

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
15/04/2018	CRE 39 KM-100	81.3744
16/04/2018	CRE 39 KM-100	81.7947
17/04/2018	CRE 39 KM-100	82.579
18/04/2018	CRE 39 KM-100	82.3993
19/04/2018	CRE 39 KM-100	82.169
20/04/2018	CRE 39 KM-100	81.928
21/04/2018	CRE 39 KM-100	82.0395

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
15/04/2018 09:00	82.1126
15/04/2018 10:00	82.6273
15/04/2018 11:00	82.6116
15/04/2018 12:00	82.5869
15/04/2018 13:00	82.126
15/04/2018 14:00	81.032
15/04/2018 15:00	80.7498
15/04/2018 16:00	81.0682
15/04/2018 17:00	82.3271
15/04/2018 18:00	82.578

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
15/04/2018 19:00	82.446
15/04/2018 20:00	82.3763
15/04/2018 21:00	82.2453
15/04/2018 22:00	80.8862
15/04/2018 23:00	80.5798
16/04/2018 00:00	79.3625
16/04/2018 01:00	79.096
16/04/2018 02:00	79.9257
16/04/2018 03:00	80.6246
16/04/2018 04:00	80.5283

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
16/04/2018 05:00	82.1173
16/04/2018 06:00	81.6895
16/04/2018 07:00	80.3986
16/04/2018 08:00	80.8898
16/04/2018 09:00	81.3704
16/04/2018 10:00	81.5105
16/04/2018 11:00	81.4444
16/04/2018 12:00	81.6564
16/04/2018 13:00	81.4825
16/04/2018 14:00	81.7558
16/04/2018 15:00	81.6772
16/04/2018 16:00	82.0135
16/04/2018 17:00	82.0708
16/04/2018 18:00	82.1715
16/04/2018 19:00	82.2964
16/04/2018 20:00	82.2301
16/04/2018 21:00	82.114
16/04/2018 22:00	82.1463
16/04/2018 23:00	82.2873
17/04/2018 00:00	82.3143
17/04/2018 01:00	82.2958
17/04/2018 02:00	82.4628
17/04/2018 03:00	82.4267
17/04/2018 04:00	82.4541
17/04/2018 05:00	80.9729
17/04/2018 06:00	81.0292
17/04/2018 07:00	80.3012
17/04/2018 08:00	80.5887
17/04/2018 09:00	82.4068
17/04/2018 10:00	82.471
17/04/2018 11:00	82.5215
17/04/2018 12:00	82.807
17/04/2018 13:00	82.9552
17/04/2018 14:00	82.7194
17/04/2018 15:00	82.6176
17/04/2018 16:00	82.6202
17/04/2018 17:00	82.8118
17/04/2018 18:00	82.8185
17/04/2018 19:00	82.7993
17/04/2018 20:00	82.9308
17/04/2018 21:00	82.763
17/04/2018 22:00	82.7892
17/04/2018 23:00	82.8394
18/04/2018 00:00	82.7461
18/04/2018 01:00	82.5536
18/04/2018 02:00	82.0361
18/04/2018 03:00	81.7789
18/04/2018 04:00	81.8607
18/04/2018 05:00	82.4007
18/04/2018 06:00	82.4843
18/04/2018 07:00	82.1183
18/04/2018 08:00	83.0453
18/04/2018 09:00	82.6903
18/04/2018 10:00	82.7064
18/04/2018 11:00	82.4515
18/04/2018 12:00	82.4591
18/04/2018 13:00	82.4866
18/04/2018 14:00	82.5617
18/04/2018 15:00	82.3022
18/04/2018 16:00	82.0674

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
18/04/2018 17:00	82.0661
18/04/2018 18:00	82.1292
18/04/2018 19:00	82.1882
18/04/2018 20:00	82.3757
18/04/2018 21:00	82.3006
18/04/2018 22:00	82.3652
18/04/2018 23:00	82.4747
19/04/2018 00:00	82.3536
19/04/2018 01:00	82.4423
19/04/2018 02:00	82.3946
19/04/2018 03:00	82.3584
19/04/2018 04:00	82.3718
19/04/2018 05:00	82.2257
19/04/2018 06:00	82.4968
19/04/2018 07:00	82.6155
19/04/2018 08:00	82.7006
19/04/2018 09:00	82.1382
19/04/2018 10:00	82.1038
19/04/2018 11:00	82.0365
19/04/2018 12:00	81.9615
19/04/2018 13:00	82.0643
19/04/2018 14:00	81.9794
19/04/2018 15:00	82.0951
19/04/2018 16:00	81.4708
19/04/2018 17:00	81.8457
19/04/2018 18:00	81.9805
19/04/2018 19:00	82.2317
19/04/2018 20:00	82.3658
19/04/2018 21:00	82.4164
19/04/2018 22:00	82.3695
19/04/2018 23:00	82.1283
20/04/2018 00:00	82.1478
20/04/2018 01:00	82.3049
20/04/2018 02:00	82.3996
20/04/2018 03:00	82.2479
20/04/2018 04:00	82.4121
20/04/2018 05:00	82.1851
20/04/2018 06:00	82.3962
20/04/2018 07:00	82.5476
20/04/2018 08:00	82.2278
20/04/2018 09:00	81.9767
20/04/2018 10:00	82.0974
20/04/2018 11:00	81.9268
20/04/2018 12:00	81.3949
20/04/2018 13:00	81.1816
20/04/2018 14:00	81.8498
20/04/2018 15:00	81.6427
20/04/2018 16:00	81.2725
20/04/2018 17:00	81.4486
20/04/2018 18:00	81.6639
20/04/2018 19:00	81.8944
20/04/2018 20:00	81.8676
20/04/2018 21:00	81.9958
20/04/2018 22:00	81.929
20/04/2018 23:00	82.3509
21/04/2018 00:00	81.9151
21/04/2018 01:00	82.3747
21/04/2018 02:00	81.881
21/04/2018 03:00	82.5362
21/04/2018 04:00	81.905

