00	11.5566
12/04/2018 13:00	11.5566
12/04/2018 14:00	11.5566
12/04/2018 15:00	11.314
12/04/2018 16:00	10.7764
12/04/2018 17:00	10.6906
12/04/2018 18:00	10.8456
12/04/2018 19:00	10.8837
12/04/2018 20:00	10.9425
12/04/2018 21:00	10.8256
12/04/2018 22:00	10.6698
12/04/2018 23:00	10.6588
13/04/2018 00:00	10.6309
13/04/2018 01:00	10.6699
13/04/2018 02:00	10.4127
13/04/2018 03:00	10.5393
13/04/2018 04:00	10.7289
13/04/2018 05:00	11.0331
13/04/2018 06:00	11.0549
13/04/2018 07:00	9.0153
13/04/2018 08:00	8.228
13/04/2018 09:00	8.2126
13/04/2018 10:00	11.2105
13/04/2018 11:00	11.4565
13/04/2018 12:00	11.441
13/04/2018 13:00	11.3737
13/04/2018 14:00	11.4408
13/04/2018 15:00	11.603
13/04/2018 16:00	11.7194
13/04/2018 17:00	11.8313
13/04/2018 18:00	12.1678
13/04/2018 19:00	12.1197
13/04/2018 20:00	11.5693
13/04/2018 21:00	11.2649
13/04/2018 22:00	11.129
13/04/2018 23:00	11.0058
14/04/2018 00:00	11.1448
14/04/2018 01:00	11.2497
14/04/2018 02:00	11.3093
14/04/2018 03:00	11.2659
14/04/2018 04:00	11.2742

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/04/2018 05:00	11.1869
14/04/2018 06:00	11.2241
14/04/2018 07:00	8.5384
14/04/2018 08:00	5.9192
14/04/2018 09:00	9.6484
14/04/2018 10:00	9.6415
14/04/2018 11:00	9.6182
14/04/2018 12:00	9.6108
14/04/2018 13:00	9.5391
14/04/2018 14:00	9.5104
14/04/2018 15:00	9.4773
14/04/2018 16:00	9.4775
14/04/2018 17:00	9.4931
14/04/2018 18:00	9.4221
14/04/2018 19:00	9.6484
14/04/2018 20:00	9.6415
14/04/2018 21:00	9.6182
14/04/2018 22:00	9.6108
14/04/2018 23:00	9.5391

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
08/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.4428
09/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.9653
10/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	10.5698
11/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.3833
12/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.7387
13/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.0963
14/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.8665

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
08/04/2018 05:00	8.2516
08/04/2018 06:00	8.073
08/04/2018 07:00	7.9983
08/04/2018 08:00	8.1758
08/04/2018 09:00	8.1595
08/04/2018 10:00	8.2357
08/04/2018 11:00	8.3618
08/04/2018 12:00	8.3831
08/04/2018 13:00	8.3886
08/04/2018 14:00	8.3463

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/04/2018 15:00	8.2697
08/04/2018 16:00	8.1851
08/04/2018 17:00	8.2352
08/04/2018 18:00	8.4112
08/04/2018 19:00	8.4976
08/04/2018 20:00	8.508
08/04/2018 21:00	8.6476
08/04/2018 22:00	8.8551
08/04/2018 23:00	8.7692
09/04/2018 00:00	8.7446

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/04/2018 01:00	8.7203
09/04/2018 02:00	8.7597
09/04/2018 03:00	8.8131
09/04/2018 04:00	8.8367
09/04/2018 05:00	8.8474
09/04/2018 06:00	8.8504
09/04/2018 07:00	8.9288
09/04/2018 08:00	8.9827
09/04/2018 09:00	9.0375
09/04/2018 10:00	9.1319
09/04/2018 11:00	9.0653
09/04/2018 12:00	9.0283
09/04/2018 13:00	9.0855
09/04/2018 14:00	9.3967
09/04/2018 15:00	9.5354
09/04/2018 16:00	9.4376
09/04/2018 17:00	9.8157
09/04/2018 18:00	9.6014
09/04/2018 19:00	9.6375
09/04/2018 20:00	10.2968
09/04/2018 21:00	10.6353
09/04/2018 22:00	10.9308
09/04/2018 23:00	11.3885
10/04/2018 00:00	11.4233
10/04/2018 01:00	11.502
10/04/2018 02:00	11.6496
10/04/2018 03:00	11.556
10/04/2018 04:00	11.4039
10/04/2018 05:00	11.2822
10/04/2018 06:00	11.2035
10/04/2018 07:00	11.1229
10/04/2018 08:00	11.0529
10/04/2018 09:00	10.7614
10/04/2018 10:00	10.5581
10/04/2018 11:00	10.4599
10/04/2018 12:00	10.4371
10/04/2018 13:00	10.434
10/04/2018 14:00	10.4162
10/04/2018 15:00	10.3917
10/04/2018 16:00	10.3726
10/04/2018 17:00	10.3587
10/04/2018 18:00	10.3551
10/04/2018 19:00	10.3599
10/04/2018 20:00	10.3612
10/04/2018 21:00	10.3549
10/04/2018 22:00	10.3598
10/04/2018 23:00	10.4064
11/04/2018 00:00	10.3978
11/04/2018 01:00	10.4397
11/04/2018 02:00	10.6085
11/04/2018 03:00	10.5997
11/04/2018 04:00	10.5813
11/04/2018 05:00	10.5218
11/04/2018 06:00	10.5109
11/04/2018 07:00	10.4978
11/04/2018 08:00	10.3664
11/04/2018 09:00	10.4218
11/04/2018 10:00	10.2273
11/04/2018 11:00	9.5222
11/04/2018 12:00	9.198

