

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 (36.8000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (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
15/06/2017	CRE 35 Troncal 48"	8.2541
16/06/2017	CRE 35 Troncal 48"	8.6247
17/06/2017	CRE 35 Troncal 48"	8.7356
18/06/2017	CRE 35 Troncal 48"	8.8352
19/06/2017	CRE 35 Troncal 48"	8.6854
21/06/2017	CRE 35 Troncal 48"	8.4151

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
15/06/2017 09:00	7.856
15/06/2017 10:00	8.5297
15/06/2017 11:00	8.5752
15/06/2017 12:00	7.9826
15/06/2017 13:00	7.9188
15/06/2017 14:00	8.375
15/06/2017 15:00	8.4405
15/06/2017 16:00	8.4908
15/06/2017 17:00	8.3516
15/06/2017 18:00	8.5607

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/06/2017 19:00	8.5027
15/06/2017 20:00	8.6226
15/06/2017 21:00	8.5746
15/06/2017 22:00	8.4297
15/06/2017 23:00	8.2704
16/06/2017 00:00	8.2102
16/06/2017 01:00	8.106
16/06/2017 02:00	7.9874
16/06/2017 03:00	8.006
16/06/2017 04:00	7.8703

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/06/2017 05:00	7.7754
16/06/2017 06:00	7.9144
16/06/2017 07:00	8.3543
16/06/2017 08:00	8.3943
16/06/2017 09:00	8.3421
16/06/2017 10:00	8.41
16/06/2017 11:00	8.4095
16/06/2017 12:00	8.3485
16/06/2017 13:00	8.2442
16/06/2017 14:00	8.2345
16/06/2017 15:00	8.4279
16/06/2017 16:00	8.7002
16/06/2017 17:00	8.6949
16/06/2017 18:00	8.6067
16/06/2017 19:00	8.5406
16/06/2017 20:00	8.6581
16/06/2017 21:00	8.5242
16/06/2017 22:00	8.544
16/06/2017 23:00	8.6756
17/06/2017 00:00	8.7388
17/06/2017 01:00	8.7862
17/06/2017 02:00	8.7739
17/06/2017 03:00	8.9052
17/06/2017 04:00	8.9861
17/06/2017 05:00	8.9544
17/06/2017 06:00	8.9356
17/06/2017 07:00	8.747
17/06/2017 08:00	8.8039
17/06/2017 09:00	8.9549
17/06/2017 10:00	8.7379
17/06/2017 11:00	8.5844
17/06/2017 12:00	8.5947
17/06/2017 13:00	8.6302
17/06/2017 14:00	8.4836
17/06/2017 15:00	8.6689
17/06/2017 16:00	8.6951
17/06/2017 17:00	8.6727
17/06/2017 18:00	8.6724
17/06/2017 19:00	8.6977
17/06/2017 20:00	8.6453
17/06/2017 21:00	8.6207
17/06/2017 22:00	8.6141
17/06/2017 23:00	8.9613
18/06/2017 00:00	8.9506
18/06/2017 01:00	8.8419
18/06/2017 02:00	8.734
18/06/2017 03:00	8.7175
18/06/2017 04:00	8.7223
18/06/2017 05:00	8.8659
18/06/2017 06:00	8.8524
18/06/2017 07:00	8.8027
18/06/2017 08:00	8.9333
18/06/2017 09:00	8.864
18/06/2017 10:00	8.9085
18/06/2017 11:00	8.9436
18/06/2017 12:00	8.8775
18/06/2017 13:00	8.944
18/06/2017 14:00	8.8962
18/06/2017 15:00	8.6537
18/06/2017 16:00	8.7634