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
21/04/2018 05:00	82.3509
21/04/2018 06:00	82.3747
21/04/2018 07:00	82.5362
21/04/2018 08:00	81.905
21/04/2018 09:00	81.913
21/04/2018 10:00	81.8837
21/04/2018 11:00	81.7338
21/04/2018 12:00	81.7871
21/04/2018 13:00	81.5748
21/04/2018 14:00	81.4769
21/04/2018 15:00	81.795
21/04/2018 16:00	82.1445
21/04/2018 17:00	82.1554
21/04/2018 18:00	82.3216
21/04/2018 19:00	82.4792
21/04/2018 20:00	82.3957
21/04/2018 21:00	82.2574
21/04/2018 22:00	82.5778
21/04/2018 23:00	82.7755
22/04/2018 00:00	82.38
22/04/2018 01:00	82.063
22/04/2018 02:00	81.9244
22/04/2018 03:00	81.9687
22/04/2018 04:00	81.9746
22/04/2018 05:00	81.8071
22/04/2018 06:00	81.8052
22/04/2018 07:00	81.8401
22/04/2018 08:00	81.9142

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
15/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.3744
16/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.7947
17/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.579
18/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.3993
19/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.169
20/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.928
21/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.0395

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
15/04/2018 05:00	82.1173
15/04/2018 06:00	81.6895
15/04/2018 07:00	80.3986
15/04/2018 08:00	80.8898
15/04/2018 09:00	82.1126
15/04/2018 10:00	82.6273
15/04/2018 11:00	82.6116
15/04/2018 12:00	82.5869
15/04/2018 13:00	82.126
15/04/2018 14:00	81.032

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
15/04/2018 15:00	80.7498
15/04/2018 16:00	81.0682
15/04/2018 17:00	82.3271
15/04/2018 18:00	82.578
15/04/2018 19:00	82.446
15/04/2018 20:00	82.3763
15/04/2018 21:00	82.2453
15/04/2018 22:00	80.8862
15/04/2018 23:00	80.5798
16/04/2018 00:00	79.3625

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
16/04/2018 01:00	79.096
16/04/2018 02:00	79.9257
16/04/2018 03:00	80.6246
16/04/2018 04:00	80.5283
16/04/2018 05:00	80.9729
16/04/2018 06:00	81.0292
16/04/2018 07:00	80.3012
16/04/2018 08:00	80.5887
16/04/2018 09:00	81.3704
16/04/2018 10:00	81.5105
16/04/2018 11:00	81.4444
16/04/2018 12:00	81.6564
16/04/2018 13:00	81.4825
16/04/2018 14:00	81.7558
16/04/2018 15:00	81.6772
16/04/2018 16:00	82.0135
16/04/2018 17:00	82.0708
16/04/2018 18:00	82.1715
16/04/2018 19:00	82.2964
16/04/2018 20:00	82.2301
16/04/2018 21:00	82.114
16/04/2018 22:00	82.1463
16/04/2018 23:00	82.2873
17/04/2018 00:00	82.3143
17/04/2018 01:00	82.2958
17/04/2018 02:00	82.4628
17/04/2018 03:00	82.4267
17/04/2018 04:00	82.4541
17/04/2018 05:00	82.4007
17/04/2018 06:00	82.4843
17/04/2018 07:00	82.1183
17/04/2018 08:00	83.0453
17/04/2018 09:00	82.4068
17/04/2018 10:00	82.471
17/04/2018 11:00	82.5215
17/04/2018 12:00	82.807
17/04/2018 13:00	82.9552
17/04/2018 14:00	82.7194
17/04/2018 15:00	82.6176
17/04/2018 16:00	82.6202
17/04/2018 17:00	82.8118
17/04/2018 18:00	82.8185
17/04/2018 19:00	82.7993
17/04/2018 20:00	82.9308
17/04/2018 21:00	82.763
17/04/2018 22:00	82.7892
17/04/2018 23:00	82.8394
18/04/2018 00:00	82.7461
18/04/2018 01:00	82.5536
18/04/2018 02:00	82.0361
18/04/2018 03:00	81.7789
18/04/2018 04:00	81.8607
18/04/2018 05:00	82.2257
18/04/2018 06:00	82.4968
18/04/2018 07:00	82.6155
18/04/2018 08:00	82.7006
18/04/2018 09:00	82.6903
18/04/2018 10:00	82.7064
18/04/2018 11:00	82.4515
18/04/2018 12:00	82.4591