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/04/2018 13:00	8.7412
11/04/2018 14:00	8.8458
11/04/2018 15:00	8.3906
11/04/2018 16:00	8.5518
11/04/2018 17:00	8.574
11/04/2018 18:00	8.6262
11/04/2018 19:00	8.7623
11/04/2018 20:00	8.9767
11/04/2018 21:00	9.0882
11/04/2018 22:00	9.2596
11/04/2018 23:00	9.1971
12/04/2018 00:00	9.2423
12/04/2018 01:00	9.3037
12/04/2018 02:00	9.3162
12/04/2018 03:00	9.6296
12/04/2018 04:00	9.4277
12/04/2018 05:00	9.2499
12/04/2018 06:00	9.2416
12/04/2018 07:00	9.2422
12/04/2018 08:00	9.0456
12/04/2018 09:00	8.845
12/04/2018 10:00	8.7138
12/04/2018 11:00	8.7616
12/04/2018 12:00	8.7973
12/04/2018 13:00	8.5974
12/04/2018 14:00	8.682
12/04/2018 15:00	8.4917
12/04/2018 16:00	8.6948
12/04/2018 17:00	8.7186
12/04/2018 18:00	8.62
12/04/2018 19:00	8.5613
12/04/2018 20:00	8.5377
12/04/2018 21:00	8.5522
12/04/2018 22:00	8.6861
12/04/2018 23:00	8.4733
13/04/2018 00:00	8.1274
13/04/2018 01:00	8.5113
13/04/2018 02:00	8.796
13/04/2018 03:00	8.9209
13/04/2018 04:00	8.8605
13/04/2018 05:00	8.8352
13/04/2018 06:00	8.9312
13/04/2018 07:00	8.8983
13/04/2018 08:00	9.102
13/04/2018 09:00	9.0705
13/04/2018 10:00	9.0501
13/04/2018 11:00	8.9535
13/04/2018 12:00	9.0827
13/04/2018 13:00	9.2303
13/04/2018 14:00	9.3998
13/04/2018 15:00	9.4474
13/04/2018 16:00	9.3437
13/04/2018 17:00	9.277
13/04/2018 18:00	9.2655
13/04/2018 19:00	9.1175
13/04/2018 20:00	8.9302
13/04/2018 21:00	9.0428
13/04/2018 22:00	9.1267
13/04/2018 23:00	9.1876
14/04/2018 00:00	9.1152

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/04/2018 01:00	8.9322
14/04/2018 02:00	8.9976
14/04/2018 03:00	8.973
14/04/2018 04:00	9.0008
14/04/2018 05:00	8.8892
14/04/2018 06:00	8.9584
14/04/2018 07:00	8.9296
14/04/2018 08:00	8.8899
14/04/2018 09:00	8.8171
14/04/2018 10:00	8.7105
14/04/2018 11:00	8.6731
14/04/2018 12:00	8.7194
14/04/2018 13:00	8.7367
14/04/2018 14:00	8.6219
14/04/2018 15:00	8.8892
14/04/2018 16:00	8.9584
14/04/2018 17:00	8.9296
14/04/2018 18:00	8.8899
14/04/2018 19:00	8.8171
14/04/2018 20:00	8.7105
14/04/2018 21:00	8.6731
14/04/2018 22:00	8.7194
14/04/2018 23:00	8.7367

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
08/04/2018	CRE 39 KM-100	8.4428
09/04/2018	CRE 39 KM-100	9.9653
10/04/2018	CRE 39 KM-100	10.5698
11/04/2018	CRE 39 KM-100	9.3833
12/04/2018	CRE 39 KM-100	12.3889
13/04/2018	CRE 39 KM-100	12.5491
14/04/2018	CRE 39 KM-100	11.6444

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
08/04/2018 09:00	8.1595
08/04/2018 10:00	8.2357
08/04/2018 11:00	8.3618
08/04/2018 12:00	8.3831
08/04/2018 13:00	8.3886
08/04/2018 14:00	8.3463
08/04/2018 15:00	8.2697
08/04/2018 16:00	8.1851
08/04/2018 17:00	8.2352
08/04/2018 18:00	8.4112

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/04/2018 19:00	8.4976
08/04/2018 20:00	8.508
08/04/2018 21:00	8.6476
08/04/2018 22:00	8.8551
08/04/2018 23:00	8.7692
09/04/2018 00:00	8.7446
09/04/2018 01:00	8.7203
09/04/2018 02:00	8.7597
09/04/2018 03:00	8.8131
09/04/2018 04:00	8.8367

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/04/2018 05:00	8.2516
09/04/2018 06:00	8.073
09/04/2018 07:00	7.9983
09/04/2018 08:00	8.1758
09/04/2018 09:00	9.0375
09/04/2018 10:00	9.1319
09/04/2018 11:00	9.0653
09/04/2018 12:00	9.0283
09/04/2018 13:00	9.0855
09/04/2018 14:00	9.3967
09/04/2018 15:00	9.5354
09/04/2018 16:00	9.4376
09/04/2018 17:00	9.8157
09/04/2018 18:00	9.6014
09/04/2018 19:00	9.6375
09/04/2018 20:00	10.2968
09/04/2018 21:00	10.6353
09/04/2018 22:00	10.9308
09/04/2018 23:00	11.3885
10/04/2018 00:00	11.4233
10/04/2018 01:00	11.502
10/04/2018 02:00	11.6496
10/04/2018 03:00	11.556
10/04/2018 04:00	11.4039
10/04/2018 05:00	8.8474
10/04/2018 06:00	8.8504
10/04/2018 07:00	8.9288
10/04/2018 08:00	8.9827
10/04/2018 09:00	10.7614
10/04/2018 10:00	10.5581
10/04/2018 11:00	10.4599
10/04/2018 12:00	10.4371
10/04/2018 13:00	10.434
10/04/2018 14:00	10.4162
10/04/2018 15:00	10.3917
10/04/2018 16:00	10.3726
10/04/2018 17:00	10.3587
10/04/2018 18:00	10.3551
10/04/2018 19:00	10.3599
10/04/2018 20:00	10.3612
10/04/2018 21:00	10.3549
10/04/2018 22:00	10.3598
10/04/2018 23:00	10.4064
11/04/2018 00:00	10.3978
11/04/2018 01:00	10.4397
11/04/2018 02:00	10.6085
11/04/2018 03:00	10.5997
11/04/2018 04:00	10.5813
11/04/2018 05:00	11.2822
11/04/2018 06:00	11.2035
11/04/2018 07:00	11.1229
11/04/2018 08:00	11.0529
11/04/2018 09:00	10.4218
11/04/2018 10:00	10.2273
11/04/2018 11:00	9.5222
11/04/2018 12:00	9.198
11/04/2018 13:00	8.7412
11/04/2018 14:00	8.8458
11/04/2018 15:00	8.3906
11/04/2018 16:00	8.5518

