

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
06/05/2019	CRE 39 KM-100	82.8604

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
06/05/2019 09:00	83.1529
06/05/2019 10:00	83.1123
06/05/2019 11:00	83.0425
06/05/2019 12:00	82.8883
06/05/2019 13:00	82.9109
06/05/2019 14:00	82.8495
06/05/2019 15:00	82.7358
06/05/2019 16:00	82.6509
06/05/2019 17:00	82.603
06/05/2019 18:00	82.5828

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
06/05/2019 19:00	82.5983
06/05/2019 20:00	82.6239
06/05/2019 21:00	82.6421
06/05/2019 22:00	82.686
06/05/2019 23:00	82.7396
07/05/2019 00:00	82.7921
07/05/2019 01:00	82.8349
07/05/2019 02:00	82.8778
07/05/2019 03:00	82.9261
07/05/2019 04:00	82.9735

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
07/05/2019 05:00	83.027
07/05/2019 06:00	83.0825
07/05/2019 07:00	83.1309
07/05/2019 08:00	83.1863

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
06/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.8724

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
06/05/2019 05:00	83.1797
06/05/2019 06:00	83.1823
06/05/2019 07:00	83.18
06/05/2019 08:00	83.1735
06/05/2019 09:00	83.1529
06/05/2019 10:00	83.1123
06/05/2019 11:00	83.0425
06/05/2019 12:00	82.8883
06/05/2019 13:00	82.9109
06/05/2019 14:00	82.8495

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
06/05/2019 15:00	82.7358
06/05/2019 16:00	82.6509
06/05/2019 17:00	82.603
06/05/2019 18:00	82.5828
06/05/2019 19:00	82.5983
06/05/2019 20:00	82.6239
06/05/2019 21:00	82.6421
06/05/2019 22:00	82.686
06/05/2019 23:00	82.7396
07/05/2019 00:00	82.7921

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
07/05/2019 01:00	82.8349
07/05/2019 02:00	82.8778
07/05/2019 03:00	82.9261
07/05/2019 04:00	82.9735

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
01/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	79.9328
02/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	80.8185
03/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	79.6045
04/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	82.2722
05/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	81.1962
06/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	82.3666
07/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	81.7448

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Etano

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
01/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	11.2987
02/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	11.5029
03/05/2019	CRE 41 CPG La Venta	11.5234

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
01/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	9.2129
02/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	10.1406
03/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	10.2442
04/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	10.8883
05/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	12.4355
06/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	12.2767
07/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	12.0695

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
01/05/2019 09:00	9.2129
01/05/2019 10:00	9.2129
01/05/2019 11:00	9.2129
01/05/2019 12:00	9.2129
01/05/2019 13:00	9.2129
01/05/2019 14:00	9.2129
01/05/2019 15:00	9.2129
01/05/2019 16:00	9.2129
01/05/2019 17:00	9.2129
01/05/2019 18:00	9.2129

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
01/05/2019 19:00	9.2129
01/05/2019 20:00	9.2129
01/05/2019 21:00	9.2129
01/05/2019 22:00	9.2129
01/05/2019 23:00	9.2129
02/05/2019 00:00	9.2129
02/05/2019 01:00	9.2129
02/05/2019 02:00	9.2129
02/05/2019 03:00	9.2129
02/05/2019 04:00	9.2129

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
02/05/2019 05:00	9.2129
02/05/2019 06:00	9.2129
02/05/2019 07:00	9.2129
02/05/2019 08:00	9.2129
02/05/2019 09:00	10.0681
02/05/2019 10:00	10.8151
02/05/2019 11:00	10.5821
02/05/2019 12:00	10.51
02/05/2019 13:00	10.2222
02/05/2019 14:00	10.007
02/05/2019 15:00	9.983
02/05/2019 16:00	10.0369
02/05/2019 17:00	10.0681
02/05/2019 18:00	10.0581
02/05/2019 19:00	10.075
02/05/2019 20:00	10.1831
02/05/2019 21:00	10.0839
02/05/2019 22:00	10.0719
02/05/2019 23:00	10.1208
03/05/2019 00:00	10.1191
03/05/2019 01:00	10.083
03/05/2019 02:00	10.043
03/05/2019 03:00	10.0231
03/05/2019 04:00	10.151
03/05/2019 05:00	9.9729
03/05/2019 06:00	9.9698
03/05/2019 07:00	10.043
03/05/2019 08:00	10.0841
03/05/2019 09:00	10.203
03/05/2019 10:00	10.272
03/05/2019 11:00	10.194
03/05/2019 12:00	10.182
03/05/2019 13:00	10.124
03/05/2019 14:00	10.267
03/05/2019 15:00	10.126
03/05/2019 16:00	10.1
03/05/2019 17:00	10.143
03/05/2019 18:00	10.174
03/05/2019 19:00	10.12
03/05/2019 20:00	10.17
03/05/2019 21:00	10.189
03/05/2019 22:00	10.229
03/05/2019 23:00	10.205
04/05/2019 00:00	10.17
04/05/2019 01:00	10.17
04/05/2019 02:00	10.314
04/05/2019 03:00	10.448
04/05/2019 04:00	10.416
04/05/2019 05:00	10.389
04/05/2019 06:00	10.393
04/05/2019 07:00	10.401
04/05/2019 08:00	10.462
04/05/2019 09:00	10.456
04/05/2019 10:00	10.457
04/05/2019 11:00	10.495
04/05/2019 12:00	10.473
04/05/2019 13:00	10.516
04/05/2019 14:00	10.535
04/05/2019 15:00	10.503
04/05/2019 16:00	10.507

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
04/05/2019 17:00	10.468
04/05/2019 18:00	10.462
04/05/2019 19:00	10.525
04/05/2019 20:00	10.51
04/05/2019 21:00	10.54
04/05/2019 22:00	10.695
04/05/2019 23:00	10.907
05/05/2019 00:00	10.93
05/05/2019 01:00	10.989
05/05/2019 02:00	11.214
05/05/2019 03:00	11.302
05/05/2019 04:00	11.609
05/05/2019 05:00	11.688
05/05/2019 06:00	11.824
05/05/2019 07:00	11.831
05/05/2019 08:00	11.884
05/05/2019 09:00	11.991
05/05/2019 10:00	12.029
05/05/2019 11:00	12.14
05/05/2019 12:00	12.24
05/05/2019 13:00	12.271
05/05/2019 14:00	12.287
05/05/2019 15:00	12.391
05/05/2019 16:00	12.501
05/05/2019 17:00	12.503
05/05/2019 18:00	12.478
05/05/2019 19:00	12.526
05/05/2019 20:00	12.671
05/05/2019 21:00	12.63
05/05/2019 22:00	12.768
05/05/2019 23:00	12.588
06/05/2019 00:00	12.611
06/05/2019 01:00	12.606
06/05/2019 02:00	12.585
06/05/2019 03:00	12.487
06/05/2019 04:00	12.46
06/05/2019 05:00	12.448
06/05/2019 06:00	12.45
06/05/2019 07:00	12.416
06/05/2019 08:00	12.374
06/05/2019 09:00	12.339
06/05/2019 10:00	12.364
06/05/2019 11:00	12.331
06/05/2019 12:00	12.309
06/05/2019 13:00	12.359
06/05/2019 14:00	12.468
06/05/2019 15:00	12.498
06/05/2019 16:00	12.687
06/05/2019 17:00	12.445
06/05/2019 18:00	12.455
06/05/2019 19:00	12.489
06/05/2019 20:00	12.358
06/05/2019 21:00	12.209
06/05/2019 22:00	12.12
06/05/2019 23:00	12.143
07/05/2019 00:00	12.187
07/05/2019 01:00	12.098
07/05/2019 02:00	12.081
07/05/2019 03:00	12.105
07/05/2019 04:00	12.073

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
07/05/2019 05:00	12.158
07/05/2019 06:00	12.154
07/05/2019 07:00	12.104
07/05/2019 08:00	12.106
07/05/2019 09:00	12.168
07/05/2019 10:00	12.129
07/05/2019 11:00	12.037
07/05/2019 12:00	12.12
07/05/2019 13:00	12.019
07/05/2019 14:00	12.072
07/05/2019 15:00	12.076
07/05/2019 16:00	11.977
07/05/2019 17:00	11.839
07/05/2019 18:00	11.856
07/05/2019 19:00	11.893
07/05/2019 20:00	11.766
07/05/2019 21:00	11.718
07/05/2019 22:00	11.816
07/05/2019 23:00	11.877
08/05/2019 00:00	11.931
08/05/2019 01:00	11.894
08/05/2019 02:00	11.56
08/05/2019 03:00	11.874
08/05/2019 04:00	12.404
08/05/2019 05:00	12.691
08/05/2019 06:00	12.862
08/05/2019 07:00	12.645
08/05/2019 08:00	12.444

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
01/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	9.8408
02/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.2852
03/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.7713
04/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	11.1964
05/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	11.154
06/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.5699
07/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.2129

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
01/05/2019 05:00	9.8408
01/05/2019 06:00	9.8408
01/05/2019 07:00	9.8408
01/05/2019 08:00	9.8408
01/05/2019 09:00	9.8408
01/05/2019 10:00	9.8408
01/05/2019 11:00	9.8408
01/05/2019 12:00	9.8408
01/05/2019 13:00	9.8408
01/05/2019 14:00	9.8408

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
01/05/2019 15:00	9.8408
01/05/2019 16:00	9.8408
01/05/2019 17:00	9.8408
01/05/2019 18:00	9.8408
01/05/2019 19:00	9.8408
01/05/2019 20:00	9.8408
01/05/2019 21:00	9.8408
01/05/2019 22:00	9.8408
01/05/2019 23:00	9.8408
02/05/2019 00:00	9.8408

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
02/05/2019 01:00	9.8408
02/05/2019 02:00	9.8408
02/05/2019 03:00	9.8408
02/05/2019 04:00	9.8408
02/05/2019 05:00	10.0155
02/05/2019 06:00	10.0478
02/05/2019 07:00	10.276
02/05/2019 08:00	10.3613
02/05/2019 09:00	10.2722
02/05/2019 10:00	10.2944
02/05/2019 11:00	10.134
02/05/2019 12:00	10.6598
02/05/2019 13:00	10.3045
02/05/2019 14:00	10.0155
02/05/2019 15:00	10.0478
02/05/2019 16:00	10.276
02/05/2019 17:00	10.3613
02/05/2019 18:00	10.2722
02/05/2019 19:00	10.2944
02/05/2019 20:00	10.6505
02/05/2019 21:00	10.3199
02/05/2019 22:00	10.2829
02/05/2019 23:00	10.4435
03/05/2019 00:00	10.4348
03/05/2019 01:00	10.3024
03/05/2019 02:00	10.1601
03/05/2019 03:00	10.0924
03/05/2019 04:00	10.5246
03/05/2019 05:00	10.6982
03/05/2019 06:00	10.9289
03/05/2019 07:00	10.6602
03/05/2019 08:00	10.6199
03/05/2019 09:00	10.4226
03/05/2019 10:00	10.9086
03/05/2019 11:00	10.429
03/05/2019 12:00	10.3425
03/05/2019 13:00	10.4844
03/05/2019 14:00	10.5938
03/05/2019 15:00	10.406
03/05/2019 16:00	10.5718
03/05/2019 17:00	10.635
03/05/2019 18:00	10.7657
03/05/2019 19:00	10.6789
03/05/2019 20:00	10.5493
03/05/2019 21:00	10.5355
03/05/2019 22:00	10.9914
03/05/2019 23:00	11.4078
04/05/2019 00:00	11.2647
04/05/2019 01:00	11.1326
04/05/2019 02:00	11.1155
04/05/2019 03:00	11.1023
04/05/2019 04:00	11.2659
04/05/2019 05:00	11.2074
04/05/2019 06:00	11.1683
04/05/2019 07:00	11.2642
04/05/2019 08:00	11.1553
04/05/2019 09:00	11.2666
04/05/2019 10:00	11.2909
04/05/2019 11:00	11.141
04/05/2019 12:00	11.1288