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
18/04/2018 13:00	82.4866
18/04/2018 14:00	82.5617
18/04/2018 15:00	82.3022
18/04/2018 16:00	82.0674
18/04/2018 17:00	82.0661
18/04/2018 18:00	82.1292
18/04/2018 19:00	82.1882
18/04/2018 20:00	82.3757
18/04/2018 21:00	82.3006
18/04/2018 22:00	82.3652
18/04/2018 23:00	82.4747
19/04/2018 00:00	82.3536
19/04/2018 01:00	82.4423
19/04/2018 02:00	82.3946
19/04/2018 03:00	82.3584
19/04/2018 04:00	82.3718
19/04/2018 05:00	82.1851
19/04/2018 06:00	82.3962
19/04/2018 07:00	82.5476
19/04/2018 08:00	82.2278
19/04/2018 09:00	82.1382
19/04/2018 10:00	82.1038
19/04/2018 11:00	82.0365
19/04/2018 12:00	81.9615
19/04/2018 13:00	82.0643
19/04/2018 14:00	81.9794
19/04/2018 15:00	82.0951
19/04/2018 16:00	81.4708
19/04/2018 17:00	81.8457
19/04/2018 18:00	81.9805
19/04/2018 19:00	82.2317
19/04/2018 20:00	82.3658
19/04/2018 21:00	82.4164
19/04/2018 22:00	82.3695
19/04/2018 23:00	82.1283
20/04/2018 00:00	82.1478
20/04/2018 01:00	82.3049
20/04/2018 02:00	82.3996
20/04/2018 03:00	82.2479
20/04/2018 04:00	82.4121
20/04/2018 05:00	82.3509
20/04/2018 06:00	82.3747
20/04/2018 07:00	82.5362
20/04/2018 08:00	81.905
20/04/2018 09:00	81.9767
20/04/2018 10:00	82.0974
20/04/2018 11:00	81.9268
20/04/2018 12:00	81.3949
20/04/2018 13:00	81.1816
20/04/2018 14:00	81.8498
20/04/2018 15:00	81.6427
20/04/2018 16:00	81.2725
20/04/2018 17:00	81.4486
20/04/2018 18:00	81.6639
20/04/2018 19:00	81.8944
20/04/2018 20:00	81.8676
20/04/2018 21:00	81.9958
20/04/2018 22:00	81.929
20/04/2018 23:00	82.3509
21/04/2018 00:00	81.9151

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
21/04/2018 01:00	82.3747
21/04/2018 02:00	81.881
21/04/2018 03:00	82.5362
21/04/2018 04:00	81.905
21/04/2018 05:00	81.8071
21/04/2018 06:00	81.8052
21/04/2018 07:00	81.8401
21/04/2018 08:00	81.9142
21/04/2018 09:00	81.913
21/04/2018 10:00	81.8837
21/04/2018 11:00	81.7338
21/04/2018 12:00	81.7871
21/04/2018 13:00	81.5748
21/04/2018 14:00	81.4769
21/04/2018 15:00	81.795
21/04/2018 16:00	82.1445
21/04/2018 17:00	82.1554
21/04/2018 18:00	82.3216
21/04/2018 19:00	82.4792
21/04/2018 20:00	82.3957
21/04/2018 21:00	82.2574
21/04/2018 22:00	82.5778
21/04/2018 23:00	82.7755
22/04/2018 00:00	82.38
22/04/2018 01:00	82.063
22/04/2018 02:00	81.9244
22/04/2018 03:00	81.9687
22/04/2018 04:00	81.9746

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
15/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	9.9453
16/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.6417
17/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	10.7385
18/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	11.1909
19/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	11.601
20/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	12.3722
21/04/2018	CRE 35 Troncal 48"	12.1202

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
15/04/2018 09:00	10.0546
15/04/2018 10:00	9.9983
15/04/2018 11:00	10.0051
15/04/2018 12:00	9.9726
15/04/2018 13:00	9.8682
15/04/2018 14:00	9.8701
15/04/2018 15:00	9.8909
15/04/2018 16:00	9.9927
15/04/2018 17:00	9.9564
15/04/2018 18:00	9.9396

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/04/2018 19:00	9.9864
15/04/2018 20:00	10.0087
15/04/2018 21:00	10.0415
15/04/2018 22:00	9.9837
15/04/2018 23:00	9.9462
16/04/2018 00:00	9.9818
16/04/2018 01:00	9.9131
16/04/2018 02:00	9.9482
16/04/2018 03:00	9.9549
16/04/2018 04:00	9.8901