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/06/2017 17:00	8.7378
18/06/2017 18:00	8.6811
18/06/2017 19:00	8.8738
18/06/2017 20:00	8.9788
18/06/2017 21:00	8.8929
18/06/2017 22:00	8.6241
18/06/2017 23:00	8.5586
19/06/2017 00:00	8.7396
19/06/2017 01:00	8.7818
19/06/2017 02:00	8.8429
19/06/2017 03:00	8.9204
19/06/2017 04:00	8.9996
19/06/2017 05:00	8.9871
19/06/2017 06:00	8.9158
19/06/2017 07:00	8.8464
19/06/2017 08:00	8.8129
19/06/2017 09:00	8.7594
19/06/2017 10:00	8.8129
19/06/2017 11:00	8.8249
19/06/2017 12:00	8.8468
19/06/2017 13:00	8.6642
19/06/2017 14:00	8.5903
19/06/2017 15:00	8.4901
19/06/2017 16:00	8.8483
19/06/2017 17:00	8.8318
19/06/2017 18:00	8.7728
19/06/2017 19:00	8.8159
19/06/2017 20:00	8.7356
19/06/2017 21:00	8.5922
19/06/2017 22:00	8.5911
19/06/2017 23:00	8.6923
20/06/2017 00:00	8.6783
20/06/2017 01:00	8.6222
20/06/2017 02:00	8.645
20/06/2017 03:00	8.6666
20/06/2017 04:00	8.6058
20/06/2017 05:00	8.5378
20/06/2017 06:00	8.4982
20/06/2017 07:00	8.6247
20/06/2017 08:00	8.7032
21/06/2017 09:00	8.0581
21/06/2017 10:00	8.0402
21/06/2017 11:00	8.0514
21/06/2017 12:00	8.0226
21/06/2017 13:00	8.0563
21/06/2017 14:00	8.0784
21/06/2017 15:00	7.9687
21/06/2017 16:00	7.828
21/06/2017 17:00	8.0716
21/06/2017 18:00	8.1693
21/06/2017 19:00	8.1483
21/06/2017 20:00	8.4692
21/06/2017 21:00	8.852
21/06/2017 22:00	8.8986
21/06/2017 23:00	8.8849
22/06/2017 00:00	8.8983
22/06/2017 01:00	8.8691
22/06/2017 02:00	9.0337
22/06/2017 03:00	8.9507
22/06/2017 04:00	8.9608

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
22/06/2017 05:00	8.5327
22/06/2017 06:00	8.3433
22/06/2017 07:00	8.3768
22/06/2017 08:00	8.3998

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 (36.8000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (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
15/06/2017	CRE 39 KM-100	10.4471
16/06/2017	CRE 39 KM-100	9.8353
17/06/2017	CRE 39 KM-100	9.9063
18/06/2017	CRE 39 KM-100	9.9324
19/06/2017	CRE 39 KM-100	9.9183
20/06/2017	CRE 39 KM-100	9.2123
21/06/2017	CRE 39 KM-100	10.0184

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
15/06/2017 09:00	11.5602
15/06/2017 10:00	11.0852
15/06/2017 11:00	10.5503
15/06/2017 12:00	11.7923
15/06/2017 13:00	11.7923
15/06/2017 14:00	11.6194
15/06/2017 15:00	10.0789
15/06/2017 16:00	9.8067
15/06/2017 17:00	9.9068
15/06/2017 18:00	10.4497

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/06/2017 19:00	10.3797
15/06/2017 20:00	10.3376
15/06/2017 21:00	10.1848
15/06/2017 22:00	9.7421
15/06/2017 23:00	9.9603
16/06/2017 00:00	9.8566
16/06/2017 01:00	9.7289
16/06/2017 02:00	9.2141
16/06/2017 03:00	8.8002
16/06/2017 04:00	8.8745