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
04/05/2019 13:00	10.9655
04/05/2019 14:00	10.9226
04/05/2019 15:00	11.0749
04/05/2019 16:00	10.94
04/05/2019 17:00	10.8702
04/05/2019 18:00	11.1212
04/05/2019 19:00	11.5138
04/05/2019 20:00	11.1996
04/05/2019 21:00	11.006
04/05/2019 22:00	11.3011
04/05/2019 23:00	11.0315
05/05/2019 00:00	11.6195
05/05/2019 01:00	11.4825
05/05/2019 02:00	11.5689
05/05/2019 03:00	11.2854
05/05/2019 04:00	11.1893
05/05/2019 05:00	11.3449
05/05/2019 06:00	11.2427
05/05/2019 07:00	11.3423
05/05/2019 08:00	11.4107
05/05/2019 09:00	11.2858
05/05/2019 10:00	11.0423
05/05/2019 11:00	11.1348
05/05/2019 12:00	11.3675
05/05/2019 13:00	11.2866
05/05/2019 14:00	11.1074
05/05/2019 15:00	11.1144
05/05/2019 16:00	11.506
05/05/2019 17:00	11.2711
05/05/2019 18:00	11.67
05/05/2019 19:00	11.0424
05/05/2019 20:00	11.1186
05/05/2019 21:00	11.1221
05/05/2019 22:00	11.0939
05/05/2019 23:00	10.8376
06/05/2019 00:00	10.8293
06/05/2019 01:00	10.8687
06/05/2019 02:00	10.9478
06/05/2019 03:00	10.901
06/05/2019 04:00	10.8087
06/05/2019 05:00	10.7248
06/05/2019 06:00	10.8194
06/05/2019 07:00	10.6971
06/05/2019 08:00	10.593
06/05/2019 09:00	10.7231
06/05/2019 10:00	11.0385
06/05/2019 11:00	11.0855
06/05/2019 12:00	11.4973
06/05/2019 13:00	10.8507
06/05/2019 14:00	10.8993
06/05/2019 15:00	11.0428
06/05/2019 16:00	10.6446
06/05/2019 17:00	10.2106
06/05/2019 18:00	10.0133
06/05/2019 19:00	10.179
06/05/2019 20:00	10.3979
06/05/2019 21:00	10.1458
06/05/2019 22:00	10.1313
06/05/2019 23:00	10.2635
07/05/2019 00:00	10.1863

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
07/05/2019 01:00	10.484
07/05/2019 02:00	10.4741
07/05/2019 03:00	10.2966
07/05/2019 04:00	10.2792
07/05/2019 05:00	10.4839
07/05/2019 06:00	10.3422
07/05/2019 07:00	10.0246
07/05/2019 08:00	10.3099
07/05/2019 09:00	9.9832
07/05/2019 10:00	10.192
07/05/2019 11:00	10.206
07/05/2019 12:00	9.9466
07/05/2019 13:00	9.5496
07/05/2019 14:00	9.6614
07/05/2019 15:00	9.8646
07/05/2019 16:00	9.512
07/05/2019 17:00	9.42
07/05/2019 18:00	9.7959
07/05/2019 19:00	10.0139
07/05/2019 20:00	10.1856
07/05/2019 21:00	10.0512
07/05/2019 22:00	10.2104
07/05/2019 23:00	10.756
08/05/2019 00:00	11.424
08/05/2019 01:00	11.2723
08/05/2019 02:00	10.854
08/05/2019 03:00	10.5417
08/05/2019 04:00	10.5094

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
01/05/2019	CRE 39 KM-100	9.8965
02/05/2019	CRE 39 KM-100	10.0568
03/05/2019	CRE 39 KM-100	10.0528
04/05/2019	CRE 39 KM-100	11.1352
05/05/2019	CRE 39 KM-100	13.0681
06/05/2019	CRE 39 KM-100	12.9635
07/05/2019	CRE 39 KM-100	12.8417

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
01/05/2019 09:00	9.8408
01/05/2019 10:00	9.8408
01/05/2019 11:00	9.8408
01/05/2019 12:00	9.8408
01/05/2019 13:00	9.8408
01/05/2019 14:00	9.8408
01/05/2019 15:00	9.8408
01/05/2019 16:00	9.8408
01/05/2019 17:00	9.8408
01/05/2019 18:00	9.8408

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
01/05/2019 19:00	9.8408
01/05/2019 20:00	9.8408
01/05/2019 21:00	9.8408
01/05/2019 22:00	9.8408
01/05/2019 23:00	9.8408
02/05/2019 00:00	9.8408
02/05/2019 01:00	9.8408
02/05/2019 02:00	9.8408
02/05/2019 03:00	9.8408
02/05/2019 04:00	9.8408

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
02/05/2019 05:00	10.0155
02/05/2019 06:00	10.0478
02/05/2019 07:00	10.276
02/05/2019 08:00	10.3613
02/05/2019 09:00	10.2722
02/05/2019 10:00	10.2944
02/05/2019 11:00	10.134
02/05/2019 12:00	10.6598
02/05/2019 13:00	10.3045
02/05/2019 14:00	10.004
02/05/2019 15:00	9.9557
02/05/2019 16:00	9.9369
02/05/2019 17:00	9.9456
02/05/2019 18:00	9.9683
02/05/2019 19:00	9.9834
02/05/2019 20:00	9.9887
02/05/2019 21:00	9.986
02/05/2019 22:00	9.9843
02/05/2019 23:00	9.9861
03/05/2019 00:00	9.9878
03/05/2019 01:00	9.9917
03/05/2019 02:00	9.9941
03/05/2019 03:00	9.9947
03/05/2019 04:00	9.9952
03/05/2019 05:00	9.9972
03/05/2019 06:00	9.9987
03/05/2019 07:00	9.9997
03/05/2019 08:00	9.9996
03/05/2019 09:00	10.0003
03/05/2019 10:00	10.0001
03/05/2019 11:00	9.9999
03/05/2019 12:00	9.9994
03/05/2019 13:00	10.0006
03/05/2019 14:00	9.9997
03/05/2019 15:00	10.0012
03/05/2019 16:00	10.0023
03/05/2019 17:00	10.0027
03/05/2019 18:00	10.0052
03/05/2019 19:00	10.0081
03/05/2019 20:00	10.0119
03/05/2019 21:00	10.0181
03/05/2019 22:00	10.0315
03/05/2019 23:00	10.0488
04/05/2019 00:00	10.0632
04/05/2019 01:00	10.0791
04/05/2019 02:00	10.0923
04/05/2019 03:00	10.1091
04/05/2019 04:00	10.1266
04/05/2019 05:00	10.1437
04/05/2019 06:00	10.1605
04/05/2019 07:00	10.1746
04/05/2019 08:00	10.1892
04/05/2019 09:00	10.2033
04/05/2019 10:00	10.221
04/05/2019 11:00	10.2374
04/05/2019 12:00	10.2477
04/05/2019 13:00	10.2602
04/05/2019 14:00	10.27
04/05/2019 15:00	10.2959
04/05/2019 16:00	10.3308

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
04/05/2019 17:00	10.4023
04/05/2019 18:00	10.5178
04/05/2019 19:00	10.6541
04/05/2019 20:00	10.8172
04/05/2019 21:00	10.9815
04/05/2019 22:00	11.1772
04/05/2019 23:00	11.4147
05/05/2019 00:00	11.6051
05/05/2019 01:00	11.7732
05/05/2019 02:00	11.9303
05/05/2019 03:00	12.0575
05/05/2019 04:00	12.1725
05/05/2019 05:00	12.2596
05/05/2019 06:00	12.3567
05/05/2019 07:00	12.4722
05/05/2019 08:00	12.5856
05/05/2019 09:00	12.6807
05/05/2019 10:00	12.8057
05/05/2019 11:00	12.9139
05/05/2019 12:00	12.9723
05/05/2019 13:00	13.0101
05/05/2019 14:00	13.0491
05/05/2019 15:00	13.1132
05/05/2019 16:00	13.1556
05/05/2019 17:00	13.1957
05/05/2019 18:00	13.2248
05/05/2019 19:00	13.2321
05/05/2019 20:00	13.2317
05/05/2019 21:00	13.2243
05/05/2019 22:00	13.2057
05/05/2019 23:00	13.1742
06/05/2019 00:00	13.1384
06/05/2019 01:00	13.1059
06/05/2019 02:00	13.0753
06/05/2019 03:00	13.0471
06/05/2019 04:00	13.0263
06/05/2019 05:00	13.0105
06/05/2019 06:00	13.0067
06/05/2019 07:00	13.0114
06/05/2019 08:00	13.0235
06/05/2019 09:00	13.04
06/05/2019 10:00	13.0632
06/05/2019 11:00	13.0857
06/05/2019 12:00	13.1822
06/05/2019 13:00	13.1093
06/05/2019 14:00	13.103
06/05/2019 15:00	13.0916
06/05/2019 16:00	13.072
06/05/2019 17:00	13.0405
06/05/2019 18:00	12.9967
06/05/2019 19:00	12.9602
06/05/2019 20:00	12.9326
06/05/2019 21:00	12.9111
06/05/2019 22:00	12.8931
06/05/2019 23:00	12.8703
07/05/2019 00:00	12.8578
07/05/2019 01:00	12.8526
07/05/2019 02:00	12.8519
07/05/2019 03:00	12.8561
07/05/2019 04:00	12.8633

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
07/05/2019 05:00	12.869
07/05/2019 06:00	12.8732
07/05/2019 07:00	12.8754
07/05/2019 08:00	12.874
07/05/2019 09:00	12.8672
07/05/2019 10:00	12.8548
07/05/2019 11:00	12.854
07/05/2019 12:00	12.8222
07/05/2019 13:00	12.7922
07/05/2019 14:00	12.7702
07/05/2019 15:00	12.7369
07/05/2019 16:00	12.7044
07/05/2019 17:00	12.675
07/05/2019 18:00	12.6567
07/05/2019 19:00	12.6523
07/05/2019 20:00	12.6572
07/05/2019 21:00	12.6606
07/05/2019 22:00	12.1213
07/05/2019 23:00	12.3401
08/05/2019 00:00	12.8113
08/05/2019 01:00	13.282
08/05/2019 02:00	13.698
08/05/2019 03:00	13.5209
08/05/2019 04:00	13.2501
08/05/2019 05:00	12.9321
08/05/2019 06:00	12.8262
08/05/2019 07:00	12.796
08/05/2019 08:00	12.918

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
01/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	8.9512
02/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.0804
03/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.0248
04/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.7599
05/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.969
06/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9869
07/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.8425

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
01/05/2019 05:00	8.9512
01/05/2019 06:00	8.9512
01/05/2019 07:00	8.9512
01/05/2019 08:00	8.9512
01/05/2019 09:00	8.9512
01/05/2019 10:00	8.9512
01/05/2019 11:00	8.9512
01/05/2019 12:00	8.9512
01/05/2019 13:00	8.9512
01/05/2019 14:00	8.9512

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
01/05/2019 15:00	8.9512
01/05/2019 16:00	8.9512
01/05/2019 17:00	8.9512
01/05/2019 18:00	8.9512
01/05/2019 19:00	8.9512
01/05/2019 20:00	8.9512
01/05/2019 21:00	8.9512
01/05/2019 22:00	8.9512
01/05/2019 23:00	8.9512
02/05/2019 00:00	8.9512

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
02/05/2019 01:00	8.9512
02/05/2019 02:00	8.9512
02/05/2019 03:00	8.9512
02/05/2019 04:00	8.9512
02/05/2019 05:00	9.9557
02/05/2019 06:00	9.9369
02/05/2019 07:00	9.9456
02/05/2019 08:00	9.9683
02/05/2019 09:00	9.9834
02/05/2019 10:00	11.0317
02/05/2019 11:00	10.7691
02/05/2019 12:00	10.4474
02/05/2019 13:00	10.1883
02/05/2019 14:00	10.004
02/05/2019 15:00	9.9557
02/05/2019 16:00	9.9369
02/05/2019 17:00	9.9456
02/05/2019 18:00	9.9683
02/05/2019 19:00	9.9834
02/05/2019 20:00	9.9887
02/05/2019 21:00	9.986
02/05/2019 22:00	9.9843
02/05/2019 23:00	9.9861
03/05/2019 00:00	9.9878
03/05/2019 01:00	9.9917
03/05/2019 02:00	9.9941
03/05/2019 03:00	9.9947
03/05/2019 04:00	9.9952
03/05/2019 05:00	9.9972
03/05/2019 06:00	9.9987
03/05/2019 07:00	9.9997
03/05/2019 08:00	9.9996
03/05/2019 09:00	10.0003
03/05/2019 10:00	10.0001
03/05/2019 11:00	9.9999
03/05/2019 12:00	9.9994
03/05/2019 13:00	10.0006
03/05/2019 14:00	9.9997
03/05/2019 15:00	10.0012
03/05/2019 16:00	10.0023
03/05/2019 17:00	10.0027
03/05/2019 18:00	10.0052
03/05/2019 19:00	10.0081
03/05/2019 20:00	10.0119
03/05/2019 21:00	10.0181
03/05/2019 22:00	10.0315
03/05/2019 23:00	10.0488
04/05/2019 00:00	10.0632
04/05/2019 01:00	10.0791
04/05/2019 02:00	10.0923
04/05/2019 03:00	10.1091
04/05/2019 04:00	10.1266
04/05/2019 05:00	10.1437
04/05/2019 06:00	10.1605
04/05/2019 07:00	10.1746
04/05/2019 08:00	10.1892
04/05/2019 09:00	10.2033
04/05/2019 10:00	10.221
04/05/2019 11:00	10.2374
04/05/2019 12:00	10.2477

