

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: RESTO DEL PAIS

Temperatura de rocío de hidrocarburos

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	298.8705
09/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	300.519
10/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	299.7872
11/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	299.9269
12/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	298.7399
13/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	300.0982
14/05/2018	CRE CFE CCC Huinala	299.769

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

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 09:00	298.8391
08/05/2018 10:00	298.4534
08/05/2018 11:00	299.4284
08/05/2018 12:00	298.8853
08/05/2018 13:00	298.4955
08/05/2018 14:00	298.4364
08/05/2018 15:00	298.8199
08/05/2018 16:00	297.7343
08/05/2018 17:00	298.5174
08/05/2018 18:00	298.5549

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 19:00	298.0957
08/05/2018 20:00	298.287
08/05/2018 21:00	298.6372
08/05/2018 22:00	298.1849
08/05/2018 23:00	297.6162
09/05/2018 00:00	298.4924
09/05/2018 01:00	298.794
09/05/2018 02:00	298.7958
09/05/2018 03:00	299.4124
09/05/2018 04:00	299.6907

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
09/05/2018 05:00	299.6081
09/05/2018 06:00	300.349
09/05/2018 07:00	300.1691
09/05/2018 08:00	300.5939
09/05/2018 09:00	300.6418
09/05/2018 10:00	300.739
09/05/2018 11:00	301.0534
09/05/2018 12:00	300.2945
09/05/2018 13:00	300.7161
09/05/2018 14:00	302.2373
09/05/2018 15:00	301.5274
09/05/2018 16:00	301.1474
09/05/2018 17:00	301.221
09/05/2018 18:00	301.0296
09/05/2018 19:00	300.7994
09/05/2018 20:00	301.1632
09/05/2018 21:00	301.1682
09/05/2018 22:00	300.1959
09/05/2018 23:00	300.6586
10/05/2018 00:00	300.7772
10/05/2018 01:00	300.2483
10/05/2018 02:00	299.3921
10/05/2018 03:00	299.1776
10/05/2018 04:00	299.0771
10/05/2018 05:00	298.8076
10/05/2018 06:00	299.5688
10/05/2018 07:00	300.4477
10/05/2018 08:00	300.3667
10/05/2018 09:00	300.8282
10/05/2018 10:00	300.5265
10/05/2018 11:00	300.3502
10/05/2018 12:00	300.4424
10/05/2018 13:00	300.557
10/05/2018 14:00	299.595
10/05/2018 15:00	299.4369
10/05/2018 16:00	299.0754
10/05/2018 17:00	298.7532
10/05/2018 18:00	298.7391
10/05/2018 19:00	298.7849
10/05/2018 20:00	298.8318
10/05/2018 21:00	298.9424
10/05/2018 22:00	300.0554
10/05/2018 23:00	301.1775
11/05/2018 00:00	299.3677
11/05/2018 01:00	299.3166
11/05/2018 02:00	299.1891
11/05/2018 03:00	299.6137
11/05/2018 04:00	300.0469
11/05/2018 05:00	300.1001
11/05/2018 06:00	300.0548
11/05/2018 07:00	300.5783
11/05/2018 08:00	300.5293
11/05/2018 09:00	300.8081
11/05/2018 10:00	301.0074
11/05/2018 11:00	301.3682
11/05/2018 12:00	301.2411
11/05/2018 13:00	301.5649
11/05/2018 14:00	301.5303
11/05/2018 15:00	301.3584
11/05/2018 16:00	301.4466

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
11/05/2018 17:00	300.6469
11/05/2018 18:00	299.9359
11/05/2018 19:00	300.2075
11/05/2018 20:00	300.2351
11/05/2018 21:00	299.7341
11/05/2018 22:00	298.6582
11/05/2018 23:00	299.9163
12/05/2018 00:00	299.908
12/05/2018 01:00	299.2587
12/05/2018 02:00	298.5086
12/05/2018 03:00	298.6072
12/05/2018 04:00	297.9911
12/05/2018 05:00	298.8893
12/05/2018 06:00	298.6837
12/05/2018 07:00	298.0756
12/05/2018 08:00	298.6654
12/05/2018 09:00	298.6444
12/05/2018 10:00	298.5708
12/05/2018 11:00	298.9118
12/05/2018 12:00	299.2169
12/05/2018 13:00	298.3531
12/05/2018 14:00	298.6967
12/05/2018 15:00	298.2297
12/05/2018 16:00	298.257
12/05/2018 17:00	298.8934
12/05/2018 18:00	297.8267
12/05/2018 19:00	298.9551
12/05/2018 20:00	298.3542
12/05/2018 21:00	298.2592
12/05/2018 22:00	298.6494
12/05/2018 23:00	297.9761
13/05/2018 00:00	298.4725
13/05/2018 01:00	298.6716
13/05/2018 02:00	299.1143
13/05/2018 03:00	299.0639
13/05/2018 04:00	298.637
13/05/2018 05:00	299.1079
13/05/2018 06:00	299.6624
13/05/2018 07:00	299.5721
13/05/2018 08:00	299.6619
13/05/2018 09:00	299.9337
13/05/2018 10:00	300.5616
13/05/2018 11:00	300.6626
13/05/2018 12:00	300.9424
13/05/2018 13:00	301.0925
13/05/2018 14:00	300.7591
13/05/2018 15:00	301.1932
13/05/2018 16:00	300.6027
13/05/2018 17:00	300.995
13/05/2018 18:00	300.3258
13/05/2018 19:00	299.8666
13/05/2018 20:00	299.5664
13/05/2018 21:00	299.8043
13/05/2018 22:00	299.6843
13/05/2018 23:00	298.9849
14/05/2018 00:00	299.2917
14/05/2018 01:00	300.0262
14/05/2018 02:00	299.9096
14/05/2018 03:00	300.1738
14/05/2018 04:00	299.7433

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
14/05/2018 05:00	299.4812
14/05/2018 06:00	299.5065
14/05/2018 07:00	299.536
14/05/2018 08:00	299.7146
14/05/2018 09:00	299.2722
14/05/2018 10:00	299.6169
14/05/2018 11:00	299.7753
14/05/2018 12:00	299.9704
14/05/2018 13:00	299.8994
14/05/2018 14:00	299.8921
14/05/2018 15:00	299.8804
14/05/2018 16:00	299.5416
14/05/2018 17:00	300.1864
14/05/2018 18:00	299.7657
14/05/2018 19:00	299.9584
14/05/2018 20:00	300.104
14/05/2018 21:00	300.0518
14/05/2018 22:00	300.2367
14/05/2018 23:00	299.863
15/05/2018 00:00	299.468