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/04/2018 17:00	8.574
11/04/2018 18:00	8.6262
11/04/2018 19:00	8.7623
11/04/2018 20:00	8.9767
11/04/2018 21:00	9.0882
11/04/2018 22:00	9.2596
11/04/2018 23:00	9.1971
12/04/2018 00:00	9.2423
12/04/2018 01:00	9.3037
12/04/2018 02:00	9.3162
12/04/2018 03:00	9.6296
12/04/2018 04:00	9.4277
12/04/2018 05:00	10.5218
12/04/2018 06:00	10.5109
12/04/2018 07:00	10.4978
12/04/2018 08:00	10.3664
12/04/2018 09:00	11.833
12/04/2018 10:00	11.643
12/04/2018 11:00	11.3814
12/04/2018 12:00	11.4865
12/04/2018 13:00	12.1113
12/04/2018 14:00	11.9673
12/04/2018 15:00	12.4414
12/04/2018 16:00	12.3943
12/04/2018 17:00	12.4298
12/04/2018 18:00	12.475
12/04/2018 19:00	12.7158
12/04/2018 20:00	12.8687
12/04/2018 21:00	12.8564
12/04/2018 22:00	12.7758
12/04/2018 23:00	12.8404
13/04/2018 00:00	12.9119
13/04/2018 01:00	12.8995
13/04/2018 02:00	12.7876
13/04/2018 03:00	12.9793
13/04/2018 04:00	13.39
13/04/2018 05:00	12.3278
13/04/2018 06:00	12.0164
13/04/2018 07:00	11.8759
13/04/2018 08:00	11.9245
13/04/2018 09:00	13.1708
13/04/2018 10:00	13.3687
13/04/2018 11:00	13.4179
13/04/2018 12:00	13.5501
13/04/2018 13:00	13.2652
13/04/2018 14:00	13.3096
13/04/2018 15:00	13.7851
13/04/2018 16:00	13.6049
13/04/2018 17:00	12.5756
13/04/2018 18:00	11.5997
13/04/2018 19:00	11.3498
13/04/2018 20:00	11.3854
13/04/2018 21:00	11.3641
13/04/2018 22:00	11.436
13/04/2018 23:00	11.6152
14/04/2018 00:00	11.8083
14/04/2018 01:00	11.954
14/04/2018 02:00	11.7203
14/04/2018 03:00	11.6816
14/04/2018 04:00	11.5879

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/04/2018 05:00	13.4985
14/04/2018 06:00	13.3163
14/04/2018 07:00	13.4383
14/04/2018 08:00	13.3741
14/04/2018 09:00	11.4531
14/04/2018 10:00	11.6311
14/04/2018 11:00	11.6093
14/04/2018 12:00	11.4874
14/04/2018 13:00	11.4983
14/04/2018 14:00	11.5436
14/04/2018 15:00	11.6613
14/04/2018 16:00	11.4526
14/04/2018 17:00	11.4439
14/04/2018 18:00	11.522
14/04/2018 19:00	11.4531
14/04/2018 20:00	11.6311
14/04/2018 21:00	11.6093
14/04/2018 22:00	11.4874
14/04/2018 23:00	11.4983

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
08/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9121
09/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.1817
10/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.6135
11/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.3707
12/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.3889
13/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.5491
14/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.6444

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
08/04/2018 05:00	11.6183
08/04/2018 06:00	12.0753
08/04/2018 07:00	11.7544
08/04/2018 08:00	11.469
08/04/2018 09:00	11.5286
08/04/2018 10:00	11.6107
08/04/2018 11:00	11.7227
08/04/2018 12:00	11.9963
08/04/2018 13:00	12.2192
08/04/2018 14:00	12.1981

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
08/04/2018 15:00	12.122
08/04/2018 16:00	12.8366
08/04/2018 17:00	13.3893
08/04/2018 18:00	14.2172
08/04/2018 19:00	14.1471
08/04/2018 20:00	14.2366
08/04/2018 21:00	13.4343
08/04/2018 22:00	13.5285
08/04/2018 23:00	13.716
09/04/2018 00:00	13.8513

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
09/04/2018 01:00	14.0491
09/04/2018 02:00	14.0951
09/04/2018 03:00	14.0361
09/04/2018 04:00	14.0391
09/04/2018 05:00	14.2181
09/04/2018 06:00	14.1504
09/04/2018 07:00	14.1533
09/04/2018 08:00	13.9325
09/04/2018 09:00	13.5966
09/04/2018 10:00	13.4607
09/04/2018 11:00	13.4439
09/04/2018 12:00	13.3083
09/04/2018 13:00	13.1594
09/04/2018 14:00	12.7698
09/04/2018 15:00	12.6572
09/04/2018 16:00	12.6031
09/04/2018 17:00	12.6025
09/04/2018 18:00	13.5373
09/04/2018 19:00	14.6917
09/04/2018 20:00	12.7031
09/04/2018 21:00	12.7677
09/04/2018 22:00	12.8167
09/04/2018 23:00	12.4001
10/04/2018 00:00	12.6284
10/04/2018 01:00	12.716
10/04/2018 02:00	12.6748
10/04/2018 03:00	12.7037
10/04/2018 04:00	12.6666
10/04/2018 05:00	12.6101
10/04/2018 06:00	12.4898
10/04/2018 07:00	12.517
10/04/2018 08:00	12.7031
10/04/2018 09:00	12.7014
10/04/2018 10:00	12.5528
10/04/2018 11:00	12.3596
10/04/2018 12:00	12.6594
10/04/2018 13:00	12.6342
10/04/2018 14:00	12.5521
10/04/2018 15:00	12.5187
10/04/2018 16:00	12.5895
10/04/2018 17:00	12.7391
10/04/2018 18:00	12.6288
10/04/2018 19:00	12.3457
10/04/2018 20:00	12.2807
10/04/2018 21:00	12.584
10/04/2018 22:00	12.916
10/04/2018 23:00	12.923
11/04/2018 00:00	12.7517
11/04/2018 01:00	12.7173
11/04/2018 02:00	12.6315
11/04/2018 03:00	12.6228
11/04/2018 04:00	12.6948
11/04/2018 05:00	12.7687
11/04/2018 06:00	12.931
11/04/2018 07:00	12.8273
11/04/2018 08:00	12.9403
11/04/2018 09:00	12.7668
11/04/2018 10:00	12.8536
11/04/2018 11:00	12.8121
11/04/2018 12:00	12.4754