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
04/05/2019 13:00	10.2602
04/05/2019 14:00	10.27
04/05/2019 15:00	10.2959
04/05/2019 16:00	10.3308
04/05/2019 17:00	10.4023
04/05/2019 18:00	10.5178
04/05/2019 19:00	10.6541
04/05/2019 20:00	10.8172
04/05/2019 21:00	10.9815
04/05/2019 22:00	11.1772
04/05/2019 23:00	11.4147
05/05/2019 00:00	11.6051
05/05/2019 01:00	11.7732
05/05/2019 02:00	11.9303
05/05/2019 03:00	12.0575
05/05/2019 04:00	12.1725
05/05/2019 05:00	12.2596
05/05/2019 06:00	12.3567
05/05/2019 07:00	12.4722
05/05/2019 08:00	12.5856
05/05/2019 09:00	12.6807
05/05/2019 10:00	12.8057
05/05/2019 11:00	12.9139
05/05/2019 12:00	12.9723
05/05/2019 13:00	13.0101
05/05/2019 14:00	13.0491
05/05/2019 15:00	13.1132
05/05/2019 16:00	13.1556
05/05/2019 17:00	13.1957
05/05/2019 18:00	13.2248
05/05/2019 19:00	13.2321
05/05/2019 20:00	13.2317
05/05/2019 21:00	13.2243
05/05/2019 22:00	13.2057
05/05/2019 23:00	13.1742
06/05/2019 00:00	13.1384
06/05/2019 01:00	13.1059
06/05/2019 02:00	13.0753
06/05/2019 03:00	13.0471
06/05/2019 04:00	13.0263
06/05/2019 05:00	13.0105
06/05/2019 06:00	13.0067
06/05/2019 07:00	13.0114
06/05/2019 08:00	13.0235
06/05/2019 09:00	13.04
06/05/2019 10:00	13.0632
06/05/2019 11:00	13.0857
06/05/2019 12:00	13.1822
06/05/2019 13:00	13.1093
06/05/2019 14:00	13.103
06/05/2019 15:00	13.0916
06/05/2019 16:00	13.072
06/05/2019 17:00	13.0405
06/05/2019 18:00	12.9967
06/05/2019 19:00	12.9602
06/05/2019 20:00	12.9326
06/05/2019 21:00	12.9111
06/05/2019 22:00	12.8931
06/05/2019 23:00	12.8703
07/05/2019 00:00	12.8578

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
07/05/2019 01:00	12.8526
07/05/2019 02:00	12.8519
07/05/2019 03:00	12.8561
07/05/2019 04:00	12.8633
07/05/2019 05:00	12.869
07/05/2019 06:00	12.8732
07/05/2019 07:00	12.8754
07/05/2019 08:00	12.874
07/05/2019 09:00	12.8672
07/05/2019 10:00	12.8548
07/05/2019 11:00	12.854
07/05/2019 12:00	12.8222
07/05/2019 13:00	12.7922
07/05/2019 14:00	12.7702
07/05/2019 15:00	12.7369
07/05/2019 16:00	12.7044
07/05/2019 17:00	12.675
07/05/2019 18:00	12.6567
07/05/2019 19:00	12.6523
07/05/2019 20:00	12.6572
07/05/2019 21:00	12.6606
07/05/2019 22:00	12.1213
07/05/2019 23:00	12.3401
08/05/2019 00:00	12.8113
08/05/2019 01:00	13.282
08/05/2019 02:00	13.698
08/05/2019 03:00	13.5209
08/05/2019 04:00	13.2501

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
01/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	9.2129
02/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	10.1443
03/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	10.2493
04/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	10.8901
05/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	12.4355
06/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	12.2773
07/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	12.0701

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
01/05/2019 09:00	9.2129
01/05/2019 10:00	9.2129
01/05/2019 11:00	9.2129
01/05/2019 12:00	9.2129
01/05/2019 13:00	9.2129
01/05/2019 14:00	9.2129
01/05/2019 15:00	9.2129
01/05/2019 16:00	9.2129
01/05/2019 17:00	9.2129
01/05/2019 18:00	9.2129

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
01/05/2019 19:00	9.2129
01/05/2019 20:00	9.2129
01/05/2019 21:00	9.2129
01/05/2019 22:00	9.2129
01/05/2019 23:00	9.2129
02/05/2019 00:00	9.2129
02/05/2019 01:00	9.2129
02/05/2019 02:00	9.2129
02/05/2019 03:00	9.2129
02/05/2019 04:00	9.2129

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
02/05/2019 05:00	9.2129
02/05/2019 06:00	9.2129
02/05/2019 07:00	9.2129
02/05/2019 08:00	9.2129
02/05/2019 09:00	10.0721
02/05/2019 10:00	10.8151
02/05/2019 11:00	10.5831
02/05/2019 12:00	10.513
02/05/2019 13:00	10.2262
02/05/2019 14:00	10.011
02/05/2019 15:00	9.987
02/05/2019 16:00	10.0409
02/05/2019 17:00	10.0721
02/05/2019 18:00	10.0621
02/05/2019 19:00	10.079
02/05/2019 20:00	10.1871
02/05/2019 21:00	10.0879
02/05/2019 22:00	10.0759
02/05/2019 23:00	10.1248
03/05/2019 00:00	10.1231
03/05/2019 01:00	10.087
03/05/2019 02:00	10.047
03/05/2019 03:00	10.0271
03/05/2019 04:00	10.156
03/05/2019 05:00	9.9769
03/05/2019 06:00	9.9738
03/05/2019 07:00	10.047
03/05/2019 08:00	10.0881
03/05/2019 09:00	10.209
03/05/2019 10:00	10.277
03/05/2019 11:00	10.199
03/05/2019 12:00	10.187
03/05/2019 13:00	10.129
03/05/2019 14:00	10.272
03/05/2019 15:00	10.132
03/05/2019 16:00	10.106
03/05/2019 17:00	10.148
03/05/2019 18:00	10.179
03/05/2019 19:00	10.125
03/05/2019 20:00	10.175
03/05/2019 21:00	10.194
03/05/2019 22:00	10.234
03/05/2019 23:00	10.21
04/05/2019 00:00	10.174
04/05/2019 01:00	10.175
04/05/2019 02:00	10.32
04/05/2019 03:00	10.453
04/05/2019 04:00	10.421
04/05/2019 05:00	10.393
04/05/2019 06:00	10.398
04/05/2019 07:00	10.405
04/05/2019 08:00	10.467
04/05/2019 09:00	10.46
04/05/2019 10:00	10.461
04/05/2019 11:00	10.498
04/05/2019 12:00	10.476
04/05/2019 13:00	10.519
04/05/2019 14:00	10.538
04/05/2019 15:00	10.506
04/05/2019 16:00	10.51

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
04/05/2019 17:00	10.47
04/05/2019 18:00	10.464
04/05/2019 19:00	10.527
04/05/2019 20:00	10.512
04/05/2019 21:00	10.541
04/05/2019 22:00	10.696
04/05/2019 23:00	10.908
05/05/2019 00:00	10.931
05/05/2019 01:00	10.99
05/05/2019 02:00	11.215
05/05/2019 03:00	11.303
05/05/2019 04:00	11.61
05/05/2019 05:00	11.688
05/05/2019 06:00	11.824
05/05/2019 07:00	11.831
05/05/2019 08:00	11.884
05/05/2019 09:00	11.991
05/05/2019 10:00	12.029
05/05/2019 11:00	12.14
05/05/2019 12:00	12.24
05/05/2019 13:00	12.271
05/05/2019 14:00	12.287
05/05/2019 15:00	12.391
05/05/2019 16:00	12.501
05/05/2019 17:00	12.503
05/05/2019 18:00	12.478
05/05/2019 19:00	12.526
05/05/2019 20:00	12.671
05/05/2019 21:00	12.63
05/05/2019 22:00	12.768
05/05/2019 23:00	12.588
06/05/2019 00:00	12.611
06/05/2019 01:00	12.606
06/05/2019 02:00	12.585
06/05/2019 03:00	12.488
06/05/2019 04:00	12.46
06/05/2019 05:00	12.449
06/05/2019 06:00	12.45
06/05/2019 07:00	12.416
06/05/2019 08:00	12.374
06/05/2019 09:00	12.339
06/05/2019 10:00	12.364
06/05/2019 11:00	12.331
06/05/2019 12:00	12.309
06/05/2019 13:00	12.359
06/05/2019 14:00	12.468
06/05/2019 15:00	12.498
06/05/2019 16:00	12.687
06/05/2019 17:00	12.445
06/05/2019 18:00	12.456
06/05/2019 19:00	12.489
06/05/2019 20:00	12.359
06/05/2019 21:00	12.209
06/05/2019 22:00	12.12
06/05/2019 23:00	12.143
07/05/2019 00:00	12.188
07/05/2019 01:00	12.099
07/05/2019 02:00	12.082
07/05/2019 03:00	12.106
07/05/2019 04:00	12.075

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
07/05/2019 05:00	12.16
07/05/2019 06:00	12.156
07/05/2019 07:00	12.106
07/05/2019 08:00	12.107
07/05/2019 09:00	12.169
07/05/2019 10:00	12.13
07/05/2019 11:00	12.04
07/05/2019 12:00	12.123
07/05/2019 13:00	12.022
07/05/2019 14:00	12.073
07/05/2019 15:00	12.077
07/05/2019 16:00	11.978
07/05/2019 17:00	11.839
07/05/2019 18:00	11.856
07/05/2019 19:00	11.893
07/05/2019 20:00	11.766
07/05/2019 21:00	11.718
07/05/2019 22:00	11.816
07/05/2019 23:00	11.877
08/05/2019 00:00	11.931
08/05/2019 01:00	11.894
08/05/2019 02:00	11.56
08/05/2019 03:00	11.874
08/05/2019 04:00	12.404
08/05/2019 05:00	12.691
08/05/2019 06:00	12.862
08/05/2019 07:00	12.645
08/05/2019 08:00	12.444

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
01/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	9.8418
02/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.2852
03/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.7719
04/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	11.1972
05/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	11.154
06/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.5715
07/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	10.214

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
01/05/2019 05:00	9.8418
01/05/2019 06:00	9.8418
01/05/2019 07:00	9.8418
01/05/2019 08:00	9.8418
01/05/2019 09:00	9.8418
01/05/2019 10:00	9.8418
01/05/2019 11:00	9.8418
01/05/2019 12:00	9.8418
01/05/2019 13:00	9.8418
01/05/2019 14:00	9.8418

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
01/05/2019 15:00	9.8418
01/05/2019 16:00	9.8418
01/05/2019 17:00	9.8418
01/05/2019 18:00	9.8418
01/05/2019 19:00	9.8418
01/05/2019 20:00	9.8418
01/05/2019 21:00	9.8418
01/05/2019 22:00	9.8418
01/05/2019 23:00	9.8418
02/05/2019 00:00	9.8418