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/04/2018 05:00	9.905
16/04/2018 06:00	9.904
16/04/2018 07:00	9.8507
16/04/2018 08:00	9.8238
16/04/2018 09:00	11.0274
16/04/2018 10:00	10.7465
16/04/2018 11:00	11.0163
16/04/2018 12:00	11.0341
16/04/2018 13:00	11.0341
16/04/2018 14:00	11.0341
16/04/2018 15:00	11.0476
16/04/2018 16:00	11.1618
16/04/2018 17:00	11.2892
16/04/2018 18:00	11.1704
16/04/2018 19:00	11.1077
16/04/2018 20:00	11.0748
16/04/2018 21:00	11.1488
16/04/2018 22:00	11.0262
16/04/2018 23:00	10.7909
17/04/2018 00:00	10.7017
17/04/2018 01:00	10.505
17/04/2018 02:00	10.4421
17/04/2018 03:00	10.5483
17/04/2018 04:00	10.5987
17/04/2018 05:00	10.6223
17/04/2018 06:00	10.6715
17/04/2018 07:00	8.2166
17/04/2018 08:00	7.3838
17/04/2018 09:00	10.1667
17/04/2018 10:00	10.5131
17/04/2018 11:00	9.7762
17/04/2018 12:00	9.9663
17/04/2018 13:00	10.5189
17/04/2018 14:00	10.5871
17/04/2018 15:00	10.638
17/04/2018 16:00	10.5202
17/04/2018 17:00	10.7583
17/04/2018 18:00	10.6104
17/04/2018 19:00	10.6041
17/04/2018 20:00	10.6447
17/04/2018 21:00	10.5962
17/04/2018 22:00	10.6179
17/04/2018 23:00	10.6893
18/04/2018 00:00	10.6224
18/04/2018 01:00	10.6767
18/04/2018 02:00	10.7796
18/04/2018 03:00	11.0118
18/04/2018 04:00	11.5486
18/04/2018 05:00	11.7769
18/04/2018 06:00	11.6054
18/04/2018 07:00	11.3377
18/04/2018 08:00	11.1567
18/04/2018 09:00	10.9477
18/04/2018 10:00	10.8464
18/04/2018 11:00	10.8071
18/04/2018 12:00	11.0235
18/04/2018 13:00	10.9441
18/04/2018 14:00	11.2415
18/04/2018 15:00	11.5664
18/04/2018 16:00	11.5201

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/04/2018 17:00	11.3934
18/04/2018 18:00	11.2702
18/04/2018 19:00	11.4198
18/04/2018 20:00	11.1732
18/04/2018 21:00	11.1974
18/04/2018 22:00	11.4037
18/04/2018 23:00	11.5159
19/04/2018 00:00	11.3125
19/04/2018 01:00	10.7857
19/04/2018 02:00	10.8971
19/04/2018 03:00	11.1475
19/04/2018 04:00	11.5289
19/04/2018 05:00	11.4188
19/04/2018 06:00	11.4234
19/04/2018 07:00	10.9478
19/04/2018 08:00	10.8495
19/04/2018 09:00	10.9799
19/04/2018 10:00	10.9114
19/04/2018 11:00	11.2102
19/04/2018 12:00	11.3853
19/04/2018 13:00	10.9867
19/04/2018 14:00	11.6516
19/04/2018 15:00	12.0431
19/04/2018 16:00	11.7085
19/04/2018 17:00	11.6249
19/04/2018 18:00	11.6071
19/04/2018 19:00	11.2831
19/04/2018 20:00	11.2688
19/04/2018 21:00	11.4226
19/04/2018 22:00	11.6028
19/04/2018 23:00	11.5341
20/04/2018 00:00	11.7702
20/04/2018 01:00	11.9693
20/04/2018 02:00	11.9519
20/04/2018 03:00	11.8466
20/04/2018 04:00	12.041
20/04/2018 05:00	11.9605
20/04/2018 06:00	11.8834
20/04/2018 07:00	11.9079
20/04/2018 08:00	11.8735
20/04/2018 09:00	12.0604
20/04/2018 10:00	12.4074
20/04/2018 11:00	12.5095
20/04/2018 12:00	12.4102
20/04/2018 13:00	12.3868
20/04/2018 14:00	12.1537
20/04/2018 15:00	12.1801
20/04/2018 16:00	12.4042
20/04/2018 17:00	12.6498
20/04/2018 18:00	12.7634
20/04/2018 19:00	12.7776
20/04/2018 20:00	12.6715
20/04/2018 21:00	12.5924
20/04/2018 22:00	12.0604
20/04/2018 23:00	12.4074
21/04/2018 00:00	12.4533
21/04/2018 01:00	12.5095
21/04/2018 02:00	12.4102
21/04/2018 03:00	12.3868
21/04/2018 04:00	12.1537

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/04/2018 05:00	12.1149
21/04/2018 06:00	12.0999
21/04/2018 07:00	12.1551
21/04/2018 08:00	12.2154
21/04/2018 09:00	12.1415
21/04/2018 10:00	12.2194
21/04/2018 11:00	12.242
21/04/2018 12:00	12.2524
21/04/2018 13:00	12.2691
21/04/2018 14:00	12.3801
21/04/2018 15:00	12.467
21/04/2018 16:00	12.2885
21/04/2018 17:00	12.1672
21/04/2018 18:00	12.1058
21/04/2018 19:00	12.0015
21/04/2018 20:00	11.9914
21/04/2018 21:00	11.9783
21/04/2018 22:00	12.087
21/04/2018 23:00	12.0917
22/04/2018 00:00	12.0983
22/04/2018 01:00	12.0816
22/04/2018 02:00	12.0702
22/04/2018 03:00	12.0945
22/04/2018 04:00	12.042
22/04/2018 05:00	11.997
22/04/2018 06:00	11.9095
22/04/2018 07:00	11.9743
22/04/2018 08:00	11.9341

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
15/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.0799
16/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.9064
17/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.4564
18/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.5459
19/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.9076
20/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.5533
21/04/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.6289

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
15/04/2018 05:00	9.2095
15/04/2018 06:00	9.1908
15/04/2018 07:00	9.2132
15/04/2018 08:00	9.1057
15/04/2018 09:00	9.0099
15/04/2018 10:00	9.0247
15/04/2018 11:00	9.0132
15/04/2018 12:00	9.1461
15/04/2018 13:00	9.1197
15/04/2018 14:00	9.1534