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
11/04/2018 13:00	12.4018
11/04/2018 14:00	12.3414
11/04/2018 15:00	12.2015
11/04/2018 16:00	11.9976
11/04/2018 17:00	11.7269
11/04/2018 18:00	11.6877
11/04/2018 19:00	11.6017
11/04/2018 20:00	11.6544
11/04/2018 21:00	11.7924
11/04/2018 22:00	12.2337
11/04/2018 23:00	12.545
12/04/2018 00:00	12.402
12/04/2018 01:00	12.3347
12/04/2018 02:00	12.3483
12/04/2018 03:00	12.5338
12/04/2018 04:00	12.7182
12/04/2018 05:00	12.3278
12/04/2018 06:00	12.0164
12/04/2018 07:00	11.8759
12/04/2018 08:00	11.9245
12/04/2018 09:00	11.833
12/04/2018 10:00	11.643
12/04/2018 11:00	11.3814
12/04/2018 12:00	11.4865
12/04/2018 13:00	12.1113
12/04/2018 14:00	11.9673
12/04/2018 15:00	12.4414
12/04/2018 16:00	12.3943
12/04/2018 17:00	12.4298
12/04/2018 18:00	12.475
12/04/2018 19:00	12.7158
12/04/2018 20:00	12.8687
12/04/2018 21:00	12.8564
12/04/2018 22:00	12.7758
12/04/2018 23:00	12.8404
13/04/2018 00:00	12.9119
13/04/2018 01:00	12.8995
13/04/2018 02:00	12.7876
13/04/2018 03:00	12.9793
13/04/2018 04:00	13.39
13/04/2018 05:00	13.4985
13/04/2018 06:00	13.3163
13/04/2018 07:00	13.4383
13/04/2018 08:00	13.3741
13/04/2018 09:00	13.1708
13/04/2018 10:00	13.3687
13/04/2018 11:00	13.4179
13/04/2018 12:00	13.5501
13/04/2018 13:00	13.2652
13/04/2018 14:00	13.3096
13/04/2018 15:00	13.7851
13/04/2018 16:00	13.6049
13/04/2018 17:00	12.5756
13/04/2018 18:00	11.5997
13/04/2018 19:00	11.3498
13/04/2018 20:00	11.3854
13/04/2018 21:00	11.3641
13/04/2018 22:00	11.436
13/04/2018 23:00	11.6152
14/04/2018 00:00	11.8083

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
14/04/2018 01:00	11.954
14/04/2018 02:00	11.7203
14/04/2018 03:00	11.6816
14/04/2018 04:00	11.5879
14/04/2018 05:00	11.6613
14/04/2018 06:00	11.4526
14/04/2018 07:00	11.4439
14/04/2018 08:00	11.522
14/04/2018 09:00	11.4531
14/04/2018 10:00	11.6311
14/04/2018 11:00	11.6093
14/04/2018 12:00	11.4874
14/04/2018 13:00	11.4983
14/04/2018 14:00	11.5436
14/04/2018 15:00	11.6613
14/04/2018 16:00	11.4526
14/04/2018 17:00	11.4439
14/04/2018 18:00	11.522
14/04/2018 19:00	11.4531
14/04/2018 20:00	11.6311
14/04/2018 21:00	11.6093
14/04/2018 22:00	11.4874
14/04/2018 23:00	11.4983

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
10/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	11.9556
11/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	12.82
12/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	9.885
13/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	10.565
14/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	8.25

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
10/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	11.9556
11/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	12.82
12/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	9.885
13/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	10.565
14/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	8.25

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
10/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	11.9556
11/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	12.82
12/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	9.885
13/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	10.565
14/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	8.25

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
08/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	9.59
10/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	12.27
11/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	12.39
12/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	11.59
13/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	13.33
14/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	9.89

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
08/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	9.59
10/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	12.27
11/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	12.39
12/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	11.59
13/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	13.33
14/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	9.89

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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
08/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.6712
09/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	14.8218
10/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	14.2476
11/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	12.2581
12/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.773
13/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.9448
14/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.6275

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 09:00	9.1794
08/04/2018 10:00	9.1751
08/04/2018 11:00	9.0327
08/04/2018 12:00	9.0814
08/04/2018 13:00	9.084
08/04/2018 14:00	9.1636
08/04/2018 15:00	9.2869
08/04/2018 16:00	9.3766
08/04/2018 17:00	9.4437
08/04/2018 18:00	9.4063

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 19:00	9.3351
08/04/2018 20:00	9.4604
08/04/2018 21:00	9.6468
08/04/2018 22:00	10.0013
08/04/2018 23:00	10.0449
09/04/2018 00:00	10.0769
09/04/2018 01:00	9.9586
09/04/2018 02:00	10.1368
09/04/2018 03:00	10.143
09/04/2018 04:00	10.1566