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
02/05/2019 01:00	9.8418
02/05/2019 02:00	9.8418
02/05/2019 03:00	9.8418
02/05/2019 04:00	9.8418
02/05/2019 05:00	10.0157
02/05/2019 06:00	10.0478
02/05/2019 07:00	10.276
02/05/2019 08:00	10.3613
02/05/2019 09:00	10.2722
02/05/2019 10:00	10.2944
02/05/2019 11:00	10.134
02/05/2019 12:00	10.6598
02/05/2019 13:00	10.3048
02/05/2019 14:00	10.0157
02/05/2019 15:00	10.0478
02/05/2019 16:00	10.276
02/05/2019 17:00	10.3613
02/05/2019 18:00	10.2722
02/05/2019 19:00	10.2944
02/05/2019 20:00	10.6505
02/05/2019 21:00	10.3199
02/05/2019 22:00	10.2829
02/05/2019 23:00	10.4435
03/05/2019 00:00	10.4349
03/05/2019 01:00	10.3024
03/05/2019 02:00	10.1601
03/05/2019 03:00	10.0928
03/05/2019 04:00	10.5254
03/05/2019 05:00	10.7025
03/05/2019 06:00	10.9317
03/05/2019 07:00	10.6616
03/05/2019 08:00	10.6199
03/05/2019 09:00	10.423
03/05/2019 10:00	10.9091
03/05/2019 11:00	10.4292
03/05/2019 12:00	10.3425
03/05/2019 13:00	10.4844
03/05/2019 14:00	10.5938
03/05/2019 15:00	10.406
03/05/2019 16:00	10.5718
03/05/2019 17:00	10.6352
03/05/2019 18:00	10.7657
03/05/2019 19:00	10.6789
03/05/2019 20:00	10.5493
03/05/2019 21:00	10.5355
03/05/2019 22:00	10.9914
03/05/2019 23:00	11.4078
04/05/2019 00:00	11.2647
04/05/2019 01:00	11.133
04/05/2019 02:00	11.1175
04/05/2019 03:00	11.1037
04/05/2019 04:00	11.2679
04/05/2019 05:00	11.2095
04/05/2019 06:00	11.17
04/05/2019 07:00	11.2656
04/05/2019 08:00	11.1573
04/05/2019 09:00	11.2685
04/05/2019 10:00	11.2932
04/05/2019 11:00	11.1432
04/05/2019 12:00	11.1304

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
04/05/2019 13:00	10.9666
04/05/2019 14:00	10.9233
04/05/2019 15:00	11.0749
04/05/2019 16:00	10.9409
04/05/2019 17:00	10.8702
04/05/2019 18:00	11.1212
04/05/2019 19:00	11.5138
04/05/2019 20:00	11.1996
04/05/2019 21:00	11.006
04/05/2019 22:00	11.3013
04/05/2019 23:00	11.0315
05/05/2019 00:00	11.6195
05/05/2019 01:00	11.4825
05/05/2019 02:00	11.5689
05/05/2019 03:00	11.2854
05/05/2019 04:00	11.1893
05/05/2019 05:00	11.3449
05/05/2019 06:00	11.2427
05/05/2019 07:00	11.3423
05/05/2019 08:00	11.4107
05/05/2019 09:00	11.2859
05/05/2019 10:00	11.0423
05/05/2019 11:00	11.135
05/05/2019 12:00	11.3675
05/05/2019 13:00	11.2866
05/05/2019 14:00	11.1074
05/05/2019 15:00	11.1144
05/05/2019 16:00	11.506
05/05/2019 17:00	11.2711
05/05/2019 18:00	11.67
05/05/2019 19:00	11.0424
05/05/2019 20:00	11.1186
05/05/2019 21:00	11.1221
05/05/2019 22:00	11.0942
05/05/2019 23:00	10.8376
06/05/2019 00:00	10.8293
06/05/2019 01:00	10.8687
06/05/2019 02:00	10.9478
06/05/2019 03:00	10.901
06/05/2019 04:00	10.8087
06/05/2019 05:00	10.7248
06/05/2019 06:00	10.8194
06/05/2019 07:00	10.6974
06/05/2019 08:00	10.593
06/05/2019 09:00	10.7231
06/05/2019 10:00	11.0387
06/05/2019 11:00	11.0855
06/05/2019 12:00	11.4973
06/05/2019 13:00	10.8512
06/05/2019 14:00	10.8999
06/05/2019 15:00	11.0438
06/05/2019 16:00	10.6454
06/05/2019 17:00	10.2116
06/05/2019 18:00	10.0133
06/05/2019 19:00	10.1801
06/05/2019 20:00	10.3999
06/05/2019 21:00	10.1482
06/05/2019 22:00	10.1342
06/05/2019 23:00	10.266
07/05/2019 00:00	10.1907

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
07/05/2019 01:00	10.4896
07/05/2019 02:00	10.4797
07/05/2019 03:00	10.3018
07/05/2019 04:00	10.2822
07/05/2019 05:00	10.4877
07/05/2019 06:00	10.3443
07/05/2019 07:00	10.0272
07/05/2019 08:00	10.3133
07/05/2019 09:00	9.9856
07/05/2019 10:00	10.1958
07/05/2019 11:00	10.2098
07/05/2019 12:00	9.9489
07/05/2019 13:00	9.5496
07/05/2019 14:00	9.6614
07/05/2019 15:00	9.8646
07/05/2019 16:00	9.512
07/05/2019 17:00	9.42
07/05/2019 18:00	9.7959
07/05/2019 19:00	10.0139
07/05/2019 20:00	10.1856
07/05/2019 21:00	10.0512
07/05/2019 22:00	10.2104
07/05/2019 23:00	10.7562
08/05/2019 00:00	11.424
08/05/2019 01:00	11.2723
08/05/2019 02:00	10.854
08/05/2019 03:00	10.5417
08/05/2019 04:00	10.5094

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
01/05/2019	CRE 39 KM-100	9.8974
02/05/2019	CRE 39 KM-100	10.0614
03/05/2019	CRE 39 KM-100	10.0591
04/05/2019	CRE 39 KM-100	11.1366
05/05/2019	CRE 39 KM-100	13.0683
06/05/2019	CRE 39 KM-100	12.964
07/05/2019	CRE 39 KM-100	12.8418

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
01/05/2019 09:00	9.8418
01/05/2019 10:00	9.8418
01/05/2019 11:00	9.8418
01/05/2019 12:00	9.8418
01/05/2019 13:00	9.8418
01/05/2019 14:00	9.8418
01/05/2019 15:00	9.8418
01/05/2019 16:00	9.8418
01/05/2019 17:00	9.8418
01/05/2019 18:00	9.8418

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
01/05/2019 19:00	9.8418
01/05/2019 20:00	9.8418
01/05/2019 21:00	9.8418
01/05/2019 22:00	9.8418
01/05/2019 23:00	9.8418
02/05/2019 00:00	9.8418
02/05/2019 01:00	9.8418
02/05/2019 02:00	9.8418
02/05/2019 03:00	9.8418
02/05/2019 04:00	9.8418

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
02/05/2019 05:00	10.0157
02/05/2019 06:00	10.0478
02/05/2019 07:00	10.276
02/05/2019 08:00	10.3613
02/05/2019 09:00	10.2722
02/05/2019 10:00	10.2944
02/05/2019 11:00	10.134
02/05/2019 12:00	10.6598
02/05/2019 13:00	10.3048
02/05/2019 14:00	10.0092
02/05/2019 15:00	9.9612
02/05/2019 16:00	9.9427
02/05/2019 17:00	9.9514
02/05/2019 18:00	9.9739
02/05/2019 19:00	9.989
02/05/2019 20:00	9.9941
02/05/2019 21:00	9.9916
02/05/2019 22:00	9.9899
02/05/2019 23:00	9.9919
03/05/2019 00:00	9.994
03/05/2019 01:00	9.9976
03/05/2019 02:00	10
03/05/2019 03:00	10.0007
03/05/2019 04:00	10.0014
03/05/2019 05:00	10.0034
03/05/2019 06:00	10.005
03/05/2019 07:00	10.006
03/05/2019 08:00	10.006
03/05/2019 09:00	10.0068
03/05/2019 10:00	10.0066
03/05/2019 11:00	10.0079
03/05/2019 12:00	10.0074
03/05/2019 13:00	10.0075
03/05/2019 14:00	10.0064
03/05/2019 15:00	10.0078
03/05/2019 16:00	10.0087
03/05/2019 17:00	10.0093
03/05/2019 18:00	10.0117
03/05/2019 19:00	10.0146
03/05/2019 20:00	10.0183
03/05/2019 21:00	10.0247
03/05/2019 22:00	10.0396
03/05/2019 23:00	10.0555
04/05/2019 00:00	10.0697
04/05/2019 01:00	10.0853
04/05/2019 02:00	10.0982
04/05/2019 03:00	10.1146
04/05/2019 04:00	10.1325
04/05/2019 05:00	10.1489
04/05/2019 06:00	10.1651
04/05/2019 07:00	10.179
04/05/2019 08:00	10.1933
04/05/2019 09:00	10.207
04/05/2019 10:00	10.2246
04/05/2019 11:00	10.2406
04/05/2019 12:00	10.2509
04/05/2019 13:00	10.2629
04/05/2019 14:00	10.2726
04/05/2019 15:00	10.2981
04/05/2019 16:00	10.3328

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
04/05/2019 17:00	10.4041
04/05/2019 18:00	10.5192
04/05/2019 19:00	10.6554
04/05/2019 20:00	10.8183
04/05/2019 21:00	10.9826
04/05/2019 22:00	11.1781
04/05/2019 23:00	11.4155
05/05/2019 00:00	11.6059
05/05/2019 01:00	11.7737
05/05/2019 02:00	11.9308
05/05/2019 03:00	12.0577
05/05/2019 04:00	12.1727
05/05/2019 05:00	12.2596
05/05/2019 06:00	12.3573
05/05/2019 07:00	12.4722
05/05/2019 08:00	12.5861
05/05/2019 09:00	12.6811
05/05/2019 10:00	12.8063
05/05/2019 11:00	12.9139
05/05/2019 12:00	12.9723
05/05/2019 13:00	13.0101
05/05/2019 14:00	13.0491
05/05/2019 15:00	13.1132
05/05/2019 16:00	13.1556
05/05/2019 17:00	13.1957
05/05/2019 18:00	13.2248
05/05/2019 19:00	13.2321
05/05/2019 20:00	13.2317
05/05/2019 21:00	13.2243
05/05/2019 22:00	13.2057
05/05/2019 23:00	13.175
06/05/2019 00:00	13.1386
06/05/2019 01:00	13.1067
06/05/2019 02:00	13.076
06/05/2019 03:00	13.0472
06/05/2019 04:00	13.0263
06/05/2019 05:00	13.0105
06/05/2019 06:00	13.0067
06/05/2019 07:00	13.0115
06/05/2019 08:00	13.0236
06/05/2019 09:00	13.04
06/05/2019 10:00	13.0633
06/05/2019 11:00	13.086
06/05/2019 12:00	13.1822
06/05/2019 13:00	13.1094
06/05/2019 14:00	13.1036
06/05/2019 15:00	13.0919
06/05/2019 16:00	13.0726
06/05/2019 17:00	13.0405
06/05/2019 18:00	12.9967
06/05/2019 19:00	12.9602
06/05/2019 20:00	12.9326
06/05/2019 21:00	12.9113
06/05/2019 22:00	12.8934
06/05/2019 23:00	12.8709
07/05/2019 00:00	12.859
07/05/2019 01:00	12.8526
07/05/2019 02:00	12.8519
07/05/2019 03:00	12.8561
07/05/2019 04:00	12.8633

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
07/05/2019 05:00	12.8695
07/05/2019 06:00	12.8741
07/05/2019 07:00	12.8779
07/05/2019 08:00	12.8764
07/05/2019 09:00	12.87
07/05/2019 10:00	12.8548
07/05/2019 11:00	12.854
07/05/2019 12:00	12.8223
07/05/2019 13:00	12.7922
07/05/2019 14:00	12.7702
07/05/2019 15:00	12.7369
07/05/2019 16:00	12.7044
07/05/2019 17:00	12.675
07/05/2019 18:00	12.6567
07/05/2019 19:00	12.6523
07/05/2019 20:00	12.6572
07/05/2019 21:00	12.6606
07/05/2019 22:00	12.1213
07/05/2019 23:00	12.3401
08/05/2019 00:00	12.8113
08/05/2019 01:00	13.282
08/05/2019 02:00	13.698
08/05/2019 03:00	13.5209
08/05/2019 04:00	13.2501
08/05/2019 05:00	12.9321
08/05/2019 06:00	12.8262
08/05/2019 07:00	12.796
08/05/2019 08:00	12.918

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Total de inertes

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
01/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	8.9512
02/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.0856
03/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.0314
04/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	10.7621
05/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9692
06/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9871
07/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.8428

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
01/05/2019 05:00	8.9512
01/05/2019 06:00	8.9512
01/05/2019 07:00	8.9512
01/05/2019 08:00	8.9512
01/05/2019 09:00	8.9512
01/05/2019 10:00	8.9512
01/05/2019 11:00	8.9512
01/05/2019 12:00	8.9512
01/05/2019 13:00	8.9512
01/05/2019 14:00	8.9512