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: RESTO DEL PAIS

Temperatura de rocío de hidrocarburos

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
14/05/2018	CRE 59 Kinder Morgan Reynosa	275.4486

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

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
14/05/2018 09:00	264.2749
14/05/2018 10:00	268.7968
14/05/2018 11:00	271.7011
14/05/2018 12:00	272.698
14/05/2018 13:00	275.2141
14/05/2018 14:00	277.0004
14/05/2018 15:00	277.319
14/05/2018 16:00	277.3266
14/05/2018 17:00	276.9411
14/05/2018 18:00	277.1576

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
14/05/2018 19:00	277.3322
14/05/2018 20:00	277.3273
14/05/2018 21:00	276.8273
14/05/2018 22:00	276.3886
14/05/2018 23:00	276.5709
15/05/2018 00:00	276.7311

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Temperatura de rocío de hidrocarburos

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
							X		

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 63 Pandura	274.8934
09/05/2018	CRE 63 Pandura	275.069
10/05/2018	CRE 63 Pandura	274.3373
11/05/2018	CRE 63 Pandura	274.2713
12/05/2018	CRE 63 Pandura	273.5014
13/05/2018	CRE 63 Pandura	273.9992
14/05/2018	CRE 63 Pandura	275.7648

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

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 09:00	274.5952
08/05/2018 10:00	275.0531
08/05/2018 11:00	275.1334
08/05/2018 12:00	275.172
08/05/2018 13:00	275.1582
08/05/2018 14:00	275.1751
08/05/2018 15:00	275.1154
08/05/2018 16:00	275.0323
08/05/2018 17:00	275.2804
08/05/2018 18:00	275.1684

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 19:00	274.3307
08/05/2018 20:00	274.1081
08/05/2018 21:00	275.1166
08/05/2018 22:00	275.1201
08/05/2018 23:00	274.9277
09/05/2018 00:00	275.03
09/05/2018 01:00	274.9563
09/05/2018 02:00	274.8596
09/05/2018 03:00	274.8358
09/05/2018 04:00	274.6656

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
09/05/2018 05:00	274.7998
09/05/2018 06:00	274.8351
09/05/2018 07:00	274.5864
09/05/2018 08:00	274.3858
09/05/2018 09:00	274.0194
09/05/2018 10:00	274.8573
09/05/2018 11:00	275.1502
09/05/2018 12:00	275.3705
09/05/2018 13:00	275.385
09/05/2018 14:00	275.2791
09/05/2018 15:00	275.3322
09/05/2018 16:00	275.4624
09/05/2018 17:00	275.5023
09/05/2018 18:00	275.3914
09/05/2018 19:00	274.8041
09/05/2018 20:00	274.3674
09/05/2018 21:00	275.2202
09/05/2018 22:00	275.2934
09/05/2018 23:00	275.2744
10/05/2018 00:00	275.1091
10/05/2018 01:00	275.1979
10/05/2018 02:00	275.117
10/05/2018 03:00	274.9253
10/05/2018 04:00	275.0593
10/05/2018 05:00	275.0266
10/05/2018 06:00	275.0085
10/05/2018 07:00	274.7724
10/05/2018 08:00	274.7301
10/05/2018 09:00	274.5826
10/05/2018 10:00	275.0419
10/05/2018 11:00	275.1816
10/05/2018 12:00	274.4167
10/05/2018 13:00	274.4889
10/05/2018 14:00	274.5988
10/05/2018 15:00	274.6085
10/05/2018 16:00	274.6399
10/05/2018 17:00	274.657
10/05/2018 18:00	274.7211
10/05/2018 19:00	274.5839
10/05/2018 20:00	273.356
10/05/2018 21:00	273.9781
10/05/2018 22:00	274.1011
10/05/2018 23:00	274.5265
11/05/2018 00:00	274.3099
11/05/2018 01:00	274.432
11/05/2018 02:00	274.2059
11/05/2018 03:00	274.3231
11/05/2018 04:00	274.009
11/05/2018 05:00	274.1165
11/05/2018 06:00	273.488
11/05/2018 07:00	274.0432
11/05/2018 08:00	273.6855
11/05/2018 09:00	273.6
11/05/2018 10:00	274.4278
11/05/2018 11:00	274.6039
11/05/2018 12:00	274.5146
11/05/2018 13:00	274.6971
11/05/2018 14:00	274.3201
11/05/2018 15:00	274.7297
11/05/2018 16:00	274.4316

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
11/05/2018 17:00	274.5465
11/05/2018 18:00	274.7786
11/05/2018 19:00	274.7424
11/05/2018 20:00	274.149
11/05/2018 21:00	273.5872
11/05/2018 22:00	273.9343
11/05/2018 23:00	274.2419
12/05/2018 00:00	274.2438
12/05/2018 01:00	274.3566
12/05/2018 02:00	274.2855
12/05/2018 03:00	274.0865
12/05/2018 04:00	274.163
12/05/2018 05:00	274.0345
12/05/2018 06:00	274.1375
12/05/2018 07:00	273.9449
12/05/2018 08:00	273.9533
12/05/2018 09:00	273.973
12/05/2018 10:00	274.4875
12/05/2018 11:00	274.4358
12/05/2018 12:00	273.8426
12/05/2018 13:00	273.5569
12/05/2018 14:00	273.2331
12/05/2018 15:00	273.1631
12/05/2018 16:00	273.7965
12/05/2018 17:00	273.5298
12/05/2018 18:00	273.9963
12/05/2018 19:00	273.9566
12/05/2018 20:00	273.8134
12/05/2018 21:00	273.1126
12/05/2018 22:00	273.2064
12/05/2018 23:00	273.3567
13/05/2018 00:00	273.9051
13/05/2018 01:00	273.8988
13/05/2018 02:00	273.3351
13/05/2018 03:00	272.955
13/05/2018 04:00	273.2519
13/05/2018 05:00	272.6318
13/05/2018 06:00	272.6199
13/05/2018 07:00	272.8094
13/05/2018 08:00	273.1658
13/05/2018 09:00	273.4899
13/05/2018 10:00	273.6584
13/05/2018 11:00	274.2251
13/05/2018 12:00	274.7436
13/05/2018 13:00	274.6893
13/05/2018 14:00	274.459
13/05/2018 15:00	274.4588
13/05/2018 16:00	274.0953
13/05/2018 17:00	274.4576
13/05/2018 18:00	274.2671
13/05/2018 19:00	274.6797
13/05/2018 20:00	274.3788
13/05/2018 21:00	273.8189
13/05/2018 22:00	273.7477
13/05/2018 23:00	273.7564
14/05/2018 00:00	273.168
14/05/2018 01:00	273.4437
14/05/2018 02:00	273.516
14/05/2018 03:00	273.5305
14/05/2018 04:00	273.5664