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/04/2018 15:00	9.2158
15/04/2018 16:00	9.1429
15/04/2018 17:00	9.1744
15/04/2018 18:00	9.1282
15/04/2018 19:00	9.0915
15/04/2018 20:00	9.1018
15/04/2018 21:00	9.0361
15/04/2018 22:00	9.1197
15/04/2018 23:00	9.0882
16/04/2018 00:00	9.0265

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/04/2018 01:00	9.0428
16/04/2018 02:00	8.8722
16/04/2018 03:00	8.8629
16/04/2018 04:00	8.8286
16/04/2018 05:00	8.8298
16/04/2018 06:00	8.77
16/04/2018 07:00	8.7213
16/04/2018 08:00	8.8183
16/04/2018 09:00	8.8374
16/04/2018 10:00	8.7879
16/04/2018 11:00	8.8568
16/04/2018 12:00	8.9002
16/04/2018 13:00	8.8657
16/04/2018 14:00	8.9005
16/04/2018 15:00	8.9196
16/04/2018 16:00	8.831
16/04/2018 17:00	8.8741
16/04/2018 18:00	8.9464
16/04/2018 19:00	8.9987
16/04/2018 20:00	9.0452
16/04/2018 21:00	9.0474
16/04/2018 22:00	8.8824
16/04/2018 23:00	8.9201
17/04/2018 00:00	8.9309
17/04/2018 01:00	8.9885
17/04/2018 02:00	9.0345
17/04/2018 03:00	8.9375
17/04/2018 04:00	9.1103
17/04/2018 05:00	9.1484
17/04/2018 06:00	9.196
17/04/2018 07:00	8.5677
17/04/2018 08:00	8.4382
17/04/2018 09:00	8.3491
17/04/2018 10:00	8.2813
17/04/2018 11:00	8.3063
17/04/2018 12:00	8.2621
17/04/2018 13:00	8.2879
17/04/2018 14:00	8.3698
17/04/2018 15:00	8.2512
17/04/2018 16:00	8.1799
17/04/2018 17:00	8.2049
17/04/2018 18:00	8.1735
17/04/2018 19:00	8.1675
17/04/2018 20:00	8.2641
17/04/2018 21:00	8.1282
17/04/2018 22:00	8.1455
17/04/2018 23:00	8.2
18/04/2018 00:00	8.3367
18/04/2018 01:00	8.833
18/04/2018 02:00	9.1579
18/04/2018 03:00	8.9605
18/04/2018 04:00	8.744
18/04/2018 05:00	8.5789
18/04/2018 06:00	8.3847
18/04/2018 07:00	8.3034
18/04/2018 08:00	8.2722
18/04/2018 09:00	8.2378
18/04/2018 10:00	8.3708
18/04/2018 11:00	8.398
18/04/2018 12:00	8.4955

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/04/2018 13:00	8.5435
18/04/2018 14:00	8.4636
18/04/2018 15:00	8.4117
18/04/2018 16:00	8.5246
18/04/2018 17:00	8.5587
18/04/2018 18:00	8.8553
18/04/2018 19:00	8.7727
18/04/2018 20:00	8.6881
18/04/2018 21:00	8.631
18/04/2018 22:00	8.5806
18/04/2018 23:00	8.4714
19/04/2018 00:00	8.5006
19/04/2018 01:00	8.6745
19/04/2018 02:00	8.6973
19/04/2018 03:00	8.8687
19/04/2018 04:00	8.817
19/04/2018 05:00	8.6169
19/04/2018 06:00	8.7094
19/04/2018 07:00	8.7693
19/04/2018 08:00	8.6356
19/04/2018 09:00	8.6437
19/04/2018 10:00	8.6209
19/04/2018 11:00	8.646
19/04/2018 12:00	8.8308
19/04/2018 13:00	8.8034
19/04/2018 14:00	8.6529
19/04/2018 15:00	8.9566
19/04/2018 16:00	8.7955
19/04/2018 17:00	8.9365
19/04/2018 18:00	8.904
19/04/2018 19:00	8.8786
19/04/2018 20:00	8.9723
19/04/2018 21:00	9.082
19/04/2018 22:00	9.1933
19/04/2018 23:00	9.0803
20/04/2018 00:00	9.1167
20/04/2018 01:00	9.2088
20/04/2018 02:00	9.3222
20/04/2018 03:00	9.1886
20/04/2018 04:00	9.2185
20/04/2018 05:00	9.2187
20/04/2018 06:00	9.1418
20/04/2018 07:00	9.4215
20/04/2018 08:00	9.6499
20/04/2018 09:00	9.5017
20/04/2018 10:00	9.4802
20/04/2018 11:00	9.4499
20/04/2018 12:00	9.3102
20/04/2018 13:00	9.411
20/04/2018 14:00	9.619
20/04/2018 15:00	9.8624
20/04/2018 16:00	9.8674
20/04/2018 17:00	9.8676
20/04/2018 18:00	9.7754
20/04/2018 19:00	9.7824
20/04/2018 20:00	9.768
20/04/2018 21:00	9.7688
20/04/2018 22:00	9.2187
20/04/2018 23:00	9.1418
21/04/2018 00:00	9.7052