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
01/05/2019 15:00	8.9512
01/05/2019 16:00	8.9512
01/05/2019 17:00	8.9512
01/05/2019 18:00	8.9512
01/05/2019 19:00	8.9512
01/05/2019 20:00	8.9512
01/05/2019 21:00	8.9512
01/05/2019 22:00	8.9512
01/05/2019 23:00	8.9512
02/05/2019 00:00	8.9512

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
02/05/2019 01:00	8.9512
02/05/2019 02:00	8.9512
02/05/2019 03:00	8.9512
02/05/2019 04:00	8.9512
02/05/2019 05:00	9.9612
02/05/2019 06:00	9.9427
02/05/2019 07:00	9.9514
02/05/2019 08:00	9.9739
02/05/2019 09:00	9.989
02/05/2019 10:00	11.0317
02/05/2019 11:00	10.7707
02/05/2019 12:00	10.451
02/05/2019 13:00	10.1937
02/05/2019 14:00	10.0092
02/05/2019 15:00	9.9612
02/05/2019 16:00	9.9427
02/05/2019 17:00	9.9514
02/05/2019 18:00	9.9739
02/05/2019 19:00	9.989
02/05/2019 20:00	9.9941
02/05/2019 21:00	9.9916
02/05/2019 22:00	9.9899
02/05/2019 23:00	9.9919
03/05/2019 00:00	9.994
03/05/2019 01:00	9.9976
03/05/2019 02:00	10
03/05/2019 03:00	10.0007
03/05/2019 04:00	10.0014
03/05/2019 05:00	10.0034
03/05/2019 06:00	10.005
03/05/2019 07:00	10.006
03/05/2019 08:00	10.006
03/05/2019 09:00	10.0068
03/05/2019 10:00	10.0066
03/05/2019 11:00	10.0079
03/05/2019 12:00	10.0074
03/05/2019 13:00	10.0075
03/05/2019 14:00	10.0064
03/05/2019 15:00	10.0078
03/05/2019 16:00	10.0087
03/05/2019 17:00	10.0093
03/05/2019 18:00	10.0117
03/05/2019 19:00	10.0146
03/05/2019 20:00	10.0183
03/05/2019 21:00	10.0247
03/05/2019 22:00	10.0396
03/05/2019 23:00	10.0555
04/05/2019 00:00	10.0697
04/05/2019 01:00	10.0853
04/05/2019 02:00	10.0982
04/05/2019 03:00	10.1146
04/05/2019 04:00	10.1325
04/05/2019 05:00	10.1489
04/05/2019 06:00	10.1651
04/05/2019 07:00	10.179
04/05/2019 08:00	10.1933
04/05/2019 09:00	10.207
04/05/2019 10:00	10.2246
04/05/2019 11:00	10.2406
04/05/2019 12:00	10.2509

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
04/05/2019 13:00	10.2629
04/05/2019 14:00	10.2726
04/05/2019 15:00	10.2981
04/05/2019 16:00	10.3328
04/05/2019 17:00	10.4041
04/05/2019 18:00	10.5192
04/05/2019 19:00	10.6554
04/05/2019 20:00	10.8183
04/05/2019 21:00	10.9826
04/05/2019 22:00	11.1781
04/05/2019 23:00	11.4155
05/05/2019 00:00	11.6059
05/05/2019 01:00	11.7737
05/05/2019 02:00	11.9308
05/05/2019 03:00	12.0577
05/05/2019 04:00	12.1727
05/05/2019 05:00	12.2596
05/05/2019 06:00	12.3573
05/05/2019 07:00	12.4722
05/05/2019 08:00	12.5861
05/05/2019 09:00	12.6811
05/05/2019 10:00	12.8063
05/05/2019 11:00	12.9139
05/05/2019 12:00	12.9723
05/05/2019 13:00	13.0101
05/05/2019 14:00	13.0491
05/05/2019 15:00	13.1132
05/05/2019 16:00	13.1556
05/05/2019 17:00	13.1957
05/05/2019 18:00	13.2248
05/05/2019 19:00	13.2321
05/05/2019 20:00	13.2317
05/05/2019 21:00	13.2243
05/05/2019 22:00	13.2057
05/05/2019 23:00	13.175
06/05/2019 00:00	13.1386
06/05/2019 01:00	13.1067
06/05/2019 02:00	13.076
06/05/2019 03:00	13.0472
06/05/2019 04:00	13.0263
06/05/2019 05:00	13.0105
06/05/2019 06:00	13.0067
06/05/2019 07:00	13.0115
06/05/2019 08:00	13.0236
06/05/2019 09:00	13.04
06/05/2019 10:00	13.0633
06/05/2019 11:00	13.086
06/05/2019 12:00	13.1822
06/05/2019 13:00	13.1094
06/05/2019 14:00	13.1036
06/05/2019 15:00	13.0919
06/05/2019 16:00	13.0726
06/05/2019 17:00	13.0405
06/05/2019 18:00	12.9967
06/05/2019 19:00	12.9602
06/05/2019 20:00	12.9326
06/05/2019 21:00	12.9113
06/05/2019 22:00	12.8934
06/05/2019 23:00	12.8709
07/05/2019 00:00	12.859

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
07/05/2019 01:00	12.8526
07/05/2019 02:00	12.8519
07/05/2019 03:00	12.8561
07/05/2019 04:00	12.8633
07/05/2019 05:00	12.8695
07/05/2019 06:00	12.8741
07/05/2019 07:00	12.8779
07/05/2019 08:00	12.8764
07/05/2019 09:00	12.87
07/05/2019 10:00	12.8548
07/05/2019 11:00	12.854
07/05/2019 12:00	12.8223
07/05/2019 13:00	12.7922
07/05/2019 14:00	12.7702
07/05/2019 15:00	12.7369
07/05/2019 16:00	12.7044
07/05/2019 17:00	12.675
07/05/2019 18:00	12.6567
07/05/2019 19:00	12.6523
07/05/2019 20:00	12.6572
07/05/2019 21:00	12.6606
07/05/2019 22:00	12.1213
07/05/2019 23:00	12.3401
08/05/2019 00:00	12.8113
08/05/2019 01:00	13.282
08/05/2019 02:00	13.698
08/05/2019 03:00	13.5209
08/05/2019 04:00	13.2501

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Poder calorífico

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
01/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	35.0414
02/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	35.0656
03/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	35.1645
04/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	34.8255
05/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	34.1517
06/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	34.2965
07/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	34.277

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

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 09:00	35.041
01/05/2019 10:00	35.0415
01/05/2019 11:00	35.0415
01/05/2019 12:00	35.0415
01/05/2019 13:00	35.0415
01/05/2019 14:00	35.0415
01/05/2019 15:00	35.0415
01/05/2019 16:00	35.0415
01/05/2019 17:00	35.0415
01/05/2019 18:00	35.0415

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 19:00	35.0415
01/05/2019 20:00	35.0415
01/05/2019 21:00	35.0415
01/05/2019 22:00	35.0415
01/05/2019 23:00	35.0415
02/05/2019 00:00	35.0415
02/05/2019 01:00	35.0415
02/05/2019 02:00	35.0415
02/05/2019 03:00	35.0415
02/05/2019 04:00	35.0415

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
02/05/2019 05:00	35.0415
02/05/2019 06:00	35.0415
02/05/2019 07:00	35.0415
02/05/2019 08:00	35.0415
02/05/2019 09:00	35.0952
02/05/2019 10:00	34.6728
02/05/2019 11:00	34.8377
02/05/2019 12:00	34.8834
02/05/2019 13:00	35.0384
02/05/2019 14:00	35.1423
02/05/2019 15:00	35.144
02/05/2019 16:00	35.1197
02/05/2019 17:00	35.1017
02/05/2019 18:00	35.1024
02/05/2019 19:00	35.0886
02/05/2019 20:00	35.0484
02/05/2019 21:00	35.0796
02/05/2019 22:00	35.0835
02/05/2019 23:00	35.0687
03/05/2019 00:00	35.0731
03/05/2019 01:00	35.0907
03/05/2019 02:00	35.1146
03/05/2019 03:00	35.1371
03/05/2019 04:00	35.1048
03/05/2019 05:00	35.1773
03/05/2019 06:00	35.1623
03/05/2019 07:00	35.1157
03/05/2019 08:00	35.092
03/05/2019 09:00	35.0897
03/05/2019 10:00	35.0654
03/05/2019 11:00	35.0977
03/05/2019 12:00	35.0929
03/05/2019 13:00	35.1136
03/05/2019 14:00	35.0653
03/05/2019 15:00	35.2306
03/05/2019 16:00	35.2218
03/05/2019 17:00	35.1636
03/05/2019 18:00	35.1409
03/05/2019 19:00	35.1826
03/05/2019 20:00	35.151
03/05/2019 21:00	35.1628
03/05/2019 22:00	35.1655
03/05/2019 23:00	35.1952
04/05/2019 00:00	35.1926
04/05/2019 01:00	35.2656
04/05/2019 02:00	35.2913
04/05/2019 03:00	35.1757
04/05/2019 04:00	35.1455
04/05/2019 05:00	35.2005
04/05/2019 06:00	35.2075
04/05/2019 07:00	35.1878
04/05/2019 08:00	35.1423
04/05/2019 09:00	35.1169
04/05/2019 10:00	35.0982
04/05/2019 11:00	35.0763
04/05/2019 12:00	35.0769
04/05/2019 13:00	35.0392
04/05/2019 14:00	35.0238
04/05/2019 15:00	35.0104
04/05/2019 16:00	35.0174

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
04/05/2019 17:00	35.0237
04/05/2019 18:00	35.0202
04/05/2019 19:00	34.988
04/05/2019 20:00	34.9636
04/05/2019 21:00	34.9266
04/05/2019 22:00	34.8574
04/05/2019 23:00	34.7674
05/05/2019 00:00	34.7562
05/05/2019 01:00	34.7328
05/05/2019 02:00	34.64
05/05/2019 03:00	34.5937
05/05/2019 04:00	34.4715
05/05/2019 05:00	34.4415
05/05/2019 06:00	34.3822
05/05/2019 07:00	34.4068
05/05/2019 08:00	34.382
05/05/2019 09:00	34.3398
05/05/2019 10:00	34.3226
05/05/2019 11:00	34.2776
05/05/2019 12:00	34.2368
05/05/2019 13:00	34.2143
05/05/2019 14:00	34.2023
05/05/2019 15:00	34.1599
05/05/2019 16:00	34.1226
05/05/2019 17:00	34.1309
05/05/2019 18:00	34.1494
05/05/2019 19:00	34.1168
05/05/2019 20:00	34.059
05/05/2019 21:00	34.0685
05/05/2019 22:00	34.0193
05/05/2019 23:00	34.0807
06/05/2019 00:00	34.0865
06/05/2019 01:00	34.0869
06/05/2019 02:00	34.0952
06/05/2019 03:00	34.1259
06/05/2019 04:00	34.1455
06/05/2019 05:00	34.1593
06/05/2019 06:00	34.1425
06/05/2019 07:00	34.1382
06/05/2019 08:00	34.1606
06/05/2019 09:00	34.171
06/05/2019 10:00	34.1684
06/05/2019 11:00	34.1758
06/05/2019 12:00	34.1724
06/05/2019 13:00	34.155
06/05/2019 14:00	34.1206
06/05/2019 15:00	34.1235
06/05/2019 16:00	34.0813
06/05/2019 17:00	34.1973
06/05/2019 18:00	34.2189
06/05/2019 19:00	34.239
06/05/2019 20:00	34.3204
06/05/2019 21:00	34.4033
06/05/2019 22:00	34.4565
06/05/2019 23:00	34.4501
07/05/2019 00:00	34.4189
07/05/2019 01:00	34.4548
07/05/2019 02:00	34.4487
07/05/2019 03:00	34.4252
07/05/2019 04:00	34.4288

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
07/05/2019 05:00	34.387
07/05/2019 06:00	34.3682
07/05/2019 07:00	34.3732
07/05/2019 08:00	34.3583
07/05/2019 09:00	34.3196
07/05/2019 10:00	34.3178
07/05/2019 11:00	34.3731
07/05/2019 12:00	34.3243
07/05/2019 13:00	34.3496
07/05/2019 14:00	34.3211
07/05/2019 15:00	34.319
07/05/2019 16:00	34.3552
07/05/2019 17:00	34.3902
07/05/2019 18:00	34.3662
07/05/2019 19:00	34.3407
07/05/2019 20:00	34.3769
07/05/2019 21:00	34.4038
07/05/2019 22:00	34.3523
07/05/2019 23:00	34.322
08/05/2019 00:00	34.2983
08/05/2019 01:00	34.3275
08/05/2019 02:00	34.4838
08/05/2019 03:00	34.3043
08/05/2019 04:00	34.0859
08/05/2019 05:00	33.9767
08/05/2019 06:00	33.9048
08/05/2019 07:00	33.985
08/05/2019 08:00	34.0503