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
14/05/2018 05:00	273.5757
14/05/2018 06:00	273.9052
14/05/2018 07:00	274.4762
14/05/2018 08:00	273.8748
14/05/2018 09:00	274.037
14/05/2018 10:00	274.6971
14/05/2018 11:00	274.7166
14/05/2018 12:00	274.736
14/05/2018 13:00	274.736
14/05/2018 14:00	275.0739
14/05/2018 15:00	278.3934
14/05/2018 16:00	277.2643
14/05/2018 17:00	277.1095
14/05/2018 18:00	276.8383
14/05/2018 19:00	277.142
14/05/2018 20:00	276.0918
14/05/2018 21:00	276.9984
14/05/2018 22:00	279.5953
14/05/2018 23:00	279.8549
15/05/2018 00:00	276.7138

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Temperatura de rocío de hidrocarburos

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
							X		

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 24 Puebla	272.4973
09/05/2018	CRE 24 Puebla	272.5405
11/05/2018	CRE 24 Puebla	272.2245
12/05/2018	CRE 24 Puebla	272.6703
13/05/2018	CRE 24 Puebla	272.3174
14/05/2018	CRE 24 Puebla	271.153

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

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 09:00	273.3623
08/05/2018 10:00	272.3849
08/05/2018 11:00	271.7237
08/05/2018 12:00	271.5664
08/05/2018 13:00	272.1064
08/05/2018 14:00	272.2413
08/05/2018 15:00	272.5147
08/05/2018 16:00	272.7731
08/05/2018 17:00	272.6239
08/05/2018 18:00	272.5351

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 19:00	272.4291
08/05/2018 20:00	272.5081
08/05/2018 21:00	272.6281
08/05/2018 22:00	273.1077
08/05/2018 23:00	273.4977
09/05/2018 00:00	273.0681
09/05/2018 01:00	271.9803
09/05/2018 02:00	271.9041
09/05/2018 03:00	272.3305
09/05/2018 04:00	272.5564

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
09/05/2018 05:00	272.7251
09/05/2018 06:00	272.8635
09/05/2018 07:00	272.524
09/05/2018 08:00	271.9811
09/05/2018 09:00	271.7472
09/05/2018 10:00	271.6309
09/05/2018 11:00	271.8864
09/05/2018 12:00	271.6886
09/05/2018 13:00	271.745
09/05/2018 14:00	272.2008
09/05/2018 15:00	272.5136
09/05/2018 16:00	271.9151
09/05/2018 17:00	271.8095
09/05/2018 18:00	271.7081
09/05/2018 19:00	271.7911
09/05/2018 20:00	272.1063
09/05/2018 21:00	272.5214
09/05/2018 22:00	273.2888
09/05/2018 23:00	273.9243
10/05/2018 00:00	273.9583
10/05/2018 01:00	274.1817
10/05/2018 02:00	274.1997
10/05/2018 03:00	273.8512
10/05/2018 04:00	273.7014
10/05/2018 05:00	273.0414
10/05/2018 06:00	272.3547
10/05/2018 07:00	271.6297
10/05/2018 08:00	271.5767
11/05/2018 09:00	267.4787
11/05/2018 10:00	269.2217
11/05/2018 11:00	270.6722
11/05/2018 12:00	271.6736
11/05/2018 13:00	272.0361
11/05/2018 14:00	271.1647
11/05/2018 15:00	271.8126
11/05/2018 16:00	272.0868
11/05/2018 17:00	272.7444
11/05/2018 18:00	272.3825
11/05/2018 19:00	272.429
11/05/2018 20:00	272.3513
11/05/2018 21:00	272.4868
11/05/2018 22:00	272.8864
11/05/2018 23:00	273.3148
12/05/2018 00:00	273.5963
12/05/2018 01:00	273.9406
12/05/2018 02:00	274.1688
12/05/2018 03:00	274.333
12/05/2018 04:00	273.6788
12/05/2018 05:00	273.2446
12/05/2018 06:00	272.5657
12/05/2018 07:00	271.6871
12/05/2018 08:00	271.4305
12/05/2018 09:00	270.9111
12/05/2018 10:00	271.3873
12/05/2018 11:00	270.9123
12/05/2018 12:00	270.8708
12/05/2018 13:00	271.3846
12/05/2018 14:00	272.2152
12/05/2018 15:00	271.4432
12/05/2018 16:00	271.5486

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
12/05/2018 17:00	271.3288
12/05/2018 18:00	271.9545
12/05/2018 19:00	272.429
12/05/2018 20:00	272.9632
12/05/2018 21:00	273.411
12/05/2018 22:00	274.0639
12/05/2018 23:00	274.1393
13/05/2018 00:00	274.3068
13/05/2018 01:00	274.4765
13/05/2018 02:00	274.597
13/05/2018 03:00	274.4238
13/05/2018 04:00	273.6656
13/05/2018 05:00	273.3782
13/05/2018 06:00	273.1991
13/05/2018 07:00	272.8679
13/05/2018 08:00	272.2103
13/05/2018 09:00	271.822
13/05/2018 10:00	271.606
13/05/2018 11:00	271.2587
13/05/2018 12:00	270.9473
13/05/2018 13:00	271.099
13/05/2018 14:00	271.0584
13/05/2018 15:00	271.0724
13/05/2018 16:00	271.5323
13/05/2018 17:00	271.94
13/05/2018 18:00	272.4553
13/05/2018 19:00	273.1062
13/05/2018 20:00	273.5037
13/05/2018 21:00	273.5621
13/05/2018 22:00	273.6295
13/05/2018 23:00	273.6935
14/05/2018 00:00	273.9822
14/05/2018 01:00	273.9397
14/05/2018 02:00	273.1349
14/05/2018 03:00	273.1174
14/05/2018 04:00	272.455
14/05/2018 05:00	271.8631
14/05/2018 06:00	271.8017
14/05/2018 07:00	271.6311
14/05/2018 08:00	271.4053
14/05/2018 09:00	271.5006
14/05/2018 10:00	270.4408
14/05/2018 11:00	270.6349
14/05/2018 12:00	270.1372
14/05/2018 13:00	270.7099
14/05/2018 14:00	270.7155
14/05/2018 15:00	270.6877
14/05/2018 16:00	270.6462
14/05/2018 17:00	270.4339
14/05/2018 18:00	271.6617
14/05/2018 19:00	271.8858
14/05/2018 20:00	272.4976
14/05/2018 21:00	272.5645
14/05/2018 22:00	272.6675
14/05/2018 23:00	273.0496
15/05/2018 00:00	272.3081