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/04/2018 01:00	9.5017
21/04/2018 02:00	9.7448
21/04/2018 03:00	9.4215
21/04/2018 04:00	9.6499
21/04/2018 05:00	9.7115
21/04/2018 06:00	9.6848
21/04/2018 07:00	9.6115
21/04/2018 08:00	9.7757
21/04/2018 09:00	9.7047
21/04/2018 10:00	9.6571
21/04/2018 11:00	9.6769
21/04/2018 12:00	9.9101
21/04/2018 13:00	9.7707
21/04/2018 14:00	9.5883
21/04/2018 15:00	9.576
21/04/2018 16:00	9.7244
21/04/2018 17:00	9.599
21/04/2018 18:00	9.5722
21/04/2018 19:00	9.593
21/04/2018 20:00	9.7311
21/04/2018 21:00	9.7004
21/04/2018 22:00	9.7
21/04/2018 23:00	9.6285
22/04/2018 00:00	9.5266
22/04/2018 01:00	9.4787
22/04/2018 02:00	9.3884
22/04/2018 03:00	9.3666
22/04/2018 04:00	9.4175

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
15/04/2018	CRE 39 KM-100	12.2396
16/04/2018	CRE 39 KM-100	12.3611
17/04/2018	CRE 39 KM-100	12.3467
18/04/2018	CRE 39 KM-100	12.6805
19/04/2018	CRE 39 KM-100	12.8978
20/04/2018	CRE 39 KM-100	12.9176
21/04/2018	CRE 39 KM-100	13.0779

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
15/04/2018 09:00	12.1438
15/04/2018 10:00	12.1115
15/04/2018 11:00	12.2181
15/04/2018 12:00	12.2371
15/04/2018 13:00	12.1746
15/04/2018 14:00	12.024
15/04/2018 15:00	12.0297
15/04/2018 16:00	12.3041
15/04/2018 17:00	12.3404
15/04/2018 18:00	12.2517

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/04/2018 19:00	12.2122
15/04/2018 20:00	12.3151
15/04/2018 21:00	12.238
15/04/2018 22:00	12.1449
15/04/2018 23:00	12.2529
16/04/2018 00:00	12.1796
16/04/2018 01:00	12.1909
16/04/2018 02:00	12.6396
16/04/2018 03:00	12.4697
16/04/2018 04:00	12.4621

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/04/2018 05:00	12.2953
16/04/2018 06:00	12.1392
16/04/2018 07:00	12.1044
16/04/2018 08:00	12.2711
16/04/2018 09:00	12.5277
16/04/2018 10:00	12.5795
16/04/2018 11:00	12.3569
16/04/2018 12:00	12.1196
16/04/2018 13:00	12.5599
16/04/2018 14:00	12.4803
16/04/2018 15:00	12.5841
16/04/2018 16:00	12.4608
16/04/2018 17:00	12.276
16/04/2018 18:00	12.3288
16/04/2018 19:00	12.1968
16/04/2018 20:00	12.1491
16/04/2018 21:00	12.1871
16/04/2018 22:00	12.2785
16/04/2018 23:00	12.2987
17/04/2018 00:00	12.2756
17/04/2018 01:00	12.2258
17/04/2018 02:00	12.1071
17/04/2018 03:00	12.317
17/04/2018 04:00	12.2842
17/04/2018 05:00	12.4013
17/04/2018 06:00	12.5325
17/04/2018 07:00	12.5464
17/04/2018 08:00	12.5932
17/04/2018 09:00	12.1385
17/04/2018 10:00	12.3374
17/04/2018 11:00	12.1406
17/04/2018 12:00	12.1297
17/04/2018 13:00	12.1209
17/04/2018 14:00	12.3636
17/04/2018 15:00	12.2961
17/04/2018 16:00	12.3144
17/04/2018 17:00	12.2574
17/04/2018 18:00	12.2385
17/04/2018 19:00	12.2195
17/04/2018 20:00	12.1849
17/04/2018 21:00	12.2845
17/04/2018 22:00	12.2318
17/04/2018 23:00	12.2818
18/04/2018 00:00	12.3634
18/04/2018 01:00	12.5596
18/04/2018 02:00	13.0957
18/04/2018 03:00	13.4519
18/04/2018 04:00	13.0966
18/04/2018 05:00	12.3829
18/04/2018 06:00	12.2259
18/04/2018 07:00	12.2872
18/04/2018 08:00	11.3183
18/04/2018 09:00	12.3768
18/04/2018 10:00	12.4338
18/04/2018 11:00	12.3392
18/04/2018 12:00	12.6589
18/04/2018 13:00	12.6976
18/04/2018 14:00	12.4874
18/04/2018 15:00	12.4549
18/04/2018 16:00	12.5683