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Poder calorífico

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
01/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	35.1902
02/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	34.7559
03/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	34.7177
04/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	34.6028
05/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	34.5469
06/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	34.7241
07/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	34.8804

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

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 05:00	35.1899
01/05/2019 06:00	35.1902
01/05/2019 07:00	35.1902
01/05/2019 08:00	35.1902
01/05/2019 09:00	35.1902
01/05/2019 10:00	35.1902
01/05/2019 11:00	35.1902
01/05/2019 12:00	35.1902
01/05/2019 13:00	35.1902
01/05/2019 14:00	35.1902

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 15:00	35.1902
01/05/2019 16:00	35.1902
01/05/2019 17:00	35.1902
01/05/2019 18:00	35.1902
01/05/2019 19:00	35.1902
01/05/2019 20:00	35.1902
01/05/2019 21:00	35.1902
01/05/2019 22:00	35.1902
01/05/2019 23:00	35.1902
02/05/2019 00:00	35.1902

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
02/05/2019 01:00	35.1902
02/05/2019 02:00	35.1902
02/05/2019 03:00	35.1902
02/05/2019 04:00	35.1902
02/05/2019 05:00	34.9725
02/05/2019 06:00	34.8631
02/05/2019 07:00	34.7178
02/05/2019 08:00	34.6721
02/05/2019 09:00	34.7088
02/05/2019 10:00	34.6876
02/05/2019 11:00	35.1961
02/05/2019 12:00	35.0553
02/05/2019 13:00	34.9992
02/05/2019 14:00	34.9726
02/05/2019 15:00	34.8632
02/05/2019 16:00	34.7179
02/05/2019 17:00	34.6723
02/05/2019 18:00	34.709
02/05/2019 19:00	34.6877
02/05/2019 20:00	34.554
02/05/2019 21:00	34.6375
02/05/2019 22:00	34.6284
02/05/2019 23:00	34.5597
03/05/2019 00:00	34.5658
03/05/2019 01:00	34.6222
03/05/2019 02:00	34.6949
03/05/2019 03:00	34.7544
03/05/2019 04:00	34.63
03/05/2019 05:00	34.5594
03/05/2019 06:00	34.4705
03/05/2019 07:00	34.5609
03/05/2019 08:00	34.5254
03/05/2019 09:00	34.586
03/05/2019 10:00	34.4023
03/05/2019 11:00	34.9528
03/05/2019 12:00	34.9067
03/05/2019 13:00	34.7019
03/05/2019 14:00	34.6182
03/05/2019 15:00	34.7522
03/05/2019 16:00	34.6356
03/05/2019 17:00	34.6661
03/05/2019 18:00	34.6642
03/05/2019 19:00	34.7585
03/05/2019 20:00	34.7465
03/05/2019 21:00	34.9958
03/05/2019 22:00	35.0822
03/05/2019 23:00	34.6869
04/05/2019 00:00	34.6188
04/05/2019 01:00	34.8421
04/05/2019 02:00	34.883
04/05/2019 03:00	34.8542
04/05/2019 04:00	34.7547
04/05/2019 05:00	34.7025
04/05/2019 06:00	34.6887
04/05/2019 07:00	34.664
04/05/2019 08:00	34.7098
04/05/2019 09:00	34.632
04/05/2019 10:00	34.6346
04/05/2019 11:00	34.6472
04/05/2019 12:00	34.6905

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
04/05/2019 13:00	34.7506
04/05/2019 14:00	34.7602
04/05/2019 15:00	34.7023
04/05/2019 16:00	34.6822
04/05/2019 17:00	34.6666
04/05/2019 18:00	34.5723
04/05/2019 19:00	34.4207
04/05/2019 20:00	34.5542
04/05/2019 21:00	34.6377
04/05/2019 22:00	34.5085
04/05/2019 23:00	34.5822
05/05/2019 00:00	34.3505
05/05/2019 01:00	34.4085
05/05/2019 02:00	34.3601
05/05/2019 03:00	34.5556
05/05/2019 04:00	34.5848
05/05/2019 05:00	34.5298
05/05/2019 06:00	34.562
05/05/2019 07:00	34.5163
05/05/2019 08:00	34.4772
05/05/2019 09:00	34.4939
05/05/2019 10:00	34.5693
05/05/2019 11:00	34.5247
05/05/2019 12:00	34.4432
05/05/2019 13:00	34.5087
05/05/2019 14:00	34.605
05/05/2019 15:00	34.5678
05/05/2019 16:00	34.4046
05/05/2019 17:00	34.4814
05/05/2019 18:00	34.3415
05/05/2019 19:00	34.56
05/05/2019 20:00	34.584
05/05/2019 21:00	34.574
05/05/2019 22:00	34.571
05/05/2019 23:00	34.6557
06/05/2019 00:00	34.68
06/05/2019 01:00	34.6889
06/05/2019 02:00	34.5969
06/05/2019 03:00	34.5728
06/05/2019 04:00	34.6162
06/05/2019 05:00	34.6481
06/05/2019 06:00	34.6203
06/05/2019 07:00	34.649
06/05/2019 08:00	34.6631
06/05/2019 09:00	34.6054
06/05/2019 10:00	34.4917
06/05/2019 11:00	34.4714
06/05/2019 12:00	34.3114
06/05/2019 13:00	34.6402
06/05/2019 14:00	34.6469
06/05/2019 15:00	34.5878
06/05/2019 16:00	34.7538
06/05/2019 17:00	34.9332
06/05/2019 18:00	35.0169
06/05/2019 19:00	34.9402
06/05/2019 20:00	34.8086
06/05/2019 21:00	34.9114
06/05/2019 22:00	34.9003
06/05/2019 23:00	34.8352
07/05/2019 00:00	34.8655

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
07/05/2019 01:00	34.7586
07/05/2019 02:00	34.7267
07/05/2019 03:00	34.7907
07/05/2019 04:00	34.8026
07/05/2019 05:00	34.7189
07/05/2019 06:00	34.7741
07/05/2019 07:00	35.0093
07/05/2019 08:00	34.8762
07/05/2019 09:00	35.0035
07/05/2019 10:00	34.935
07/05/2019 11:00	34.9298
07/05/2019 12:00	35.0584
07/05/2019 13:00	35.1838
07/05/2019 14:00	35.0978
07/05/2019 15:00	35.0185
07/05/2019 16:00	35.1523
07/05/2019 17:00	35.2416
07/05/2019 18:00	35.0556
07/05/2019 19:00	34.9359
07/05/2019 20:00	34.8382
07/05/2019 21:00	34.8873
07/05/2019 22:00	34.9416
07/05/2019 23:00	34.6374
08/05/2019 00:00	34.3324
08/05/2019 01:00	34.3834
08/05/2019 02:00	34.613
08/05/2019 03:00	34.7385
08/05/2019 04:00	34.7657

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Poder calorífico

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
01/05/2019	CRE 39 KM-100	35.1261
02/05/2019	CRE 39 KM-100	35.2165
03/05/2019	CRE 39 KM-100	35.351
04/05/2019	CRE 39 KM-100	34.7497
05/05/2019	CRE 39 KM-100	33.956
06/05/2019	CRE 39 KM-100	34.1518
07/05/2019	CRE 39 KM-100	33.9979

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

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 09:00	35.1901
01/05/2019 10:00	35.1901
01/05/2019 11:00	35.1901
01/05/2019 12:00	35.1901
01/05/2019 13:00	35.1901
01/05/2019 14:00	35.1901
01/05/2019 15:00	35.1901
01/05/2019 16:00	35.1901
01/05/2019 17:00	35.1901
01/05/2019 18:00	35.1901

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 19:00	35.1901
01/05/2019 20:00	35.1901
01/05/2019 21:00	35.1901
01/05/2019 22:00	35.1901
01/05/2019 23:00	35.1901
02/05/2019 00:00	35.1901
02/05/2019 01:00	35.1901
02/05/2019 02:00	35.1901
02/05/2019 03:00	35.1901
02/05/2019 04:00	35.1901

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
02/05/2019 05:00	34.9725
02/05/2019 06:00	34.8631
02/05/2019 07:00	34.7177
02/05/2019 08:00	34.6721
02/05/2019 09:00	34.7088
02/05/2019 10:00	34.6875
02/05/2019 11:00	35.1961
02/05/2019 12:00	35.0553
02/05/2019 13:00	34.9991
02/05/2019 14:00	35.2223
02/05/2019 15:00	35.2712
02/05/2019 16:00	35.2957
02/05/2019 17:00	35.2916
02/05/2019 18:00	35.2774
02/05/2019 19:00	35.2663
02/05/2019 20:00	35.2649
02/05/2019 21:00	35.2718
02/05/2019 22:00	35.2817
02/05/2019 23:00	35.2885
03/05/2019 00:00	35.2947
03/05/2019 01:00	35.2939
03/05/2019 02:00	35.2982
03/05/2019 03:00	35.3061
03/05/2019 04:00	35.313
03/05/2019 05:00	35.3192
03/05/2019 06:00	35.3238
03/05/2019 07:00	35.3304
03/05/2019 08:00	35.3374
03/05/2019 09:00	35.3431
03/05/2019 10:00	35.3504
03/05/2019 11:00	35.3555
03/05/2019 12:00	35.363
03/05/2019 13:00	35.3682
03/05/2019 14:00	35.3689
03/05/2019 15:00	35.3716
03/05/2019 16:00	35.3745
03/05/2019 17:00	35.3779
03/05/2019 18:00	35.3832
03/05/2019 19:00	35.3864
03/05/2019 20:00	35.3896
03/05/2019 21:00	35.3893
03/05/2019 22:00	35.3899
03/05/2019 23:00	35.3884
04/05/2019 00:00	35.3769
04/05/2019 01:00	35.364
04/05/2019 02:00	35.3531
04/05/2019 03:00	35.3376
04/05/2019 04:00	35.3175
04/05/2019 05:00	35.2983
04/05/2019 06:00	35.2785
04/05/2019 07:00	35.2584
04/05/2019 08:00	35.2391
04/05/2019 09:00	35.2185
04/05/2019 10:00	35.1947
04/05/2019 11:00	35.1727
04/05/2019 12:00	35.1644
04/05/2019 13:00	35.1478
04/05/2019 14:00	35.1393
04/05/2019 15:00	35.1162
04/05/2019 16:00	35.0905

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
04/05/2019 17:00	35.0448
04/05/2019 18:00	34.9847
04/05/2019 19:00	34.9206
04/05/2019 20:00	34.8486
04/05/2019 21:00	34.78
04/05/2019 22:00	34.6995
04/05/2019 23:00	34.6038
05/05/2019 00:00	34.5289
05/05/2019 01:00	34.4612
05/05/2019 02:00	34.3981
05/05/2019 03:00	34.3493
05/05/2019 04:00	34.3036
05/05/2019 05:00	34.2691
05/05/2019 06:00	34.2301
05/05/2019 07:00	34.185
05/05/2019 08:00	34.1402
05/05/2019 09:00	34.1036
05/05/2019 10:00	34.0558
05/05/2019 11:00	34.0159
05/05/2019 12:00	33.9956
05/05/2019 13:00	33.9801
05/05/2019 14:00	33.9647
05/05/2019 15:00	33.938
05/05/2019 16:00	33.9205
05/05/2019 17:00	33.903
05/05/2019 18:00	33.8897
05/05/2019 19:00	33.8866
05/05/2019 20:00	33.8855
05/05/2019 21:00	33.8888
05/05/2019 22:00	33.9013
05/05/2019 23:00	33.9094
06/05/2019 00:00	33.9276
06/05/2019 01:00	33.9425
06/05/2019 02:00	33.9564
06/05/2019 03:00	33.9693
06/05/2019 04:00	33.9786
06/05/2019 05:00	33.9833
06/05/2019 06:00	33.9862
06/05/2019 07:00	33.9839
06/05/2019 08:00	33.9769
06/05/2019 09:00	33.9742
06/05/2019 10:00	33.9729
06/05/2019 11:00	33.9843
06/05/2019 12:00	33.9915
06/05/2019 13:00	34.0202
06/05/2019 14:00	34.0478
06/05/2019 15:00	34.1013
06/05/2019 16:00	34.1491
06/05/2019 17:00	34.1921
06/05/2019 18:00	34.2327
06/05/2019 19:00	34.2538
06/05/2019 20:00	34.2645
06/05/2019 21:00	34.2756
06/05/2019 22:00	34.2707
06/05/2019 23:00	34.2671
07/05/2019 00:00	34.2557
07/05/2019 01:00	34.2446
07/05/2019 02:00	34.2297
07/05/2019 03:00	34.2088
07/05/2019 04:00	34.1862