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Temperatura de rocío de hidrocarburos

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
							X		

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 50 Playuela	302.8453
09/05/2018	CRE 50 Playuela	303.6743
10/05/2018	CRE 50 Playuela	304.8113
11/05/2018	CRE 50 Playuela	303.2414
12/05/2018	CRE 50 Playuela	304.5836
13/05/2018	CRE 50 Playuela	305.6747
14/05/2018	CRE 50 Playuela	305.7434

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

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 05:00	302.1977
08/05/2018 06:00	302.6453
08/05/2018 07:00	302.5912
08/05/2018 08:00	301.9421
08/05/2018 09:00	302.7933
08/05/2018 10:00	302.998
08/05/2018 11:00	302.5996
08/05/2018 12:00	301.6451
08/05/2018 13:00	301.8375
08/05/2018 14:00	302.2968

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
08/05/2018 15:00	302.3095
08/05/2018 16:00	303.5897
08/05/2018 17:00	304.4074
08/05/2018 18:00	303.0537
08/05/2018 19:00	303.7584
08/05/2018 20:00	303.3052
08/05/2018 21:00	303.8336
08/05/2018 22:00	303.8161
08/05/2018 23:00	302.8421
09/05/2018 00:00	303.6447

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
09/05/2018 01:00	302.8298
09/05/2018 02:00	302.3196
09/05/2018 03:00	302.8839
09/05/2018 04:00	302.1462
09/05/2018 05:00	301.6982
09/05/2018 06:00	302.364
09/05/2018 07:00	301.9626
09/05/2018 08:00	301.324
09/05/2018 09:00	301.6547
09/05/2018 10:00	302.4667
09/05/2018 11:00	302.5111
09/05/2018 12:00	302.9893
09/05/2018 13:00	304.8317
09/05/2018 14:00	305.6128
09/05/2018 15:00	304.4222
09/05/2018 16:00	305.4768
09/05/2018 17:00	304.496
09/05/2018 18:00	303.7339
09/05/2018 19:00	303.932
09/05/2018 20:00	303.0977
09/05/2018 21:00	305.4407
09/05/2018 22:00	304.5278
09/05/2018 23:00	305.0246
10/05/2018 00:00	304.5844
10/05/2018 01:00	303.6823
10/05/2018 02:00	305.1683
10/05/2018 03:00	303.8394
10/05/2018 04:00	303.3431
10/05/2018 05:00	304.0671
10/05/2018 06:00	303.5556
10/05/2018 07:00	302.4823
10/05/2018 08:00	304.8239
10/05/2018 09:00	303.9541
10/05/2018 10:00	303.975
10/05/2018 11:00	303.8802
10/05/2018 12:00	305.3517
10/05/2018 13:00	306.3538
10/05/2018 14:00	306.1324
10/05/2018 15:00	307.4694
10/05/2018 16:00	306.3587
10/05/2018 17:00	307.4945
10/05/2018 18:00	306.1638
10/05/2018 19:00	307.3776
10/05/2018 20:00	305.6208
10/05/2018 21:00	306.6564
10/05/2018 22:00	303.9132
10/05/2018 23:00	304.5121
11/05/2018 00:00	302.718
11/05/2018 01:00	303.7131
11/05/2018 02:00	302.771
11/05/2018 03:00	302.9855
11/05/2018 04:00	303.1401
11/05/2018 05:00	301.9178
11/05/2018 06:00	303.3233
11/05/2018 07:00	301.9549
11/05/2018 08:00	301.5799
11/05/2018 09:00	302.4339
11/05/2018 10:00	301.9177
11/05/2018 11:00	302.9122
11/05/2018 12:00	303.4611

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
11/05/2018 13:00	302.2401
11/05/2018 14:00	304.2314
11/05/2018 15:00	303.2857
11/05/2018 16:00	305.0557
11/05/2018 17:00	303.7497
11/05/2018 18:00	305.2901
11/05/2018 19:00	303.2042
11/05/2018 20:00	303.8128
11/05/2018 21:00	304.5535
11/05/2018 22:00	303.0417
11/05/2018 23:00	304.5013
12/05/2018 00:00	302.7672
12/05/2018 01:00	304.0757
12/05/2018 02:00	302.5848
12/05/2018 03:00	303.4698
12/05/2018 04:00	302.4294
12/05/2018 05:00	303.4423
12/05/2018 06:00	302.2325
12/05/2018 07:00	302.9247
12/05/2018 08:00	302.7917
12/05/2018 09:00	302.8894
12/05/2018 10:00	304.4043
12/05/2018 11:00	304.8037
12/05/2018 12:00	304.225
12/05/2018 13:00	303.5517
12/05/2018 14:00	304.3771
12/05/2018 15:00	306.1342
12/05/2018 16:00	306.9999
12/05/2018 17:00	307.7478
12/05/2018 18:00	307.5665
12/05/2018 19:00	305.7003
12/05/2018 20:00	305.9035
12/05/2018 21:00	305.6937
12/05/2018 22:00	304.4043
12/05/2018 23:00	304.8037
13/05/2018 00:00	304.225
13/05/2018 01:00	303.5517
13/05/2018 02:00	304.3771
13/05/2018 03:00	302.7724
13/05/2018 04:00	304.4848
13/05/2018 05:00	302.8352
13/05/2018 06:00	304.5116
13/05/2018 07:00	303.2446
13/05/2018 08:00	304.0649
13/05/2018 09:00	304.1566
13/05/2018 10:00	304.1943
13/05/2018 11:00	305.3234
13/05/2018 12:00	305.146
13/05/2018 13:00	306.9913
13/05/2018 14:00	306.496
13/05/2018 15:00	308.2915
13/05/2018 16:00	307.7993
13/05/2018 17:00	307.2646
13/05/2018 18:00	308.9786
13/05/2018 19:00	307.7827
13/05/2018 20:00	305.8179
13/05/2018 21:00	304.8835
13/05/2018 22:00	306.2641
13/05/2018 23:00	305.5083
14/05/2018 00:00	304.5612