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/06/2017 05:00	11.8061
16/06/2017 06:00	11.6931
16/06/2017 07:00	10.4832
16/06/2017 08:00	11.0282
16/06/2017 09:00	9.9643
16/06/2017 10:00	9.7958
16/06/2017 11:00	9.4885
16/06/2017 12:00	9.7437
16/06/2017 13:00	9.8542
16/06/2017 14:00	9.7324
16/06/2017 15:00	9.7822
16/06/2017 16:00	9.8801
16/06/2017 17:00	9.8642
16/06/2017 18:00	9.8889
16/06/2017 19:00	9.8025
16/06/2017 20:00	9.6758
16/06/2017 21:00	9.8498
16/06/2017 22:00	9.8555
16/06/2017 23:00	9.9061
17/06/2017 00:00	9.8836
17/06/2017 01:00	9.9524
17/06/2017 02:00	9.9438
17/06/2017 03:00	9.9555
17/06/2017 04:00	10.0101
17/06/2017 05:00	9.7558
17/06/2017 06:00	9.7409
17/06/2017 07:00	9.8257
17/06/2017 08:00	9.8963
17/06/2017 09:00	9.9628
17/06/2017 10:00	9.715
17/06/2017 11:00	9.6449
17/06/2017 12:00	9.7241
17/06/2017 13:00	9.7327
17/06/2017 14:00	9.8089
17/06/2017 15:00	9.9046
17/06/2017 16:00	9.8856
17/06/2017 17:00	9.984
17/06/2017 18:00	10.0565
17/06/2017 19:00	9.8238
17/06/2017 20:00	9.9223
17/06/2017 21:00	9.8647
17/06/2017 22:00	9.9285
17/06/2017 23:00	10.1055
18/06/2017 00:00	10.0134
18/06/2017 01:00	10.0782
18/06/2017 02:00	9.9659
18/06/2017 03:00	9.885
18/06/2017 04:00	9.9145
18/06/2017 05:00	10.0061
18/06/2017 06:00	10.026
18/06/2017 07:00	9.8705
18/06/2017 08:00	9.9277
18/06/2017 09:00	9.7403
18/06/2017 10:00	9.968
18/06/2017 11:00	9.9451
18/06/2017 12:00	10.0108
18/06/2017 13:00	10.0669
18/06/2017 14:00	9.8959
18/06/2017 15:00	9.8196
18/06/2017 16:00	9.8076

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/06/2017 17:00	9.9954
18/06/2017 18:00	9.9501
18/06/2017 19:00	9.8666
18/06/2017 20:00	9.8604
18/06/2017 21:00	9.4697
18/06/2017 22:00	9.5833
18/06/2017 23:00	9.8858
19/06/2017 00:00	9.9315
19/06/2017 01:00	10.0719
19/06/2017 02:00	10.1719
19/06/2017 03:00	10.3191
19/06/2017 04:00	10.2421
19/06/2017 05:00	9.9132
19/06/2017 06:00	9.9365
19/06/2017 07:00	10.0125
19/06/2017 08:00	9.9138
19/06/2017 09:00	10.096
19/06/2017 10:00	9.9756
19/06/2017 11:00	9.9101
19/06/2017 12:00	9.6331
19/06/2017 13:00	9.8577
19/06/2017 14:00	9.9184
19/06/2017 15:00	9.9524
19/06/2017 16:00	9.8538
19/06/2017 17:00	9.875
19/06/2017 18:00	9.8795
19/06/2017 19:00	9.8735
19/06/2017 20:00	9.8662
19/06/2017 21:00	10.1112
19/06/2017 22:00	10.1573
19/06/2017 23:00	10.0541
20/06/2017 00:00	9.7194
20/06/2017 01:00	9.6436
20/06/2017 02:00	9.7264
20/06/2017 03:00	9.755
20/06/2017 04:00	9.735
20/06/2017 05:00	10.1292
20/06/2017 06:00	10.1407
20/06/2017 07:00	10.0902
20/06/2017 08:00	10.0853
20/06/2017 09:00	7.7864
20/06/2017 10:00	9.1609
20/06/2017 11:00	9.2937
20/06/2017 12:00	9.1516
20/06/2017 13:00	9.1885
20/06/2017 14:00	9.1609
20/06/2017 15:00	9.2937
20/06/2017 16:00	9.3673
20/06/2017 17:00	9.3586
20/06/2017 18:00	9.3116
20/06/2017 19:00	9.3587
20/06/2017 20:00	9.2625
20/06/2017 21:00	9.2488
20/06/2017 22:00	9.4729
20/06/2017 23:00	9.4986
21/06/2017 00:00	9.4599
21/06/2017 01:00	9.2924
21/06/2017 02:00	9.6831
21/06/2017 03:00	9.8522
21/06/2017 04:00	9.8982