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
09/04/2018 05:00	10.1927
09/04/2018 06:00	10.221
09/04/2018 07:00	10.2436
09/04/2018 08:00	10.2615
09/04/2018 09:00	14.9243
09/04/2018 10:00	14.9172
09/04/2018 11:00	15.0384
09/04/2018 12:00	14.8654
09/04/2018 13:00	14.667
09/04/2018 14:00	14.6359
09/04/2018 15:00	15.0335
09/04/2018 16:00	14.6048
09/04/2018 17:00	14.5105
09/04/2018 18:00	14.7947
09/04/2018 19:00	14.8257
09/04/2018 20:00	14.6434
09/04/2018 21:00	15.7119
09/04/2018 22:00	16.2616
09/04/2018 23:00	14.7069
10/04/2018 00:00	14.8689
10/04/2018 01:00	14.6589
10/04/2018 02:00	14.3918
10/04/2018 03:00	14.5848
10/04/2018 04:00	14.6709
10/04/2018 05:00	14.6196
10/04/2018 06:00	14.6257
10/04/2018 07:00	14.6162
10/04/2018 08:00	14.5444
10/04/2018 09:00	14.4213
10/04/2018 10:00	14.4903
10/04/2018 11:00	14.0619
10/04/2018 12:00	8.3147
10/04/2018 13:00	13.2254
10/04/2018 14:00	14.3504
10/04/2018 15:00	14.6831
10/04/2018 16:00	14.5991
10/04/2018 17:00	14.4884
10/04/2018 18:00	14.5237
10/04/2018 19:00	14.6365
10/04/2018 20:00	14.7971
10/04/2018 21:00	14.3806
10/04/2018 22:00	14.2615
10/04/2018 23:00	14.1835
11/04/2018 00:00	14.6921
11/04/2018 01:00	14.9262
11/04/2018 02:00	14.8728
11/04/2018 03:00	14.7157
11/04/2018 04:00	14.6849
11/04/2018 05:00	14.5541
11/04/2018 06:00	14.6183
11/04/2018 07:00	14.7209
11/04/2018 08:00	14.74
11/04/2018 09:00	14.9489
11/04/2018 10:00	14.0217
11/04/2018 11:00	15.1983
11/04/2018 12:00	15.1983
11/04/2018 13:00	15.1983
11/04/2018 14:00	13.6447
11/04/2018 15:00	11.9559
11/04/2018 16:00	11.4344

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
11/04/2018 17:00	11.2643
11/04/2018 18:00	10.9555
11/04/2018 19:00	11.148
11/04/2018 20:00	11.028
11/04/2018 21:00	11.1746
11/04/2018 22:00	11.2733
11/04/2018 23:00	11.3752
12/04/2018 00:00	11.5573
12/04/2018 01:00	11.5855
12/04/2018 02:00	11.4943
12/04/2018 03:00	11.5146
12/04/2018 04:00	11.547
12/04/2018 05:00	11.8214
12/04/2018 06:00	11.9558
12/04/2018 07:00	11.8207
12/04/2018 08:00	11.078
12/04/2018 09:00	11.5017
12/04/2018 10:00	10.9282
12/04/2018 11:00	11.5101
12/04/2018 12:00	11.5566
12/04/2018 13:00	11.5566
12/04/2018 14:00	11.5566
12/04/2018 15:00	11.3143
12/04/2018 16:00	10.7781
12/04/2018 17:00	10.6911
12/04/2018 18:00	10.847
12/04/2018 19:00	10.8839
12/04/2018 20:00	10.9427
12/04/2018 21:00	10.8263
12/04/2018 22:00	10.6701
12/04/2018 23:00	10.6591
13/04/2018 00:00	10.6317
13/04/2018 01:00	10.6699
13/04/2018 02:00	10.4127
13/04/2018 03:00	10.5395
13/04/2018 04:00	10.7289
13/04/2018 05:00	11.0332
13/04/2018 06:00	11.0549
13/04/2018 07:00	9.0153
13/04/2018 08:00	8.2438
13/04/2018 09:00	8.2285
13/04/2018 10:00	11.2105
13/04/2018 11:00	11.4568
13/04/2018 12:00	11.441
13/04/2018 13:00	11.3737
13/04/2018 14:00	11.4408
13/04/2018 15:00	11.603
13/04/2018 16:00	11.7195
13/04/2018 17:00	11.8314
13/04/2018 18:00	12.1678
13/04/2018 19:00	12.1197
13/04/2018 20:00	11.5693
13/04/2018 21:00	11.2649
13/04/2018 22:00	11.129
13/04/2018 23:00	11.0058
14/04/2018 00:00	11.1449
14/04/2018 01:00	11.2497
14/04/2018 02:00	11.3093
14/04/2018 03:00	11.2659
14/04/2018 04:00	11.2742

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
14/04/2018 05:00	11.1871
14/04/2018 06:00	11.2241
14/04/2018 07:00	8.5384
14/04/2018 08:00	5.9192
14/04/2018 09:00	9.6484
14/04/2018 10:00	9.6415
14/04/2018 11:00	9.6185
14/04/2018 12:00	9.6108
14/04/2018 13:00	9.5391
14/04/2018 14:00	9.5104
14/04/2018 15:00	9.4773
14/04/2018 16:00	9.4775
14/04/2018 17:00	9.4931
14/04/2018 18:00	9.4221
14/04/2018 19:00	9.6484
14/04/2018 20:00	9.6415
14/04/2018 21:00	9.6185
14/04/2018 22:00	9.6108
14/04/2018 23:00	9.5391

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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
08/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.4454
09/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.9784
10/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	10.5887
11/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.3924
12/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.7522
13/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.0963
14/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.8665

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 05:00	8.2516
08/04/2018 06:00	8.073
08/04/2018 07:00	7.9983
08/04/2018 08:00	8.1758
08/04/2018 09:00	8.1595
08/04/2018 10:00	8.2357
08/04/2018 11:00	8.3618
08/04/2018 12:00	8.3831
08/04/2018 13:00	8.3886
08/04/2018 14:00	8.3463

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 15:00	8.2697
08/04/2018 16:00	8.1851
08/04/2018 17:00	8.2352
08/04/2018 18:00	8.4112
08/04/2018 19:00	8.4976
08/04/2018 20:00	8.508
08/04/2018 21:00	8.6476
08/04/2018 22:00	8.8565
08/04/2018 23:00	8.7954
09/04/2018 00:00	8.763