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/04/2018 17:00	12.7651
18/04/2018 18:00	12.7064
18/04/2018 19:00	12.8796
18/04/2018 20:00	12.8897
18/04/2018 21:00	12.7409
18/04/2018 22:00	12.8602
18/04/2018 23:00	12.8021
19/04/2018 00:00	12.8254
19/04/2018 01:00	12.79
19/04/2018 02:00	12.8978
19/04/2018 03:00	12.951
19/04/2018 04:00	13.0175
19/04/2018 05:00	12.8339
19/04/2018 06:00	12.5988
19/04/2018 07:00	12.4329
19/04/2018 08:00	12.3227
19/04/2018 09:00	13.2301
19/04/2018 10:00	13.1972
19/04/2018 11:00	13.1788
19/04/2018 12:00	13.0226
19/04/2018 13:00	12.9152
19/04/2018 14:00	12.9716
19/04/2018 15:00	12.4443
19/04/2018 16:00	13.1115
19/04/2018 17:00	12.8562
19/04/2018 18:00	13.0451
19/04/2018 19:00	12.8999
19/04/2018 20:00	12.6901
19/04/2018 21:00	12.6894
19/04/2018 22:00	12.8579
19/04/2018 23:00	12.9755
20/04/2018 00:00	12.8165
20/04/2018 01:00	12.6018
20/04/2018 02:00	12.7311
20/04/2018 03:00	12.9113
20/04/2018 04:00	12.7153
20/04/2018 05:00	13.1822
20/04/2018 06:00	12.912
20/04/2018 07:00	12.6227
20/04/2018 08:00	12.9687
20/04/2018 09:00	12.9139
20/04/2018 10:00	12.9092
20/04/2018 11:00	12.7942
20/04/2018 12:00	12.6351
20/04/2018 13:00	12.6751
20/04/2018 14:00	12.9623
20/04/2018 15:00	13.006
20/04/2018 16:00	13.3356
20/04/2018 17:00	13.2769
20/04/2018 18:00	13.2478
20/04/2018 19:00	13.176
20/04/2018 20:00	13.1903
20/04/2018 21:00	13.1317
20/04/2018 22:00	13.1597
20/04/2018 23:00	12.7095
21/04/2018 00:00	13.3638
21/04/2018 01:00	12.7129
21/04/2018 02:00	13.283
21/04/2018 03:00	12.4823
21/04/2018 04:00	12.5765

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/04/2018 05:00	12.7095
21/04/2018 06:00	12.7129
21/04/2018 07:00	12.4823
21/04/2018 08:00	12.5765
21/04/2018 09:00	13.3135
21/04/2018 10:00	13.2841
21/04/2018 11:00	13.3323
21/04/2018 12:00	13.34
21/04/2018 13:00	13.646
21/04/2018 14:00	13.7053
21/04/2018 15:00	13.1455
21/04/2018 16:00	12.7711
21/04/2018 17:00	12.6701
21/04/2018 18:00	12.7584
21/04/2018 19:00	12.7055
21/04/2018 20:00	12.7428
21/04/2018 21:00	12.8514
21/04/2018 22:00	12.8552
21/04/2018 23:00	12.8385
22/04/2018 00:00	12.949
22/04/2018 01:00	13.0371
22/04/2018 02:00	13.0077
22/04/2018 03:00	12.9473
22/04/2018 04:00	12.7975
22/04/2018 05:00	13.2919
22/04/2018 06:00	13.3607
22/04/2018 07:00	13.234
22/04/2018 08:00	13.284

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
15/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.2396
16/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.3611
17/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.3467
18/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.6805
19/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.8978
20/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9176
21/04/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.0779

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
15/04/2018 05:00	12.2953
15/04/2018 06:00	12.1392
15/04/2018 07:00	12.1044
15/04/2018 08:00	12.2711
15/04/2018 09:00	12.1438
15/04/2018 10:00	12.1115
15/04/2018 11:00	12.2181
15/04/2018 12:00	12.2371
15/04/2018 13:00	12.1746
15/04/2018 14:00	12.024

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/04/2018 15:00	12.0297
15/04/2018 16:00	12.3041
15/04/2018 17:00	12.3404
15/04/2018 18:00	12.2517
15/04/2018 19:00	12.2122
15/04/2018 20:00	12.3151
15/04/2018 21:00	12.238
15/04/2018 22:00	12.1449
15/04/2018 23:00	12.2529
16/04/2018 00:00	12.1796

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/04/2018 01:00	12.1909
16/04/2018 02:00	12.6396
16/04/2018 03:00	12.4697
16/04/2018 04:00	12.4621
16/04/2018 05:00	12.4013
16/04/2018 06:00	12.5325
16/04/2018 07:00	12.5464
16/04/2018 08:00	12.5932
16/04/2018 09:00	12.5277
16/04/2018 10:00	12.5795
16/04/2018 11:00	12.3569
16/04/2018 12:00	12.1196
16/04/2018 13:00	12.5599
16/04/2018 14:00	12.4803
16/04/2018 15:00	12.5841
16/04/2018 16:00	12.4608
16/04/2018 17:00	12.276
16/04/2018 18:00	12.3288
16/04/2018 19:00	12.1968
16/04/2018 20:00	12.1491
16/04/2018 21:00	12.1871
16/04/2018 22:00	12.2785
16/04/2018 23:00	12.2987
17/04/2018 00:00	12.2756
17/04/2018 01:00	12.2258
17/04/2018 02:00	12.1071
17/04/2018 03:00	12.317
17/04/2018 04:00	12.2842
17/04/2018 05:00	12.3829
17/04/2018 06:00	12.2259
17/04/2018 07:00	12.2872
17/04/2018 08:00	11.3183
17/04/2018 09:00	12.1385
17/04/2018 10:00	12.3374
17/04/2018 11:00	12.1406
17/04/2018 12:00	12.1297
17/04/2018 13:00	12.1209
17/04/2018 14:00	12.3636
17/04/2018 15:00	12.2961
17/04/2018 16:00	12.3144
17/04/2018 17:00	12.2574
17/04/2018 18:00	12.2385
17/04/2018 19:00	12.2195
17/04/2018 20:00	12.1849
17/04/2018 21:00	12.2845
17/04/2018 22:00	12.2318
17/04/2018 23:00	12.2818
18/04/2018 00:00	12.3634
18/04/2018 01:00	12.5596
18/04/2018 02:00	13.0957
18/04/2018 03:00	13.4519
18/04/2018 04:00	13.0966
18/04/2018 05:00	12.8339
18/04/2018 06:00	12.5988
18/04/2018 07:00	12.4329
18/04/2018 08:00	12.3227
18/04/2018 09:00	12.3768
18/04/2018 10:00	12.4338
18/04/2018 11:00	12.3392
18/04/2018 12:00	12.6589