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/06/2017 05:00	9.7526
21/06/2017 06:00	9.8361
21/06/2017 07:00	8.896
21/06/2017 08:00	6.5096
21/06/2017 09:00	9.7633
21/06/2017 10:00	9.6664
21/06/2017 11:00	9.6612
21/06/2017 12:00	9.5491
21/06/2017 13:00	9.5974
21/06/2017 14:00	9.5463
21/06/2017 15:00	9.7142
21/06/2017 16:00	10.2823
21/06/2017 17:00	10.3796
21/06/2017 18:00	10.3838
21/06/2017 19:00	10.156
21/06/2017 20:00	10.2251
21/06/2017 21:00	10.1296
21/06/2017 22:00	10.1828
21/06/2017 23:00	10.2218
22/06/2017 00:00	10.0957
22/06/2017 01:00	10.2069
22/06/2017 02:00	10.4499
22/06/2017 03:00	10.4054
22/06/2017 04:00	10.0532
22/06/2017 05:00	10.0656
22/06/2017 06:00	10.0047
22/06/2017 07:00	9.9075
22/06/2017 08:00	9.7925

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 (36.8000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (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
15/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.4471
16/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	9.8353
17/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	9.9063
18/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	9.9324
19/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	9.9183
20/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	9.2123
21/06/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.0184

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
15/06/2017 05:00	11.8061
15/06/2017 06:00	11.6931
15/06/2017 07:00	10.4832
15/06/2017 08:00	11.0282
15/06/2017 09:00	11.5602
15/06/2017 10:00	11.0852
15/06/2017 11:00	10.5503
15/06/2017 12:00	11.7923
15/06/2017 13:00	11.7923
15/06/2017 14:00	11.6194

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/06/2017 15:00	10.0789
15/06/2017 16:00	9.8067
15/06/2017 17:00	9.9068
15/06/2017 18:00	10.4497
15/06/2017 19:00	10.3797
15/06/2017 20:00	10.3376
15/06/2017 21:00	10.1848
15/06/2017 22:00	9.7421
15/06/2017 23:00	9.9603
16/06/2017 00:00	9.8566

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/06/2017 01:00	9.7289
16/06/2017 02:00	9.2141
16/06/2017 03:00	8.8002
16/06/2017 04:00	8.8745
16/06/2017 05:00	9.7558
16/06/2017 06:00	9.7409
16/06/2017 07:00	9.8257
16/06/2017 08:00	9.8963
16/06/2017 09:00	9.9643
16/06/2017 10:00	9.7958
16/06/2017 11:00	9.4885
16/06/2017 12:00	9.7437
16/06/2017 13:00	9.8542
16/06/2017 14:00	9.7324
16/06/2017 15:00	9.7822
16/06/2017 16:00	9.8801
16/06/2017 17:00	9.8642
16/06/2017 18:00	9.8889
16/06/2017 19:00	9.8025
16/06/2017 20:00	9.6758
16/06/2017 21:00	9.8498
16/06/2017 22:00	9.8555
16/06/2017 23:00	9.9061
17/06/2017 00:00	9.8836
17/06/2017 01:00	9.9524
17/06/2017 02:00	9.9438
17/06/2017 03:00	9.9555
17/06/2017 04:00	10.0101
17/06/2017 05:00	10.0061
17/06/2017 06:00	10.026
17/06/2017 07:00	9.8705
17/06/2017 08:00	9.9277
17/06/2017 09:00	9.9628
17/06/2017 10:00	9.715
17/06/2017 11:00	9.6449
17/06/2017 12:00	9.7241
17/06/2017 13:00	9.7327
17/06/2017 14:00	9.8089
17/06/2017 15:00	9.9046
17/06/2017 16:00	9.8856
17/06/2017 17:00	9.984
17/06/2017 18:00	10.0565
17/06/2017 19:00	9.8238
17/06/2017 20:00	9.9223
17/06/2017 21:00	9.8647
17/06/2017 22:00	9.9285
17/06/2017 23:00	10.1055
18/06/2017 00:00	10.0134
18/06/2017 01:00	10.0782
18/06/2017 02:00	9.9659
18/06/2017 03:00	9.885
18/06/2017 04:00	9.9145
18/06/2017 05:00	9.9132
18/06/2017 06:00	9.9365
18/06/2017 07:00	10.0125
18/06/2017 08:00	9.9138
18/06/2017 09:00	9.7403
18/06/2017 10:00	9.968
18/06/2017 11:00	9.9451
18/06/2017 12:00	10.0108