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
14/05/2018 01:00	306.4372
14/05/2018 02:00	304.8147
14/05/2018 03:00	305.3751
14/05/2018 04:00	305.4486
14/05/2018 05:00	304.6146
14/05/2018 06:00	305.0429
14/05/2018 07:00	304.4355
14/05/2018 08:00	304.9383
14/05/2018 09:00	305.072
14/05/2018 10:00	305.5346
14/05/2018 11:00	305.3754
14/05/2018 12:00	305.556
14/05/2018 13:00	306.0414
14/05/2018 14:00	306.6864
14/05/2018 15:00	307.1078
14/05/2018 16:00	307.9098
14/05/2018 17:00	307.0395
14/05/2018 18:00	309.7342
14/05/2018 19:00	307.7632
14/05/2018 20:00	306.799
14/05/2018 21:00	307.4663
14/05/2018 22:00	305.2944
14/05/2018 23:00	303.826
15/05/2018 00:00	305.2668

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
									X

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	6.9283
09/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	9.1667
10/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	6.3899
11/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	7.7594
12/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.6895
13/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	8.9052
14/05/2018	CRE 38 CPG Cactus	6.9283

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 05:00	4.8401
08/05/2018 06:00	15.5246
08/05/2018 07:00	11.8306
08/05/2018 08:00	4.238
08/05/2018 09:00	2.7345
08/05/2018 10:00	4.6589
08/05/2018 11:00	3.5897
08/05/2018 12:00	8.6926
08/05/2018 13:00	18.8226
08/05/2018 14:00	4.3987

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 15:00	1.9015
08/05/2018 16:00	1.5792
08/05/2018 17:00	7.7001
08/05/2018 18:00	3.1937
08/05/2018 19:00	8.9247
08/05/2018 20:00	3.7316
08/05/2018 21:00	3.7524
08/05/2018 22:00	3.4449
08/05/2018 23:00	15.8796
09/05/2018 00:00	5.399

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
09/05/2018 01:00	3.0298
09/05/2018 02:00	14.3456
09/05/2018 03:00	9.108
09/05/2018 04:00	4.9578
09/05/2018 05:00	10.5859
09/05/2018 06:00	16.4836
09/05/2018 07:00	4.3172
09/05/2018 08:00	17.5361
09/05/2018 09:00	8.3329
09/05/2018 10:00	5.8317
09/05/2018 11:00	1.1975
09/05/2018 12:00	5.7212
09/05/2018 13:00	18.4619
09/05/2018 14:00	26.6773
09/05/2018 15:00	18.4457
09/05/2018 16:00	12.5624
09/05/2018 17:00	6.6807
09/05/2018 18:00	2.0043
09/05/2018 19:00	2.0794
09/05/2018 20:00	3.7137
09/05/2018 21:00	6.0413
09/05/2018 22:00	8.0372
09/05/2018 23:00	8.0387
10/05/2018 00:00	7.7304
10/05/2018 01:00	7.6434
10/05/2018 02:00	7.4602
10/05/2018 03:00	7.2583
10/05/2018 04:00	7.1594
10/05/2018 05:00	7.0182
10/05/2018 06:00	6.9249
10/05/2018 07:00	6.7632
10/05/2018 08:00	6.9582
10/05/2018 09:00	6.877
10/05/2018 10:00	6.9846
10/05/2018 11:00	7.1476
10/05/2018 12:00	7.1011
10/05/2018 13:00	7.1229
10/05/2018 14:00	6.9417
10/05/2018 15:00	11.3578
10/05/2018 16:00	6.0041
10/05/2018 17:00	1.1236
10/05/2018 18:00	1.1236
10/05/2018 19:00	0.9176
10/05/2018 20:00	0
10/05/2018 21:00	0
10/05/2018 22:00	0
10/05/2018 23:00	3.292
11/05/2018 00:00	29.2577
11/05/2018 01:00	12.3108
11/05/2018 02:00	10.9927
11/05/2018 03:00	5.5875
11/05/2018 04:00	1.5499
11/05/2018 05:00	17.4335
11/05/2018 06:00	20.7541
11/05/2018 07:00	7.2256
11/05/2018 08:00	3.973
11/05/2018 09:00	1.1702
11/05/2018 10:00	1.0559
11/05/2018 11:00	15.5698
11/05/2018 12:00	6.9613

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
11/05/2018 13:00	3.6321
11/05/2018 14:00	2.5359
11/05/2018 15:00	0.4145
11/05/2018 16:00	5.5891
11/05/2018 17:00	15.0602
11/05/2018 18:00	7.862
11/05/2018 19:00	5.8514
11/05/2018 20:00	3.6172
11/05/2018 21:00	0.971
11/05/2018 22:00	10.6738
11/05/2018 23:00	16.2092
12/05/2018 00:00	10.5816
12/05/2018 01:00	8.5647
12/05/2018 02:00	3.8177
12/05/2018 03:00	1.0868
12/05/2018 04:00	15.6145
12/05/2018 05:00	6.0698
12/05/2018 06:00	3.3419
12/05/2018 07:00	3.9707
12/05/2018 08:00	1.7339
12/05/2018 09:00	8.4004
12/05/2018 10:00	15.0312
12/05/2018 11:00	5.5413
12/05/2018 12:00	4.219
12/05/2018 13:00	1.7358
12/05/2018 14:00	2.5914
12/05/2018 15:00	16.428
12/05/2018 16:00	11.0462
12/05/2018 17:00	7.9673
12/05/2018 18:00	6.1363
12/05/2018 19:00	1.7762
12/05/2018 20:00	16.8519
12/05/2018 21:00	20.4041
12/05/2018 22:00	9.2921
12/05/2018 23:00	4.8826
13/05/2018 00:00	2.7581
13/05/2018 01:00	0.9335
13/05/2018 02:00	20.7539
13/05/2018 03:00	23.2688
13/05/2018 04:00	13.4129
13/05/2018 05:00	8.5895
13/05/2018 06:00	3.3309
13/05/2018 07:00	2.7933
13/05/2018 08:00	21.7292
13/05/2018 09:00	12.0468
13/05/2018 10:00	7.806
13/05/2018 11:00	6.9655
13/05/2018 12:00	1.6155
13/05/2018 13:00	9.1167
13/05/2018 14:00	15.2808
13/05/2018 15:00	10.0034
13/05/2018 16:00	7.585
13/05/2018 17:00	8.5895
13/05/2018 18:00	3.3309
13/05/2018 19:00	2.7933
13/05/2018 20:00	21.7292
13/05/2018 21:00	12.0468
13/05/2018 22:00	7.806
13/05/2018 23:00	6.9655
14/05/2018 00:00	1.6155