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
07/05/2019 05:00	34.162
07/05/2019 06:00	34.139
07/05/2019 07:00	34.1193
07/05/2019 08:00	34.1004
07/05/2019 09:00	34.0847
07/05/2019 10:00	34.0716
07/05/2019 11:00	34.0712
07/05/2019 12:00	34.0692
07/05/2019 13:00	34.0661
07/05/2019 14:00	34.0636
07/05/2019 15:00	34.0623
07/05/2019 16:00	34.0615
07/05/2019 17:00	34.0631
07/05/2019 18:00	34.0674
07/05/2019 19:00	34.0713
07/05/2019 20:00	34.0771
07/05/2019 21:00	34.0987
07/05/2019 22:00	34.303
07/05/2019 23:00	34.1741
08/05/2019 00:00	33.9886
08/05/2019 01:00	33.811
08/05/2019 02:00	33.6147
08/05/2019 03:00	33.676
08/05/2019 04:00	33.7614
08/05/2019 05:00	33.8901
08/05/2019 06:00	33.9186
08/05/2019 07:00	33.9541
08/05/2019 08:00	33.9299

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Poder calorífico

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
01/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	35.1157
02/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	35.2042
03/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	35.3608
04/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	34.9268
05/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	33.9934
06/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	34.1274
07/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	34.0326

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

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 05:00	35.1155
01/05/2019 06:00	35.1158
01/05/2019 07:00	35.1158
01/05/2019 08:00	35.1158
01/05/2019 09:00	35.1158
01/05/2019 10:00	35.1158
01/05/2019 11:00	35.1158
01/05/2019 12:00	35.1158
01/05/2019 13:00	35.1158
01/05/2019 14:00	35.1158

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
01/05/2019 15:00	35.1158
01/05/2019 16:00	35.1158
01/05/2019 17:00	35.1158
01/05/2019 18:00	35.1158
01/05/2019 19:00	35.1158
01/05/2019 20:00	35.1158
01/05/2019 21:00	35.1158
01/05/2019 22:00	35.1158
01/05/2019 23:00	35.1158
02/05/2019 00:00	35.1158

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
02/05/2019 01:00	35.1158
02/05/2019 02:00	35.1158
02/05/2019 03:00	35.1158
02/05/2019 04:00	35.1158
02/05/2019 05:00	35.2713
02/05/2019 06:00	35.2958
02/05/2019 07:00	35.2917
02/05/2019 08:00	35.2775
02/05/2019 09:00	35.2665
02/05/2019 10:00	34.6768
02/05/2019 11:00	34.6952
02/05/2019 12:00	34.822
02/05/2019 13:00	35.0667
02/05/2019 14:00	35.2223
02/05/2019 15:00	35.2712
02/05/2019 16:00	35.2957
02/05/2019 17:00	35.2916
02/05/2019 18:00	35.2773
02/05/2019 19:00	35.2663
02/05/2019 20:00	35.2649
02/05/2019 21:00	35.2718
02/05/2019 22:00	35.2817
02/05/2019 23:00	35.2885
03/05/2019 00:00	35.2947
03/05/2019 01:00	35.2939
03/05/2019 02:00	35.2981
03/05/2019 03:00	35.3061
03/05/2019 04:00	35.313
03/05/2019 05:00	35.3192
03/05/2019 06:00	35.3238
03/05/2019 07:00	35.3304
03/05/2019 08:00	35.3374
03/05/2019 09:00	35.3431
03/05/2019 10:00	35.3504
03/05/2019 11:00	35.3555
03/05/2019 12:00	35.363
03/05/2019 13:00	35.3682
03/05/2019 14:00	35.3688
03/05/2019 15:00	35.3716
03/05/2019 16:00	35.3745
03/05/2019 17:00	35.3779
03/05/2019 18:00	35.3831
03/05/2019 19:00	35.3863
03/05/2019 20:00	35.3896
03/05/2019 21:00	35.3892
03/05/2019 22:00	35.3898
03/05/2019 23:00	35.3883
04/05/2019 00:00	35.3768
04/05/2019 01:00	35.3639
04/05/2019 02:00	35.353
04/05/2019 03:00	35.3375
04/05/2019 04:00	35.3175
04/05/2019 05:00	35.2982
04/05/2019 06:00	35.2785
04/05/2019 07:00	35.2584
04/05/2019 08:00	35.2391
04/05/2019 09:00	35.2184
04/05/2019 10:00	35.1947
04/05/2019 11:00	35.1727
04/05/2019 12:00	35.1644

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
04/05/2019 13:00	35.1478
04/05/2019 14:00	35.1394
04/05/2019 15:00	35.1162
04/05/2019 16:00	35.0906
04/05/2019 17:00	35.0449
04/05/2019 18:00	34.9847
04/05/2019 19:00	34.9207
04/05/2019 20:00	34.8487
04/05/2019 21:00	34.7801
04/05/2019 22:00	34.6996
04/05/2019 23:00	34.604
05/05/2019 00:00	34.529
05/05/2019 01:00	34.4613
05/05/2019 02:00	34.3982
05/05/2019 03:00	34.3494
05/05/2019 04:00	34.3037
05/05/2019 05:00	34.2692
05/05/2019 06:00	34.2302
05/05/2019 07:00	34.1852
05/05/2019 08:00	34.1404
05/05/2019 09:00	34.1038
05/05/2019 10:00	34.056
05/05/2019 11:00	34.0161
05/05/2019 12:00	33.9958
05/05/2019 13:00	33.9803
05/05/2019 14:00	33.9649
05/05/2019 15:00	33.9382
05/05/2019 16:00	33.9207
05/05/2019 17:00	33.9032
05/05/2019 18:00	33.8899
05/05/2019 19:00	33.8868
05/05/2019 20:00	33.8857
05/05/2019 21:00	33.889
05/05/2019 22:00	33.9015
05/05/2019 23:00	33.9096
06/05/2019 00:00	33.9278
06/05/2019 01:00	33.9427
06/05/2019 02:00	33.9566
06/05/2019 03:00	33.9695
06/05/2019 04:00	33.9788
06/05/2019 05:00	33.9835
06/05/2019 06:00	33.9863
06/05/2019 07:00	33.9841
06/05/2019 08:00	33.9771
06/05/2019 09:00	33.9744
06/05/2019 10:00	33.9731
06/05/2019 11:00	33.9845
06/05/2019 12:00	33.9917
06/05/2019 13:00	34.0204
06/05/2019 14:00	34.0479
06/05/2019 15:00	34.1014
06/05/2019 16:00	34.1493
06/05/2019 17:00	34.1923
06/05/2019 18:00	34.2328
06/05/2019 19:00	34.2539
06/05/2019 20:00	34.2646
06/05/2019 21:00	34.2757
06/05/2019 22:00	34.2708
06/05/2019 23:00	34.2672
07/05/2019 00:00	34.2558

Fecha y Hora	Poder calorífico Prom/Hora
07/05/2019 01:00	34.2447
07/05/2019 02:00	34.2298
07/05/2019 03:00	34.209
07/05/2019 04:00	34.1864
07/05/2019 05:00	34.1621
07/05/2019 06:00	34.1391
07/05/2019 07:00	34.1195
07/05/2019 08:00	34.1006
07/05/2019 09:00	34.0848
07/05/2019 10:00	34.0717
07/05/2019 11:00	34.0714
07/05/2019 12:00	34.0694
07/05/2019 13:00	34.0663
07/05/2019 14:00	34.0637
07/05/2019 15:00	34.0625
07/05/2019 16:00	34.0617
07/05/2019 17:00	34.0633
07/05/2019 18:00	34.0676
07/05/2019 19:00	34.0715
07/05/2019 20:00	34.0773
07/05/2019 21:00	34.0989
07/05/2019 22:00	34.3032
07/05/2019 23:00	34.1743
08/05/2019 00:00	33.9888
08/05/2019 01:00	33.8113
08/05/2019 02:00	33.615
08/05/2019 03:00	33.6763
08/05/2019 04:00	33.7617

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
01/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	44.5746
02/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	44.6723
03/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	44.6959
04/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	44.231
05/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	43.2078
06/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	43.3628
07/05/2019	CRE 35 Troncal 48"	43.4263

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 09:00	44.5741
01/05/2019 10:00	44.5747
01/05/2019 11:00	44.5747
01/05/2019 12:00	44.5747
01/05/2019 13:00	44.5747
01/05/2019 14:00	44.5747
01/05/2019 15:00	44.5747
01/05/2019 16:00	44.5747
01/05/2019 17:00	44.5747
01/05/2019 18:00	44.5747

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 19:00	44.5747
01/05/2019 20:00	44.5747
01/05/2019 21:00	44.5747
01/05/2019 22:00	44.5747
01/05/2019 23:00	44.5747
02/05/2019 00:00	44.5747
02/05/2019 01:00	44.5747
02/05/2019 02:00	44.5747
02/05/2019 03:00	44.5747
02/05/2019 04:00	44.5747

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
02/05/2019 05:00	44.5747
02/05/2019 06:00	44.5747
02/05/2019 07:00	44.5747
02/05/2019 08:00	44.5747
02/05/2019 09:00	44.7193
02/05/2019 10:00	44.1596
02/05/2019 11:00	44.3559
02/05/2019 12:00	44.4122
02/05/2019 13:00	44.6231
02/05/2019 14:00	44.7735
02/05/2019 15:00	44.7838
02/05/2019 16:00	44.7472
02/05/2019 17:00	44.7235
02/05/2019 18:00	44.7278
02/05/2019 19:00	44.7124
02/05/2019 20:00	44.6446
02/05/2019 21:00	44.7031
02/05/2019 22:00	44.7103
02/05/2019 23:00	44.6818
03/05/2019 00:00	44.6853
03/05/2019 01:00	44.7106
03/05/2019 02:00	44.7416
03/05/2019 03:00	44.7639
03/05/2019 04:00	44.693
03/05/2019 05:00	44.8093
03/05/2019 06:00	44.8008
03/05/2019 07:00	44.7423
03/05/2019 08:00	44.7111
03/05/2019 09:00	44.6626
03/05/2019 10:00	44.6209
03/05/2019 11:00	44.6719
03/05/2019 12:00	44.6734
03/05/2019 13:00	44.7091
03/05/2019 14:00	44.6227
03/05/2019 15:00	44.7837
03/05/2019 16:00	44.7879
03/05/2019 17:00	44.7343
03/05/2019 18:00	44.7076
03/05/2019 19:00	44.7554
03/05/2019 20:00	44.7157
03/05/2019 21:00	44.7161
03/05/2019 22:00	44.7025
03/05/2019 23:00	44.731
04/05/2019 00:00	44.7433
04/05/2019 01:00	44.79
04/05/2019 02:00	44.7509
04/05/2019 03:00	44.6252
04/05/2019 04:00	44.6179
04/05/2019 05:00	44.6645
04/05/2019 06:00	44.6669
04/05/2019 07:00	44.6517
04/05/2019 08:00	44.5982
04/05/2019 09:00	44.5846
04/05/2019 10:00	44.572
04/05/2019 11:00	44.5438
04/05/2019 12:00	44.5526
04/05/2019 13:00	44.5116
04/05/2019 14:00	44.4943
04/05/2019 15:00	44.4978
04/05/2019 16:00	44.5008