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/06/2017 13:00	10.0669
18/06/2017 14:00	9.8959
18/06/2017 15:00	9.8196
18/06/2017 16:00	9.8076
18/06/2017 17:00	9.9954
18/06/2017 18:00	9.9501
18/06/2017 19:00	9.8666
18/06/2017 20:00	9.8604
18/06/2017 21:00	9.4697
18/06/2017 22:00	9.5833
18/06/2017 23:00	9.8858
19/06/2017 00:00	9.9315
19/06/2017 01:00	10.0719
19/06/2017 02:00	10.1719
19/06/2017 03:00	10.3191
19/06/2017 04:00	10.2421
19/06/2017 05:00	10.1292
19/06/2017 06:00	10.1407
19/06/2017 07:00	10.0902
19/06/2017 08:00	10.0853
19/06/2017 09:00	10.096
19/06/2017 10:00	9.9756
19/06/2017 11:00	9.9101
19/06/2017 12:00	9.6331
19/06/2017 13:00	9.8577
19/06/2017 14:00	9.9184
19/06/2017 15:00	9.9524
19/06/2017 16:00	9.8538
19/06/2017 17:00	9.875
19/06/2017 18:00	9.8795
19/06/2017 19:00	9.8735
19/06/2017 20:00	9.8662
19/06/2017 21:00	10.1112
19/06/2017 22:00	10.1573
19/06/2017 23:00	10.0541
20/06/2017 00:00	9.7194
20/06/2017 01:00	9.6436
20/06/2017 02:00	9.7264
20/06/2017 03:00	9.755
20/06/2017 04:00	9.735
20/06/2017 05:00	9.7526
20/06/2017 06:00	9.8361
20/06/2017 07:00	8.896
20/06/2017 08:00	6.5096
20/06/2017 09:00	7.7864
20/06/2017 10:00	9.1609
20/06/2017 11:00	9.2937
20/06/2017 12:00	9.1516
20/06/2017 13:00	9.1885
20/06/2017 14:00	9.1609
20/06/2017 15:00	9.2937
20/06/2017 16:00	9.3673
20/06/2017 17:00	9.3586
20/06/2017 18:00	9.3116
20/06/2017 19:00	9.3587
20/06/2017 20:00	9.2625
20/06/2017 21:00	9.2488
20/06/2017 22:00	9.4729
20/06/2017 23:00	9.4986
21/06/2017 00:00	9.4599

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/06/2017 01:00	9.2924
21/06/2017 02:00	9.6831
21/06/2017 03:00	9.8522
21/06/2017 04:00	9.8982
21/06/2017 05:00	10.0656
21/06/2017 06:00	10.0047
21/06/2017 07:00	9.9075
21/06/2017 08:00	9.7925
21/06/2017 09:00	9.7633
21/06/2017 10:00	9.6664
21/06/2017 11:00	9.6612
21/06/2017 12:00	9.5491
21/06/2017 13:00	9.5974
21/06/2017 14:00	9.5463
21/06/2017 15:00	9.7142
21/06/2017 16:00	10.2823
21/06/2017 17:00	10.3796
21/06/2017 18:00	10.3838
21/06/2017 19:00	10.156
21/06/2017 20:00	10.2251
21/06/2017 21:00	10.1296
21/06/2017 22:00	10.1828
21/06/2017 23:00	10.2218
22/06/2017 00:00	10.0957
22/06/2017 01:00	10.2069
22/06/2017 02:00	10.4499
22/06/2017 03:00	10.4054
22/06/2017 04:00	10.0532

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 (36.8000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (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
16/06/2017	CRE 41 CPG La Venta	8.6949

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

Metano (CH4) % vol (84.0000)	Etano % vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) % vol (4.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) % vol (4.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (37.3000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (48.2000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
				X					

A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO
B) PERIODO DURANTE EL CUAL GAS NATURAL SE ENCUENTRA FUERA DE ESPECIFICACIONES

Fecha de Flujo Fuera de	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	9.47
16/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	9.405
17/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	9.465
18/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.2021
19/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.3304
20/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.1692
21/06/2017	CRE 27 JD Covarrubias	9.225