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/04/2018 13:00	12.6976
18/04/2018 14:00	12.4874
18/04/2018 15:00	12.4549
18/04/2018 16:00	12.5683
18/04/2018 17:00	12.7651
18/04/2018 18:00	12.7064
18/04/2018 19:00	12.8796
18/04/2018 20:00	12.8897
18/04/2018 21:00	12.7409
18/04/2018 22:00	12.8602
18/04/2018 23:00	12.8021
19/04/2018 00:00	12.8254
19/04/2018 01:00	12.79
19/04/2018 02:00	12.8978
19/04/2018 03:00	12.951
19/04/2018 04:00	13.0175
19/04/2018 05:00	13.1822
19/04/2018 06:00	12.912
19/04/2018 07:00	12.6227
19/04/2018 08:00	12.9687
19/04/2018 09:00	13.2301
19/04/2018 10:00	13.1972
19/04/2018 11:00	13.1788
19/04/2018 12:00	13.0226
19/04/2018 13:00	12.9152
19/04/2018 14:00	12.9716
19/04/2018 15:00	12.4443
19/04/2018 16:00	13.1115
19/04/2018 17:00	12.8562
19/04/2018 18:00	13.0451
19/04/2018 19:00	12.8999
19/04/2018 20:00	12.6901
19/04/2018 21:00	12.6894
19/04/2018 22:00	12.8579
19/04/2018 23:00	12.9755
20/04/2018 00:00	12.8165
20/04/2018 01:00	12.6018
20/04/2018 02:00	12.7311
20/04/2018 03:00	12.9113
20/04/2018 04:00	12.7153
20/04/2018 05:00	12.7095
20/04/2018 06:00	12.7129
20/04/2018 07:00	12.4823
20/04/2018 08:00	12.5765
20/04/2018 09:00	12.9139
20/04/2018 10:00	12.9092
20/04/2018 11:00	12.7942
20/04/2018 12:00	12.6351
20/04/2018 13:00	12.6751
20/04/2018 14:00	12.9623
20/04/2018 15:00	13.006
20/04/2018 16:00	13.3356
20/04/2018 17:00	13.2769
20/04/2018 18:00	13.2478
20/04/2018 19:00	13.176
20/04/2018 20:00	13.1903
20/04/2018 21:00	13.1317
20/04/2018 22:00	13.1597
20/04/2018 23:00	12.7095
21/04/2018 00:00	13.3638

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/04/2018 01:00	12.7129
21/04/2018 02:00	13.283
21/04/2018 03:00	12.4823
21/04/2018 04:00	12.5765
21/04/2018 05:00	13.2919
21/04/2018 06:00	13.3607
21/04/2018 07:00	13.234
21/04/2018 08:00	13.284
21/04/2018 09:00	13.3135
21/04/2018 10:00	13.2841
21/04/2018 11:00	13.3323
21/04/2018 12:00	13.34
21/04/2018 13:00	13.646
21/04/2018 14:00	13.7053
21/04/2018 15:00	13.1455
21/04/2018 16:00	12.7711
21/04/2018 17:00	12.6701
21/04/2018 18:00	12.7584
21/04/2018 19:00	12.7055
21/04/2018 20:00	12.7428
21/04/2018 21:00	12.8514
21/04/2018 22:00	12.8552
21/04/2018 23:00	12.8385
22/04/2018 00:00	12.949
22/04/2018 01:00	13.0371
22/04/2018 02:00	13.0077
22/04/2018 03:00	12.9473
22/04/2018 04:00	12.7975

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
15/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	8.34
18/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	8.1528
20/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	8.605
21/04/2018	CRE 27 JD Covarrubias	8.005

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
15/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	8.34
18/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	8.1528
20/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	8.605
21/04/2018	CRE 32 Pecosa Alta	8.005

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
15/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	8.34
18/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	8.1528
20/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	8.605
21/04/2018	CRE 33 Pecosa Baja	8.005

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
15/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	10.49
16/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	8.4
20/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	11.16
21/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	9.0673

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
15/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	10.49
16/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	8.4
20/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	11.16
21/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	9.0673

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Bióxido de Carbono

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
18/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	11.2
19/04/2018	CRE 34 Caseta General Pajaritos	11.2

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Bióxido de Carbono

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
18/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	11.2
19/04/2018	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	11.2