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
09/04/2018 01:00	8.7381
09/04/2018 02:00	8.7597
09/04/2018 03:00	8.8131
09/04/2018 04:00	8.8367
09/04/2018 05:00	8.8474
09/04/2018 06:00	8.8611
09/04/2018 07:00	8.9288
09/04/2018 08:00	8.9827
09/04/2018 09:00	9.0375
09/04/2018 10:00	9.1319
09/04/2018 11:00	9.07
09/04/2018 12:00	9.0551
09/04/2018 13:00	9.1019
09/04/2018 14:00	9.3967
09/04/2018 15:00	9.5354
09/04/2018 16:00	9.4376
09/04/2018 17:00	9.8157
09/04/2018 18:00	9.6266
09/04/2018 19:00	9.6641
09/04/2018 20:00	10.322
09/04/2018 21:00	10.6584
09/04/2018 22:00	10.9523
09/04/2018 23:00	11.4095
10/04/2018 00:00	11.4478
10/04/2018 01:00	11.5294
10/04/2018 02:00	11.6714
10/04/2018 03:00	11.5757
10/04/2018 04:00	11.4228
10/04/2018 05:00	11.3012
10/04/2018 06:00	11.2212
10/04/2018 07:00	11.1403
10/04/2018 08:00	11.0718
10/04/2018 09:00	10.7802
10/04/2018 10:00	10.5781
10/04/2018 11:00	10.4793
10/04/2018 12:00	10.4621
10/04/2018 13:00	10.456
10/04/2018 14:00	10.4369
10/04/2018 15:00	10.4122
10/04/2018 16:00	10.3927
10/04/2018 17:00	10.3788
10/04/2018 18:00	10.3742
10/04/2018 19:00	10.3746
10/04/2018 20:00	10.38
10/04/2018 21:00	10.3768
10/04/2018 22:00	10.3798
10/04/2018 23:00	10.4237
11/04/2018 00:00	10.4159
11/04/2018 01:00	10.4573
11/04/2018 02:00	10.624
11/04/2018 03:00	10.6152
11/04/2018 04:00	10.596
11/04/2018 05:00	10.5383
11/04/2018 06:00	10.5273
11/04/2018 07:00	10.5141
11/04/2018 08:00	10.3826
11/04/2018 09:00	10.438
11/04/2018 10:00	10.2414
11/04/2018 11:00	9.5368
11/04/2018 12:00	9.198

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
11/04/2018 13:00	8.7412
11/04/2018 14:00	8.8458
11/04/2018 15:00	8.3906
11/04/2018 16:00	8.5518
11/04/2018 17:00	8.574
11/04/2018 18:00	8.6262
11/04/2018 19:00	8.7623
11/04/2018 20:00	8.9767
11/04/2018 21:00	9.0897
11/04/2018 22:00	9.2631
11/04/2018 23:00	9.1971
12/04/2018 00:00	9.2423
12/04/2018 01:00	9.3037
12/04/2018 02:00	9.3347
12/04/2018 03:00	9.6849
12/04/2018 04:00	9.4563
12/04/2018 05:00	9.2749
12/04/2018 06:00	9.2685
12/04/2018 07:00	9.2709
12/04/2018 08:00	9.0954
12/04/2018 09:00	8.8855
12/04/2018 10:00	8.7411
12/04/2018 11:00	8.8206
12/04/2018 12:00	8.8425
12/04/2018 13:00	8.6126
12/04/2018 14:00	8.682
12/04/2018 15:00	8.4955
12/04/2018 16:00	8.6948
12/04/2018 17:00	8.7186
12/04/2018 18:00	8.62
12/04/2018 19:00	8.5613
12/04/2018 20:00	8.5377
12/04/2018 21:00	8.5561
12/04/2018 22:00	8.6861
12/04/2018 23:00	8.4733
13/04/2018 00:00	8.1274
13/04/2018 01:00	8.5113
13/04/2018 02:00	8.796
13/04/2018 03:00	8.9209
13/04/2018 04:00	8.8605
13/04/2018 05:00	8.8352
13/04/2018 06:00	8.9312
13/04/2018 07:00	8.8983
13/04/2018 08:00	9.102
13/04/2018 09:00	9.0705
13/04/2018 10:00	9.0501
13/04/2018 11:00	8.9535
13/04/2018 12:00	9.0827
13/04/2018 13:00	9.2303
13/04/2018 14:00	9.3998
13/04/2018 15:00	9.4474
13/04/2018 16:00	9.3437
13/04/2018 17:00	9.277
13/04/2018 18:00	9.2655
13/04/2018 19:00	9.1175
13/04/2018 20:00	8.9302
13/04/2018 21:00	9.0428
13/04/2018 22:00	9.1267
13/04/2018 23:00	9.1876
14/04/2018 00:00	9.1152

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
14/04/2018 01:00	8.9322
14/04/2018 02:00	8.9976
14/04/2018 03:00	8.973
14/04/2018 04:00	9.0008
14/04/2018 05:00	8.8892
14/04/2018 06:00	8.9584
14/04/2018 07:00	8.9296
14/04/2018 08:00	8.8899
14/04/2018 09:00	8.8171
14/04/2018 10:00	8.7105
14/04/2018 11:00	8.6731
14/04/2018 12:00	8.7194
14/04/2018 13:00	8.7367
14/04/2018 14:00	8.6219
14/04/2018 15:00	8.8892
14/04/2018 16:00	8.9584
14/04/2018 17:00	8.9296
14/04/2018 18:00	8.8899
14/04/2018 19:00	8.8171
14/04/2018 20:00	8.7105
14/04/2018 21:00	8.6731
14/04/2018 22:00	8.7194
14/04/2018 23:00	8.7367

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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
08/04/2018	CRE 39 KM-100	8.4454
09/04/2018	CRE 39 KM-100	9.9784
10/04/2018	CRE 39 KM-100	10.5887
11/04/2018	CRE 39 KM-100	9.3924
12/04/2018	CRE 39 KM-100	12.398
13/04/2018	CRE 39 KM-100	12.5504
14/04/2018	CRE 39 KM-100	11.6453

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 09:00	8.1595
08/04/2018 10:00	8.2357
08/04/2018 11:00	8.3618
08/04/2018 12:00	8.3831
08/04/2018 13:00	8.3886
08/04/2018 14:00	8.3463
08/04/2018 15:00	8.2697
08/04/2018 16:00	8.1851
08/04/2018 17:00	8.2352
08/04/2018 18:00	8.4112

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 19:00	8.4976
08/04/2018 20:00	8.508
08/04/2018 21:00	8.6476
08/04/2018 22:00	8.8565
08/04/2018 23:00	8.7954
09/04/2018 00:00	8.763
09/04/2018 01:00	8.7381
09/04/2018 02:00	8.7597
09/04/2018 03:00	8.8131
09/04/2018 04:00	8.8367