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
15/06/2017 09:00	9.47
16/06/2017 09:00	9.405
17/06/2017 09:00	9.465
18/06/2017 09:00	10.1988
18/06/2017 10:00	10.0256
18/06/2017 11:00	10.0564
18/06/2017 12:00	10.0819
18/06/2017 13:00	9.9742
18/06/2017 14:00	10.1346
18/06/2017 15:00	10.1421
18/06/2017 16:00	10.1358
18/06/2017 17:00	10.1327

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/06/2017 18:00	10.1893
18/06/2017 19:00	10.1202
18/06/2017 20:00	10.1563
18/06/2017 21:00	10.1119
18/06/2017 22:00	10.0884
18/06/2017 23:00	10.5576
19/06/2017 00:00	10.4406
19/06/2017 01:00	10.3166
19/06/2017 02:00	10.2295
19/06/2017 03:00	10.2069
19/06/2017 04:00	10.186
19/06/2017 05:00	10.3122

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
19/06/2017 06:00	10.3995
19/06/2017 07:00	10.3184
19/06/2017 08:00	10.3351
19/06/2017 09:00	10.4244
19/06/2017 10:00	10.3428
19/06/2017 11:00	10.3901
19/06/2017 12:00	10.4568
19/06/2017 13:00	10.3631
19/06/2017 14:00	10.4435
19/06/2017 15:00	10.3954
19/06/2017 16:00	10.2114
19/06/2017 17:00	10.2473
19/06/2017 18:00	10.1488
19/06/2017 19:00	10.225
19/06/2017 20:00	10.3664
19/06/2017 21:00	10.5076
19/06/2017 22:00	10.3808
19/06/2017 23:00	10.0515
20/06/2017 00:00	10.0263
20/06/2017 01:00	10.2264
20/06/2017 02:00	10.2675
20/06/2017 03:00	10.3777
20/06/2017 04:00	10.4585
20/06/2017 05:00	10.4757
20/06/2017 06:00	10.4931
20/06/2017 07:00	10.3456
20/06/2017 08:00	10.3042
20/06/2017 09:00	10.2883
20/06/2017 10:00	10.2282
20/06/2017 11:00	10.2998
20/06/2017 12:00	10.3198
20/06/2017 13:00	10.254
20/06/2017 14:00	10.254
20/06/2017 15:00	10.254
20/06/2017 16:00	10.3002
20/06/2017 17:00	10.0496
20/06/2017 18:00	10.0145
20/06/2017 19:00	9.8704
20/06/2017 20:00	10.2654
20/06/2017 21:00	10.3768
20/06/2017 22:00	10.2669
20/06/2017 23:00	10.2924
21/06/2017 00:00	10.1915
21/06/2017 01:00	10.0425
21/06/2017 02:00	10.0751
21/06/2017 03:00	10.1879
21/06/2017 04:00	10.0585
21/06/2017 05:00	10.101
21/06/2017 06:00	10.1148
21/06/2017 07:00	9.9979
21/06/2017 08:00	9.9579
21/06/2017 09:00	10.0294
21/06/2017 10:00	10.2172
21/06/2017 11:00	8.9814
21/06/2017 12:00	8.967
21/06/2017 13:00	9.6229
21/06/2017 14:00	9.5725
21/06/2017 15:00	9.2414
21/06/2017 16:00	9.2823
21/06/2017 17:00	9.1243

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/06/2017 18:00	8.7013
21/06/2017 19:00	8.8785
21/06/2017 20:00	8.5687
21/06/2017 21:00	8.5569
21/06/2017 22:00	8.4835
21/06/2017 23:00	8.6261
22/06/2017 00:00	8.9415
22/06/2017 01:00	8.8415
22/06/2017 02:00	8.9268
22/06/2017 03:00	9.3656
22/06/2017 04:00	9.4581
22/06/2017 05:00	9.7918
22/06/2017 06:00	9.7807
22/06/2017 07:00	9.6634
22/06/2017 08:00	9.7778

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 (36.8000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
				X					

A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO
B) PERIODO DURANTE EL CUAL GAS NATURAL SE ENCUENTRA FUERA DE ESPECIFICACIONES

Fecha de Flujo Fuera de	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	9.47
16/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	9.405
17/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	9.465
18/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.2021
19/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.3304
20/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.1692
21/06/2017	CRE 32 Pecosa Alta	9.225