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
14/05/2018 01:00	9.1167
14/05/2018 02:00	15.2808
14/05/2018 03:00	10.0034
14/05/2018 04:00	7.585
14/05/2018 05:00	4.8401
14/05/2018 06:00	15.5246
14/05/2018 07:00	11.8306
14/05/2018 08:00	4.238
14/05/2018 09:00	2.7345
14/05/2018 10:00	4.6589
14/05/2018 11:00	3.5897
14/05/2018 12:00	8.6926
14/05/2018 13:00	18.8226
14/05/2018 14:00	4.3987
14/05/2018 15:00	1.9015
14/05/2018 16:00	1.5792
14/05/2018 17:00	7.7001
14/05/2018 18:00	3.1937
14/05/2018 19:00	8.9247
14/05/2018 20:00	3.7316
14/05/2018 21:00	3.7524
14/05/2018 22:00	3.4449
14/05/2018 23:00	15.8796
15/05/2018 00:00	5.399

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Acido sulfhídrico

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
									X

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 39 KM-100	7.4944
09/05/2018	CRE 39 KM-100	9.1667
10/05/2018	CRE 39 KM-100	8.0757
13/05/2018	CRE 39 KM-100	7.9305
14/05/2018	CRE 39 KM-100	6.8245

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 09:00	9.8373
08/05/2018 10:00	8.122
08/05/2018 11:00	7.11
08/05/2018 12:00	6.9303
08/05/2018 13:00	8.0594
08/05/2018 14:00	9.7577
08/05/2018 15:00	6.7302
08/05/2018 16:00	5.4051
08/05/2018 17:00	4.7609
08/05/2018 18:00	5.3428

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 19:00	4.8818
08/05/2018 20:00	3.948
08/05/2018 21:00	3.7524
08/05/2018 22:00	3.4449
08/05/2018 23:00	15.8796
09/05/2018 00:00	5.399
09/05/2018 01:00	3.0298
09/05/2018 02:00	14.3456
09/05/2018 03:00	9.108
09/05/2018 04:00	4.9578

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
09/05/2018 05:00	8.1706
09/05/2018 06:00	7.888
09/05/2018 07:00	11.3589
09/05/2018 08:00	11.6444
09/05/2018 09:00	8.3329
09/05/2018 10:00	5.8317
09/05/2018 11:00	1.1975
09/05/2018 12:00	5.7212
09/05/2018 13:00	18.4619
09/05/2018 14:00	26.6773
09/05/2018 15:00	18.4457
09/05/2018 16:00	12.5624
09/05/2018 17:00	6.6807
09/05/2018 18:00	2.0043
09/05/2018 19:00	2.0794
09/05/2018 20:00	3.7137
09/05/2018 21:00	6.0413
09/05/2018 22:00	8.0372
09/05/2018 23:00	8.0387
10/05/2018 00:00	7.7304
10/05/2018 01:00	7.6434
10/05/2018 02:00	7.4602
10/05/2018 03:00	7.2583
10/05/2018 04:00	7.1594
10/05/2018 05:00	10.5859
10/05/2018 06:00	16.4836
10/05/2018 07:00	4.3172
10/05/2018 08:00	17.5361
10/05/2018 09:00	6.877
10/05/2018 10:00	6.9846
10/05/2018 11:00	7.1476
10/05/2018 12:00	7.1011
10/05/2018 13:00	7.1229
10/05/2018 14:00	6.9417
10/05/2018 15:00	1.1557
10/05/2018 16:00	3.336
10/05/2018 17:00	4.9785
10/05/2018 18:00	4.9785
10/05/2018 19:00	4.6665
10/05/2018 20:00	3.7624
10/05/2018 21:00	12.5452
10/05/2018 22:00	32.6846
10/05/2018 23:00	7.8919
11/05/2018 00:00	4.5618
11/05/2018 01:00	7.2079
11/05/2018 02:00	19.4894
11/05/2018 03:00	10.473
11/05/2018 04:00	6.2467
11/05/2018 05:00	7.0182
11/05/2018 06:00	6.9249
11/05/2018 07:00	6.7632
11/05/2018 08:00	6.9582
13/05/2018 09:00	11.2046
13/05/2018 10:00	10.5338
13/05/2018 11:00	6.6533
13/05/2018 12:00	5.2863
13/05/2018 13:00	5.6282
13/05/2018 14:00	15.0051
13/05/2018 15:00	7.5424
13/05/2018 16:00	5.319

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
13/05/2018 17:00	10.0476
13/05/2018 18:00	5.9393
13/05/2018 19:00	5.9818
13/05/2018 20:00	6.0246
13/05/2018 21:00	11.2046
13/05/2018 22:00	10.5338
13/05/2018 23:00	6.6533
14/05/2018 00:00	5.2863
14/05/2018 01:00	5.6282
14/05/2018 02:00	15.0051
14/05/2018 03:00	7.5424
14/05/2018 04:00	5.319
14/05/2018 05:00	10.0476
14/05/2018 06:00	5.9393
14/05/2018 07:00	5.9818
14/05/2018 08:00	6.0246
14/05/2018 09:00	9.8373
14/05/2018 10:00	8.122
14/05/2018 11:00	7.11
14/05/2018 12:00	6.9303
14/05/2018 13:00	8.0594
14/05/2018 14:00	9.7577
14/05/2018 15:00	6.7302
14/05/2018 16:00	5.4051
14/05/2018 17:00	4.7609
14/05/2018 18:00	5.3428
14/05/2018 19:00	4.8818
14/05/2018 20:00	3.948
14/05/2018 21:00	1.6078
14/05/2018 22:00	1.0186
14/05/2018 23:00	11.8959
15/05/2018 00:00	4.5559