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
09/04/2018 05:00	8.2516
09/04/2018 06:00	8.073
09/04/2018 07:00	7.9983
09/04/2018 08:00	8.1758
09/04/2018 09:00	9.0375
09/04/2018 10:00	9.1319
09/04/2018 11:00	9.07
09/04/2018 12:00	9.0551
09/04/2018 13:00	9.1019
09/04/2018 14:00	9.3967
09/04/2018 15:00	9.5354
09/04/2018 16:00	9.4376
09/04/2018 17:00	9.8157
09/04/2018 18:00	9.6266
09/04/2018 19:00	9.6641
09/04/2018 20:00	10.322
09/04/2018 21:00	10.6584
09/04/2018 22:00	10.9523
09/04/2018 23:00	11.4095
10/04/2018 00:00	11.4478
10/04/2018 01:00	11.5294
10/04/2018 02:00	11.6714
10/04/2018 03:00	11.5757
10/04/2018 04:00	11.4228
10/04/2018 05:00	8.8474
10/04/2018 06:00	8.8611
10/04/2018 07:00	8.9288
10/04/2018 08:00	8.9827
10/04/2018 09:00	10.7802
10/04/2018 10:00	10.5781
10/04/2018 11:00	10.4793
10/04/2018 12:00	10.4621
10/04/2018 13:00	10.456
10/04/2018 14:00	10.4369
10/04/2018 15:00	10.4122
10/04/2018 16:00	10.3927
10/04/2018 17:00	10.3788
10/04/2018 18:00	10.3742
10/04/2018 19:00	10.3746
10/04/2018 20:00	10.38
10/04/2018 21:00	10.3768
10/04/2018 22:00	10.3798
10/04/2018 23:00	10.4237
11/04/2018 00:00	10.4159
11/04/2018 01:00	10.4573
11/04/2018 02:00	10.624
11/04/2018 03:00	10.6152
11/04/2018 04:00	10.596
11/04/2018 05:00	11.3012
11/04/2018 06:00	11.2212
11/04/2018 07:00	11.1403
11/04/2018 08:00	11.0718
11/04/2018 09:00	10.438
11/04/2018 10:00	10.2414
11/04/2018 11:00	9.5368
11/04/2018 12:00	9.198
11/04/2018 13:00	8.7412
11/04/2018 14:00	8.8458
11/04/2018 15:00	8.3906
11/04/2018 16:00	8.5518

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
11/04/2018 17:00	8.574
11/04/2018 18:00	8.6262
11/04/2018 19:00	8.7623
11/04/2018 20:00	8.9767
11/04/2018 21:00	9.0897
11/04/2018 22:00	9.2631
11/04/2018 23:00	9.1971
12/04/2018 00:00	9.2423
12/04/2018 01:00	9.3037
12/04/2018 02:00	9.3347
12/04/2018 03:00	9.6849
12/04/2018 04:00	9.4563
12/04/2018 05:00	10.5383
12/04/2018 06:00	10.5273
12/04/2018 07:00	10.5141
12/04/2018 08:00	10.3826
12/04/2018 09:00	11.8523
12/04/2018 10:00	11.6638
12/04/2018 11:00	11.3935
12/04/2018 12:00	11.5073
12/04/2018 13:00	12.1299
12/04/2018 14:00	11.9748
12/04/2018 15:00	12.4414
12/04/2018 16:00	12.4037
12/04/2018 17:00	12.4298
12/04/2018 18:00	12.4793
12/04/2018 19:00	12.7312
12/04/2018 20:00	12.8687
12/04/2018 21:00	12.8564
12/04/2018 22:00	12.7758
12/04/2018 23:00	12.8404
13/04/2018 00:00	12.9281
13/04/2018 01:00	12.9042
13/04/2018 02:00	12.7883
13/04/2018 03:00	12.9793
13/04/2018 04:00	13.398
13/04/2018 05:00	12.3561
13/04/2018 06:00	12.0276
13/04/2018 07:00	11.889
13/04/2018 08:00	11.9325
13/04/2018 09:00	13.1778
13/04/2018 10:00	13.3687
13/04/2018 11:00	13.4179
13/04/2018 12:00	13.5501
13/04/2018 13:00	13.2652
13/04/2018 14:00	13.3133
13/04/2018 15:00	13.7851
13/04/2018 16:00	13.6049
13/04/2018 17:00	12.5756
13/04/2018 18:00	11.5997
13/04/2018 19:00	11.3498
13/04/2018 20:00	11.3854
13/04/2018 21:00	11.3718
13/04/2018 22:00	11.4367
13/04/2018 23:00	11.6152
14/04/2018 00:00	11.8083
14/04/2018 01:00	11.954
14/04/2018 02:00	11.722
14/04/2018 03:00	11.6851
14/04/2018 04:00	11.5879

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
14/04/2018 05:00	13.5061
14/04/2018 06:00	13.3163
14/04/2018 07:00	13.4383
14/04/2018 08:00	13.3753
14/04/2018 09:00	11.4531
14/04/2018 10:00	11.6311
14/04/2018 11:00	11.6093
14/04/2018 12:00	11.4874
14/04/2018 13:00	11.4983
14/04/2018 14:00	11.5436
14/04/2018 15:00	11.6613
14/04/2018 16:00	11.4526
14/04/2018 17:00	11.445
14/04/2018 18:00	11.522
14/04/2018 19:00	11.4531
14/04/2018 20:00	11.6311
14/04/2018 21:00	11.6093
14/04/2018 22:00	11.4874
14/04/2018 23:00	11.4983

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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
08/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.921
09/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.1874
10/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.6135
11/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.3745
12/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.398
13/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.5504
14/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.6453

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 05:00	11.6392
08/04/2018 06:00	12.0971
08/04/2018 07:00	11.7751
08/04/2018 08:00	11.4824
08/04/2018 09:00	11.5352
08/04/2018 10:00	11.6238
08/04/2018 11:00	11.7394
08/04/2018 12:00	12.0106
08/04/2018 13:00	12.2411
08/04/2018 14:00	12.2166

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
08/04/2018 15:00	12.1598
08/04/2018 16:00	12.8418
08/04/2018 17:00	13.3893
08/04/2018 18:00	14.2172
08/04/2018 19:00	14.1471
08/04/2018 20:00	14.2366
08/04/2018 21:00	13.4343
08/04/2018 22:00	13.531
08/04/2018 23:00	13.716
09/04/2018 00:00	13.8513