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
15/06/2017 09:00	9.47
16/06/2017 09:00	9.405
17/06/2017 09:00	9.465
18/06/2017 09:00	10.1988
18/06/2017 10:00	10.0256
18/06/2017 11:00	10.0564
18/06/2017 12:00	10.0819
18/06/2017 13:00	9.9742
18/06/2017 14:00	10.1346
18/06/2017 15:00	10.1421
18/06/2017 16:00	10.1358
18/06/2017 17:00	10.1327

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/06/2017 18:00	10.1893
18/06/2017 19:00	10.1202
18/06/2017 20:00	10.1563
18/06/2017 21:00	10.1119
18/06/2017 22:00	10.0884
18/06/2017 23:00	10.5576
19/06/2017 00:00	10.4406
19/06/2017 01:00	10.3166
19/06/2017 02:00	10.2295
19/06/2017 03:00	10.2069
19/06/2017 04:00	10.186
19/06/2017 05:00	10.3122

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
19/06/2017 06:00	10.3995
19/06/2017 07:00	10.3184
19/06/2017 08:00	10.3351
19/06/2017 09:00	10.4244
19/06/2017 10:00	10.3428
19/06/2017 11:00	10.3901
19/06/2017 12:00	10.4568
19/06/2017 13:00	10.3631
19/06/2017 14:00	10.4435
19/06/2017 15:00	10.3954
19/06/2017 16:00	10.2114
19/06/2017 17:00	10.2473
19/06/2017 18:00	10.1488
19/06/2017 19:00	10.225
19/06/2017 20:00	10.3664
19/06/2017 21:00	10.5076
19/06/2017 22:00	10.3808
19/06/2017 23:00	10.0515
20/06/2017 00:00	10.0263
20/06/2017 01:00	10.2264
20/06/2017 02:00	10.2675
20/06/2017 03:00	10.3777
20/06/2017 04:00	10.4585
20/06/2017 05:00	10.4757
20/06/2017 06:00	10.4931
20/06/2017 07:00	10.3456
20/06/2017 08:00	10.3042
20/06/2017 09:00	10.2883
20/06/2017 10:00	10.2282
20/06/2017 11:00	10.2998
20/06/2017 12:00	10.3198
20/06/2017 13:00	10.254
20/06/2017 14:00	10.254
20/06/2017 15:00	10.254
20/06/2017 16:00	10.3002
20/06/2017 17:00	10.0496
20/06/2017 18:00	10.0145
20/06/2017 19:00	9.8704
20/06/2017 20:00	10.2654
20/06/2017 21:00	10.3768
20/06/2017 22:00	10.2669
20/06/2017 23:00	10.2924
21/06/2017 00:00	10.1915
21/06/2017 01:00	10.0425
21/06/2017 02:00	10.0751
21/06/2017 03:00	10.1879
21/06/2017 04:00	10.0585
21/06/2017 05:00	10.101
21/06/2017 06:00	10.1148
21/06/2017 07:00	9.9979
21/06/2017 08:00	9.9579
21/06/2017 09:00	10.0294
21/06/2017 10:00	10.2172
21/06/2017 11:00	8.9814
21/06/2017 12:00	8.967
21/06/2017 13:00	9.6229
21/06/2017 14:00	9.5725

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/06/2017 15:00	9.2414
21/06/2017 16:00	9.2823
21/06/2017 17:00	9.1243
21/06/2017 18:00	8.7013
21/06/2017 19:00	8.8785
21/06/2017 20:00	8.5687
21/06/2017 21:00	8.5569
21/06/2017 22:00	8.4835
21/06/2017 23:00	8.6261
22/06/2017 00:00	8.9415
22/06/2017 01:00	8.8415
22/06/2017 02:00	8.9268
22/06/2017 03:00	9.3656
22/06/2017 04:00	9.4581
22/06/2017 05:00	9.7918
22/06/2017 06:00	9.7807
22/06/2017 07:00	9.6634
22/06/2017 08:00	9.7778

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 (36.8000 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos K(°C) (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
				X					

A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO
B) PERIODO DURANTE EL CUAL GAS NATURAL SE ENCUENTRA FUERA DE ESPECIFICACIONES