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Acido sulfhídrico

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
									X

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	6.8245
09/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	7.4613
10/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	6.661
13/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	7.9305
14/05/2018	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	6.8245

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 05:00	8.1706
08/05/2018 06:00	7.888
08/05/2018 07:00	11.3589
08/05/2018 08:00	11.6444
08/05/2018 09:00	9.8373
08/05/2018 10:00	8.122
08/05/2018 11:00	7.11
08/05/2018 12:00	6.9303
08/05/2018 13:00	8.0594
08/05/2018 14:00	9.7577

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 15:00	6.7302
08/05/2018 16:00	5.4051
08/05/2018 17:00	4.7609
08/05/2018 18:00	5.3428
08/05/2018 19:00	4.8818
08/05/2018 20:00	3.948
08/05/2018 21:00	1.6078
08/05/2018 22:00	1.0186
08/05/2018 23:00	11.8959
09/05/2018 00:00	4.5559

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
09/05/2018 01:00	1.6317
09/05/2018 02:00	1.276
09/05/2018 03:00	12.813
09/05/2018 04:00	9.0419
09/05/2018 05:00	2.3295
09/05/2018 06:00	1.5829
09/05/2018 07:00	3.3543
09/05/2018 08:00	7.9587
09/05/2018 09:00	1.0232
09/05/2018 10:00	0.7803
09/05/2018 11:00	0.3507
09/05/2018 12:00	6.8827
09/05/2018 13:00	17.0673
09/05/2018 14:00	11.3558
09/05/2018 15:00	8.793
09/05/2018 16:00	14.3974
09/05/2018 17:00	9.7427
09/05/2018 18:00	8.2895
09/05/2018 19:00	5.3787
09/05/2018 20:00	5.1335
09/05/2018 21:00	20.126
09/05/2018 22:00	12.1496
09/05/2018 23:00	6.5112
10/05/2018 00:00	18.5853
10/05/2018 01:00	4.8379
10/05/2018 02:00	3.45
10/05/2018 03:00	5.3952
10/05/2018 04:00	3.5959
10/05/2018 05:00	8.813
10/05/2018 06:00	2.2435
10/05/2018 07:00	2.9065
10/05/2018 08:00	1.9842
10/05/2018 09:00	1.7795
10/05/2018 10:00	1.2843
10/05/2018 11:00	2.4021
10/05/2018 12:00	3.9221
10/05/2018 13:00	8.1133
10/05/2018 14:00	2.4361
10/05/2018 15:00	1.1557
10/05/2018 16:00	3.336
10/05/2018 17:00	4.9785
10/05/2018 18:00	4.9785
10/05/2018 19:00	4.6665
10/05/2018 20:00	3.7624
10/05/2018 21:00	12.5452
10/05/2018 22:00	32.6846
10/05/2018 23:00	7.8919
11/05/2018 00:00	4.5618
11/05/2018 01:00	7.2079
11/05/2018 02:00	19.4894
11/05/2018 03:00	10.473
11/05/2018 04:00	6.2467
13/05/2018 05:00	10.0476
13/05/2018 06:00	5.9393
13/05/2018 07:00	5.9818
13/05/2018 08:00	6.0246
13/05/2018 09:00	11.2046
13/05/2018 10:00	10.5338
13/05/2018 11:00	6.6533
13/05/2018 12:00	5.2863

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
13/05/2018 13:00	5.6282
13/05/2018 14:00	15.0051
13/05/2018 15:00	7.5424
13/05/2018 16:00	5.319
13/05/2018 17:00	10.0476
13/05/2018 18:00	5.9393
13/05/2018 19:00	5.9818
13/05/2018 20:00	6.0246
13/05/2018 21:00	11.2046
13/05/2018 22:00	10.5338
13/05/2018 23:00	6.6533
14/05/2018 00:00	5.2863
14/05/2018 01:00	5.6282
14/05/2018 02:00	15.0051
14/05/2018 03:00	7.5424
14/05/2018 04:00	5.319
14/05/2018 05:00	8.1706
14/05/2018 06:00	7.888
14/05/2018 07:00	11.3589
14/05/2018 08:00	11.6444
14/05/2018 09:00	9.8373
14/05/2018 10:00	8.122
14/05/2018 11:00	7.11
14/05/2018 12:00	6.9303
14/05/2018 13:00	8.0594
14/05/2018 14:00	9.7577
14/05/2018 15:00	6.7302
14/05/2018 16:00	5.4051
14/05/2018 17:00	4.7609
14/05/2018 18:00	5.3428
14/05/2018 19:00	4.8818
14/05/2018 20:00	3.948
14/05/2018 21:00	1.6078
14/05/2018 22:00	1.0186
14/05/2018 23:00	11.8959
15/05/2018 00:00	4.5559

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Acido sulfhídrico

Metano (CH4) %vol (83.0000)	Etano %vol (11.0000)	Nitrógeno (N2) %vol (8.0000) Desv. máxima: 1.5000	Bióxido de Carbono (CO2) %vol (3.0000)	Total de inertes (CO2 y N2) %vol (8.0000)	Poder calorífico MJ/m3 (36.0600 - 43.6000)	Índice Wobbe MJ/m3 (47.3000 - 53.2000) Desv. máxima: 5.0000	Temperatura de rocío de hidrocarburos °K (271.1500)	Humedad mg/m3 (110.0000)	Acido sulfhídrico (H2S) mg/m3 (6.0000)
% C1	%C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Woobe	HCDP	H2O	H2S
									X

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 26 Ciudad Mendoza	9.7334
09/05/2018	CRE 26 Ciudad Mendoza	11.3104
10/05/2018	CRE 26 Ciudad Mendoza	6.3033
11/05/2018	CRE 26 Ciudad Mendoza	7.8991
12/05/2018	CRE 26 Ciudad Mendoza	8.6102

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 09:00	5.7468
08/05/2018 10:00	5.8802
08/05/2018 11:00	6.3162
08/05/2018 12:00	6.3272
08/05/2018 13:00	6.7581
08/05/2018 14:00	6.8707
08/05/2018 15:00	7.0386
08/05/2018 16:00	7.3007
08/05/2018 17:00	8.1535
08/05/2018 18:00	8.0103