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
09/04/2018 01:00	14.0491
09/04/2018 02:00	14.0951
09/04/2018 03:00	14.0361
09/04/2018 04:00	14.0391
09/04/2018 05:00	14.2202
09/04/2018 06:00	14.1544
09/04/2018 07:00	14.1533
09/04/2018 08:00	13.9325
09/04/2018 09:00	13.5966
09/04/2018 10:00	13.4607
09/04/2018 11:00	13.4439
09/04/2018 12:00	13.3083
09/04/2018 13:00	13.1713
09/04/2018 14:00	12.7863
09/04/2018 15:00	12.6699
09/04/2018 16:00	12.6105
09/04/2018 17:00	12.6221
09/04/2018 18:00	13.556
09/04/2018 19:00	14.7147
09/04/2018 20:00	12.7031
09/04/2018 21:00	12.7677
09/04/2018 22:00	12.8167
09/04/2018 23:00	12.4139
10/04/2018 00:00	12.6315
10/04/2018 01:00	12.718
10/04/2018 02:00	12.6748
10/04/2018 03:00	12.7037
10/04/2018 04:00	12.6666
10/04/2018 05:00	12.6101
10/04/2018 06:00	12.4898
10/04/2018 07:00	12.517
10/04/2018 08:00	12.7031
10/04/2018 09:00	12.7014
10/04/2018 10:00	12.5528
10/04/2018 11:00	12.3596
10/04/2018 12:00	12.6594
10/04/2018 13:00	12.6342
10/04/2018 14:00	12.5521
10/04/2018 15:00	12.5187
10/04/2018 16:00	12.5895
10/04/2018 17:00	12.7391
10/04/2018 18:00	12.6288
10/04/2018 19:00	12.3457
10/04/2018 20:00	12.2807
10/04/2018 21:00	12.584
10/04/2018 22:00	12.916
10/04/2018 23:00	12.923
11/04/2018 00:00	12.7517
11/04/2018 01:00	12.7173
11/04/2018 02:00	12.6315
11/04/2018 03:00	12.6228
11/04/2018 04:00	12.6948
11/04/2018 05:00	12.7687
11/04/2018 06:00	12.931
11/04/2018 07:00	12.8273
11/04/2018 08:00	12.9403
11/04/2018 09:00	12.7668
11/04/2018 10:00	12.8536
11/04/2018 11:00	12.8121
11/04/2018 12:00	12.4754

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
11/04/2018 13:00	12.4018
11/04/2018 14:00	12.3414
11/04/2018 15:00	12.2015
11/04/2018 16:00	11.9976
11/04/2018 17:00	11.7269
11/04/2018 18:00	11.6877
11/04/2018 19:00	11.6025
11/04/2018 20:00	11.6563
11/04/2018 21:00	11.8103
11/04/2018 22:00	12.2493
11/04/2018 23:00	12.5508
12/04/2018 00:00	12.4027
12/04/2018 01:00	12.3394
12/04/2018 02:00	12.3536
12/04/2018 03:00	12.5542
12/04/2018 04:00	12.7374
12/04/2018 05:00	12.3561
12/04/2018 06:00	12.0276
12/04/2018 07:00	11.889
12/04/2018 08:00	11.9325
12/04/2018 09:00	11.8523
12/04/2018 10:00	11.6638
12/04/2018 11:00	11.3935
12/04/2018 12:00	11.5073
12/04/2018 13:00	12.1299
12/04/2018 14:00	11.9748
12/04/2018 15:00	12.4414
12/04/2018 16:00	12.4037
12/04/2018 17:00	12.4298
12/04/2018 18:00	12.4793
12/04/2018 19:00	12.7312
12/04/2018 20:00	12.8687
12/04/2018 21:00	12.8564
12/04/2018 22:00	12.7758
12/04/2018 23:00	12.8404
13/04/2018 00:00	12.9281
13/04/2018 01:00	12.9042
13/04/2018 02:00	12.7883
13/04/2018 03:00	12.9793
13/04/2018 04:00	13.398
13/04/2018 05:00	13.5061
13/04/2018 06:00	13.3163
13/04/2018 07:00	13.4383
13/04/2018 08:00	13.3753
13/04/2018 09:00	13.1778
13/04/2018 10:00	13.3687
13/04/2018 11:00	13.4179
13/04/2018 12:00	13.5501
13/04/2018 13:00	13.2652
13/04/2018 14:00	13.3133
13/04/2018 15:00	13.7851
13/04/2018 16:00	13.6049
13/04/2018 17:00	12.5756
13/04/2018 18:00	11.5997
13/04/2018 19:00	11.3498
13/04/2018 20:00	11.3854
13/04/2018 21:00	11.3718
13/04/2018 22:00	11.4367
13/04/2018 23:00	11.6152
14/04/2018 00:00	11.8083

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
14/04/2018 01:00	11.954
14/04/2018 02:00	11.722
14/04/2018 03:00	11.6851
14/04/2018 04:00	11.5879
14/04/2018 05:00	11.6613
14/04/2018 06:00	11.4526
14/04/2018 07:00	11.445
14/04/2018 08:00	11.522
14/04/2018 09:00	11.4531
14/04/2018 10:00	11.6311
14/04/2018 11:00	11.6093
14/04/2018 12:00	11.4874
14/04/2018 13:00	11.4983
14/04/2018 14:00	11.5436
14/04/2018 15:00	11.6613
14/04/2018 16:00	11.4526
14/04/2018 17:00	11.445
14/04/2018 18:00	11.522
14/04/2018 19:00	11.4531
14/04/2018 20:00	11.6311
14/04/2018 21:00	11.6093
14/04/2018 22:00	11.4874
14/04/2018 23:00	11.4983

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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
10/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	11.9606
11/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	12.88
12/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	10.055
13/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	10.7
14/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	8.35

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Total de inertes

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
10/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	11.9606
11/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	12.88
12/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	10.055
13/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	10.7
14/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	8.35

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Total de inertes

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
10/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	11.9606
11/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	12.88
12/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	10.055
13/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	10.7
14/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	8.35

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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
08/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	9.77
10/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	12.35
11/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	12.57
12/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	11.81
13/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	13.36
14/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	10

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Total de inertes

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
08/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	9.77
10/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	12.35
11/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	12.57
12/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	11.81
13/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	13.36
14/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	10