Fecha de Flujo Fuera de	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	9.47
16/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	9.405
17/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	9.465
18/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	10.2021
19/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	10.3304
20/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	10.1692
21/06/2017	CRE 33 Pecosa Baja	9.225

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
15/06/2017 09:00	9.47
16/06/2017 09:00	9.405
17/06/2017 09:00	9.465
18/06/2017 09:00	10.1988
18/06/2017 10:00	10.0256
18/06/2017 11:00	10.0564
18/06/2017 12:00	10.0819
18/06/2017 13:00	9.9742
18/06/2017 14:00	10.1346
18/06/2017 15:00	10.1421
18/06/2017 16:00	10.1358
18/06/2017 17:00	10.1327

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/06/2017 18:00	10.1893
18/06/2017 19:00	10.1202
18/06/2017 20:00	10.1563
18/06/2017 21:00	10.1119
18/06/2017 22:00	10.0884
18/06/2017 23:00	10.5576
19/06/2017 00:00	10.4406
19/06/2017 01:00	10.3166
19/06/2017 02:00	10.2295
19/06/2017 03:00	10.2069
19/06/2017 04:00	10.186
19/06/2017 05:00	10.3122

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
19/06/2017 06:00	10.3995
19/06/2017 07:00	10.3184
19/06/2017 08:00	10.3351
19/06/2017 09:00	10.4244
19/06/2017 10:00	10.3428
19/06/2017 11:00	10.3901
19/06/2017 12:00	10.4568
19/06/2017 13:00	10.3631
19/06/2017 14:00	10.4435
19/06/2017 15:00	10.3954
19/06/2017 16:00	10.2114
19/06/2017 17:00	10.2473
19/06/2017 18:00	10.1488
19/06/2017 19:00	10.225
19/06/2017 20:00	10.3664
19/06/2017 21:00	10.5076
19/06/2017 22:00	10.3808
19/06/2017 23:00	10.0515
20/06/2017 00:00	10.0263
20/06/2017 01:00	10.2264
20/06/2017 02:00	10.2675
20/06/2017 03:00	10.3777
20/06/2017 04:00	10.4585
20/06/2017 05:00	10.4757
20/06/2017 06:00	10.4931
20/06/2017 07:00	10.3456
20/06/2017 08:00	10.3042
20/06/2017 09:00	10.2883
20/06/2017 10:00	10.2282
20/06/2017 11:00	10.2998
20/06/2017 12:00	10.3198
20/06/2017 13:00	10.254
20/06/2017 14:00	10.254
20/06/2017 15:00	10.254
20/06/2017 16:00	10.3002
20/06/2017 17:00	10.0496
20/06/2017 18:00	10.0145
20/06/2017 19:00	9.8704
20/06/2017 20:00	10.2654
20/06/2017 21:00	10.3768
20/06/2017 22:00	10.2669
20/06/2017 23:00	10.2924
21/06/2017 00:00	10.1915
21/06/2017 01:00	10.0425
21/06/2017 02:00	10.0751
21/06/2017 03:00	10.1879
21/06/2017 04:00	10.0585
21/06/2017 05:00	10.101
21/06/2017 06:00	10.1148
21/06/2017 07:00	9.9979
21/06/2017 08:00	9.9579
21/06/2017 09:00	10.0294
21/06/2017 10:00	10.2172
21/06/2017 11:00	8.9814
21/06/2017 12:00	8.967
21/06/2017 13:00	9.6229
21/06/2017 14:00	9.5725

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/06/2017 15:00	9.2414
21/06/2017 16:00	9.2823
21/06/2017 17:00	9.1243
21/06/2017 18:00	8.7013
21/06/2017 19:00	8.8785
21/06/2017 20:00	8.5687
21/06/2017 21:00	8.5569
21/06/2017 22:00	8.4835
21/06/2017 23:00	8.6261
22/06/2017 00:00	8.9415
22/06/2017 01:00	8.8415
22/06/2017 02:00	8.9268
22/06/2017 03:00	9.3656
22/06/2017 04:00	9.4581
22/06/2017 05:00	9.7918
22/06/2017 06:00	9.7807
22/06/2017 07:00	9.6634
22/06/2017 08:00	9.7778