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 19:00	7.7439
08/05/2018 20:00	7.9285
08/05/2018 21:00	8.2408
08/05/2018 22:00	7.8194
08/05/2018 23:00	9.7888
09/05/2018 00:00	12.4545
09/05/2018 01:00	14.0389
09/05/2018 02:00	13.9143
09/05/2018 03:00	13.3199
09/05/2018 04:00	14.3164

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
09/05/2018 05:00	13.8971
09/05/2018 06:00	14.4389
09/05/2018 07:00	14.0001
09/05/2018 08:00	13.2989
09/05/2018 09:00	16.2674
09/05/2018 10:00	14.5537
09/05/2018 11:00	14.2767
09/05/2018 12:00	15.0839
09/05/2018 13:00	15.6351
09/05/2018 14:00	15.849
09/05/2018 15:00	16.0896
09/05/2018 16:00	15.1536
09/05/2018 17:00	14.7782
09/05/2018 18:00	13.8718
09/05/2018 19:00	12.5293
09/05/2018 20:00	11.2096
09/05/2018 21:00	9.6895
09/05/2018 22:00	9.3304
09/05/2018 23:00	8.3595
10/05/2018 00:00	7.748
10/05/2018 01:00	7.4046
10/05/2018 02:00	7.5695
10/05/2018 03:00	7.8462
10/05/2018 04:00	7.8764
10/05/2018 05:00	8.5325
10/05/2018 06:00	7.9562
10/05/2018 07:00	7.1834
10/05/2018 08:00	6.6551
10/05/2018 09:00	6.8679
10/05/2018 10:00	6.0597
10/05/2018 11:00	5.2738
10/05/2018 12:00	4.9701
10/05/2018 13:00	4.8476
10/05/2018 14:00	5.158
10/05/2018 15:00	5.4188
10/05/2018 16:00	6.4941
10/05/2018 17:00	7.2943
10/05/2018 18:00	7.3675
10/05/2018 19:00	7.0693
10/05/2018 20:00	6.7461
10/05/2018 21:00	7.1201
10/05/2018 22:00	7.3497
10/05/2018 23:00	6.976
11/05/2018 00:00	6.2309
11/05/2018 01:00	5.809
11/05/2018 02:00	5.6074
11/05/2018 03:00	6.3265
11/05/2018 04:00	6.5408
11/05/2018 05:00	6.553
11/05/2018 06:00	6.638
11/05/2018 07:00	6.4675
11/05/2018 08:00	6.0927
11/05/2018 09:00	6.2094
11/05/2018 10:00	6.1953
11/05/2018 11:00	6.703
11/05/2018 12:00	6.5595
11/05/2018 13:00	6.3128
11/05/2018 14:00	6.1848
11/05/2018 15:00	6.5726
11/05/2018 16:00	7.1499

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
11/05/2018 17:00	7.5515
11/05/2018 18:00	8.1255
11/05/2018 19:00	8.9459
11/05/2018 20:00	10.2154
11/05/2018 21:00	9.9694
11/05/2018 22:00	9.0424
11/05/2018 23:00	8.7365
12/05/2018 00:00	7.9032
12/05/2018 01:00	6.4644
12/05/2018 02:00	7.7567
12/05/2018 03:00	8.3895
12/05/2018 04:00	8.8429
12/05/2018 05:00	8.7794
12/05/2018 06:00	9.1721
12/05/2018 07:00	8.6895
12/05/2018 08:00	9.1057
12/05/2018 09:00	7.9781
12/05/2018 10:00	7.8116
12/05/2018 11:00	7.7994
12/05/2018 12:00	8.275
12/05/2018 13:00	8.4305
12/05/2018 14:00	9.232
12/05/2018 15:00	10.9264
12/05/2018 16:00	14.9929
12/05/2018 17:00	16.776
12/05/2018 18:00	14.068
12/05/2018 19:00	11.4955
12/05/2018 20:00	9.4759
12/05/2018 21:00	8.4971
12/05/2018 22:00	7.6448
12/05/2018 23:00	6.849
13/05/2018 00:00	5.501
13/05/2018 01:00	5.1419
13/05/2018 02:00	5.6262
13/05/2018 03:00	6.5121
13/05/2018 04:00	6.789
13/05/2018 05:00	6.7682
13/05/2018 06:00	6.0082
13/05/2018 07:00	6.6925
13/05/2018 08:00	7.3544

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: RESTO DEL PAIS
Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
08/05/2018	CRE 45 CPG Burgos 4	6.2865
09/05/2018	CRE 45 CPG Burgos 4	6.2607

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 05:00	6.1425
08/05/2018 06:00	6.1026
08/05/2018 07:00	5.8768
08/05/2018 08:00	6.4283
08/05/2018 09:00	6.4145
08/05/2018 10:00	5.5726
08/05/2018 11:00	5.1569
08/05/2018 12:00	6.1925
08/05/2018 13:00	6.6975
08/05/2018 14:00	6.2409

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
08/05/2018 15:00	5.8466
08/05/2018 16:00	5.7197
08/05/2018 17:00	6.5798
08/05/2018 18:00	6.9669
08/05/2018 19:00	6.8543
08/05/2018 20:00	6.0798
08/05/2018 21:00	5.8682
08/05/2018 22:00	7.0058
08/05/2018 23:00	7.084
09/05/2018 00:00	6.7414

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
09/05/2018 01:00	6.1785
09/05/2018 02:00	5.8542
09/05/2018 03:00	6.7145
09/05/2018 04:00	6.5584
09/05/2018 05:00	6.1485
09/05/2018 06:00	5.7844
09/05/2018 07:00	5.9739
09/05/2018 08:00	6.6032
09/05/2018 09:00	6.4739
09/05/2018 10:00	5.5308
09/05/2018 11:00	5.4063
09/05/2018 12:00	6.4059
09/05/2018 13:00	6.6783
09/05/2018 14:00	5.7507
09/05/2018 15:00	5.8869
09/05/2018 16:00	5.8214
09/05/2018 17:00	6.6571
09/05/2018 18:00	6.5574
09/05/2018 19:00	6.4213
09/05/2018 20:00	6.1064
09/05/2018 21:00	6.1971
09/05/2018 22:00	7.0993
09/05/2018 23:00	6.7458
10/05/2018 00:00	6.3272
10/05/2018 01:00	5.788
10/05/2018 02:00	6.4976
10/05/2018 03:00	6.7644
10/05/2018 04:00	6.6307