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
04/05/2019 17:00	44.5204
04/05/2019 18:00	44.5204
04/05/2019 19:00	44.4754
04/05/2019 20:00	44.4652
04/05/2019 21:00	44.4301
04/05/2019 22:00	44.3257
04/05/2019 23:00	44.1862
05/05/2019 00:00	44.1701
05/05/2019 01:00	44.1324
05/05/2019 02:00	43.9863
05/05/2019 03:00	43.9227
05/05/2019 04:00	43.7267
05/05/2019 05:00	43.6778
05/05/2019 06:00	43.5878
05/05/2019 07:00	43.6016
05/05/2019 08:00	43.5653
05/05/2019 09:00	43.4975
05/05/2019 10:00	43.472
05/05/2019 11:00	43.4009
05/05/2019 12:00	43.3367
05/05/2019 13:00	43.3103
05/05/2019 14:00	43.2963
05/05/2019 15:00	43.2297
05/05/2019 16:00	43.1643
05/05/2019 17:00	43.1691
05/05/2019 18:00	43.1907
05/05/2019 19:00	43.1512
05/05/2019 20:00	43.0594
05/05/2019 21:00	43.0807
05/05/2019 22:00	42.9972
05/05/2019 23:00	43.1043
06/05/2019 00:00	43.0997
06/05/2019 01:00	43.1019
06/05/2019 02:00	43.1151
06/05/2019 03:00	43.1711
06/05/2019 04:00	43.1947
06/05/2019 05:00	43.2078
06/05/2019 06:00	43.1963
06/05/2019 07:00	43.2059
06/05/2019 08:00	43.2364
06/05/2019 09:00	43.2563
06/05/2019 10:00	43.2453
06/05/2019 11:00	43.2624
06/05/2019 12:00	43.2682
06/05/2019 13:00	43.2382
06/05/2019 14:00	43.1751
06/05/2019 15:00	43.166
06/05/2019 16:00	43.0685
06/05/2019 17:00	43.2349
06/05/2019 18:00	43.2451
06/05/2019 19:00	43.2466
06/05/2019 20:00	43.3486
06/05/2019 21:00	43.4593
06/05/2019 22:00	43.5275
06/05/2019 23:00	43.5148
07/05/2019 00:00	43.4772
07/05/2019 01:00	43.5339
07/05/2019 02:00	43.5362
07/05/2019 03:00	43.5117
07/05/2019 04:00	43.5253

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 05:00	43.4661
07/05/2019 06:00	43.455
07/05/2019 07:00	43.4768
07/05/2019 08:00	43.4668
07/05/2019 09:00	43.418
07/05/2019 10:00	43.4313
07/05/2019 11:00	43.501
07/05/2019 12:00	43.4378
07/05/2019 13:00	43.492
07/05/2019 14:00	43.4545
07/05/2019 15:00	43.4516
07/05/2019 16:00	43.5125
07/05/2019 17:00	43.5875
07/05/2019 18:00	43.5653
07/05/2019 19:00	43.5345
07/05/2019 20:00	43.6059
07/05/2019 21:00	43.6416
07/05/2019 22:00	43.5709
07/05/2019 23:00	43.528
08/05/2019 00:00	43.4922
08/05/2019 01:00	43.5254
08/05/2019 02:00	43.7538
08/05/2019 03:00	43.5174
08/05/2019 04:00	43.1754
08/05/2019 05:00	42.9967
08/05/2019 06:00	42.8858
08/05/2019 07:00	43.0191
08/05/2019 08:00	43.1368

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
01/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	44.4768
02/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	44.4205
03/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	44.2093
04/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	43.9725
05/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	43.9517
06/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	44.2897
07/05/2019	CRE 38 CPG Cactus	44.5295

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 05:00	44.4765
01/05/2019 06:00	44.4769
01/05/2019 07:00	44.4769
01/05/2019 08:00	44.4769
01/05/2019 09:00	44.4769
01/05/2019 10:00	44.4769
01/05/2019 11:00	44.4769
01/05/2019 12:00	44.4769
01/05/2019 13:00	44.4769
01/05/2019 14:00	44.4769

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 15:00	44.4769
01/05/2019 16:00	44.4769
01/05/2019 17:00	44.4769
01/05/2019 18:00	44.4769
01/05/2019 19:00	44.4769
01/05/2019 20:00	44.4769
01/05/2019 21:00	44.4769
01/05/2019 22:00	44.4769
01/05/2019 23:00	44.4769
02/05/2019 00:00	44.4769

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
02/05/2019 01:00	44.4769
02/05/2019 02:00	44.4769
02/05/2019 03:00	44.4769
02/05/2019 04:00	44.4769
02/05/2019 05:00	44.6661
02/05/2019 06:00	44.5822
02/05/2019 07:00	44.3991
02/05/2019 08:00	44.3362
02/05/2019 09:00	44.3946
02/05/2019 10:00	44.3721
02/05/2019 11:00	44.766
02/05/2019 12:00	44.4728
02/05/2019 13:00	44.5722
02/05/2019 14:00	44.6662
02/05/2019 15:00	44.5823
02/05/2019 16:00	44.3992
02/05/2019 17:00	44.3364
02/05/2019 18:00	44.3948
02/05/2019 19:00	44.3722
02/05/2019 20:00	44.1475
02/05/2019 21:00	44.3294
02/05/2019 22:00	44.3377
02/05/2019 23:00	44.2307
03/05/2019 00:00	44.2379
03/05/2019 01:00	44.3262
03/05/2019 02:00	44.4289
03/05/2019 03:00	44.4939
03/05/2019 04:00	44.2456
03/05/2019 05:00	44.1306
03/05/2019 06:00	43.9848
03/05/2019 07:00	44.1477
03/05/2019 08:00	44.1404
03/05/2019 09:00	44.2558
03/05/2019 10:00	43.9485
03/05/2019 11:00	44.494
03/05/2019 12:00	44.4974
03/05/2019 13:00	44.3088
03/05/2019 14:00	44.2117
03/05/2019 15:00	44.372
03/05/2019 16:00	44.2316
03/05/2019 17:00	44.2273
03/05/2019 18:00	44.1762
03/05/2019 19:00	44.2715
03/05/2019 20:00	44.313
03/05/2019 21:00	44.4822
03/05/2019 22:00	44.3664
03/05/2019 23:00	43.9494
04/05/2019 00:00	43.958
04/05/2019 01:00	44.1553
04/05/2019 02:00	44.1877
04/05/2019 03:00	44.174
04/05/2019 04:00	44.0465
04/05/2019 05:00	44.0338
04/05/2019 06:00	44.0397
04/05/2019 07:00	43.9874
04/05/2019 08:00	44.0584
04/05/2019 09:00	43.965
04/05/2019 10:00	43.957
04/05/2019 11:00	44.0219
04/05/2019 12:00	44.0554

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
04/05/2019 13:00	44.1571
04/05/2019 14:00	44.1798
04/05/2019 15:00	44.0844
04/05/2019 16:00	44.1217
04/05/2019 17:00	44.1385
04/05/2019 18:00	43.9811
04/05/2019 19:00	43.7328
04/05/2019 20:00	43.9395
04/05/2019 21:00	44.0679
04/05/2019 22:00	43.871
04/05/2019 23:00	44.0216
05/05/2019 00:00	43.6465
05/05/2019 01:00	43.7365
05/05/2019 02:00	43.6719
05/05/2019 03:00	43.9079
05/05/2019 04:00	43.9634
05/05/2019 05:00	43.8684
05/05/2019 06:00	43.9282
05/05/2019 07:00	43.8604
05/05/2019 08:00	43.8087
05/05/2019 09:00	43.8668
05/05/2019 10:00	44.0088
05/05/2019 11:00	43.9442
05/05/2019 12:00	43.8026
05/05/2019 13:00	43.8765
05/05/2019 14:00	44.0079
05/05/2019 15:00	43.9808
05/05/2019 16:00	43.7251
05/05/2019 17:00	43.8644
05/05/2019 18:00	43.6216
05/05/2019 19:00	44.0027
05/05/2019 20:00	43.9896
05/05/2019 21:00	43.9816
05/05/2019 22:00	43.9901
05/05/2019 23:00	44.1433
06/05/2019 00:00	44.1625
06/05/2019 01:00	44.1535
06/05/2019 02:00	44.0627
06/05/2019 03:00	44.0646
06/05/2019 04:00	44.1284
06/05/2019 05:00	44.1814
06/05/2019 06:00	44.127
06/05/2019 07:00	44.1923
06/05/2019 08:00	44.2417
06/05/2019 09:00	44.154
06/05/2019 10:00	43.9589
06/05/2019 11:00	43.9277
06/05/2019 12:00	43.6661
06/05/2019 13:00	44.1278
06/05/2019 14:00	44.1137
06/05/2019 15:00	44.0201
06/05/2019 16:00	44.281
06/05/2019 17:00	44.5649
06/05/2019 18:00	44.6962
06/05/2019 19:00	44.5816
06/05/2019 20:00	44.4109
06/05/2019 21:00	44.575
06/05/2019 22:00	44.573
06/05/2019 23:00	44.4796
07/05/2019 00:00	44.528

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 01:00	44.3429
07/05/2019 02:00	44.3259
07/05/2019 03:00	44.4363
07/05/2019 04:00	44.452
07/05/2019 05:00	44.318
07/05/2019 06:00	44.4096
07/05/2019 07:00	44.6853
07/05/2019 08:00	44.488
07/05/2019 09:00	44.6977
07/05/2019 10:00	44.5716
07/05/2019 11:00	44.5628
07/05/2019 12:00	44.7478
07/05/2019 13:00	44.985
07/05/2019 14:00	44.8856
07/05/2019 15:00	44.755
07/05/2019 16:00	44.9793
07/05/2019 17:00	45.0732
07/05/2019 18:00	44.8059
07/05/2019 19:00	44.6434
07/05/2019 20:00	44.5133
07/05/2019 21:00	44.5973
07/05/2019 22:00	44.5714
07/05/2019 23:00	44.1625
08/05/2019 00:00	43.7076
08/05/2019 01:00	43.7986
08/05/2019 02:00	44.1089
08/05/2019 03:00	44.3107
08/05/2019 04:00	44.3409

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
01/05/2019	CRE 39 KM-100	44.4795
02/05/2019	CRE 39 KM-100	44.8076
03/05/2019	CRE 39 KM-100	44.8961
04/05/2019	CRE 39 KM-100	44.0929
05/05/2019	CRE 39 KM-100	42.8488
06/05/2019	CRE 39 KM-100	43.0187
07/05/2019	CRE 39 KM-100	42.9592

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 09:00	44.4768
01/05/2019 10:00	44.4768
01/05/2019 11:00	44.4768
01/05/2019 12:00	44.4768
01/05/2019 13:00	44.4768
01/05/2019 14:00	44.4768
01/05/2019 15:00	44.4768
01/05/2019 16:00	44.4768
01/05/2019 17:00	44.4768
01/05/2019 18:00	44.4768

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 19:00	44.4768
01/05/2019 20:00	44.4768
01/05/2019 21:00	44.4768
01/05/2019 22:00	44.4768
01/05/2019 23:00	44.4768
02/05/2019 00:00	44.4768
02/05/2019 01:00	44.4768
02/05/2019 02:00	44.4768
02/05/2019 03:00	44.4768
02/05/2019 04:00	44.4768

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
02/05/2019 05:00	44.6661
02/05/2019 06:00	44.5821
02/05/2019 07:00	44.399
02/05/2019 08:00	44.3361
02/05/2019 09:00	44.3946
02/05/2019 10:00	44.372
02/05/2019 11:00	44.766
02/05/2019 12:00	44.4728
02/05/2019 13:00	44.5721
02/05/2019 14:00	44.8316
02/05/2019 15:00	44.882
02/05/2019 16:00	44.905
02/05/2019 17:00	44.899
02/05/2019 18:00	44.881
02/05/2019 19:00	44.8681
02/05/2019 20:00	44.8652
02/05/2019 21:00	44.8706
02/05/2019 22:00	44.8777
02/05/2019 23:00	44.8813
03/05/2019 00:00	44.8845
03/05/2019 01:00	44.8827
03/05/2019 02:00	44.8845
03/05/2019 03:00	44.8894
03/05/2019 04:00	44.8936
03/05/2019 05:00	44.8968
03/05/2019 06:00	44.8992
03/05/2019 07:00	44.9031
03/05/2019 08:00	44.9076
03/05/2019 09:00	44.911
03/05/2019 10:00	44.9159
03/05/2019 11:00	44.9184
03/05/2019 12:00	44.9234
03/05/2019 13:00	44.927
03/05/2019 14:00	44.9279
03/05/2019 15:00	44.9291
03/05/2019 16:00	44.9307
03/05/2019 17:00	44.9327
03/05/2019 18:00	44.9352
03/05/2019 19:00	44.9362
03/05/2019 20:00	44.9369
03/05/2019 21:00	44.9341
03/05/2019 22:00	44.9285
03/05/2019 23:00	44.9217
04/05/2019 00:00	44.9088
04/05/2019 01:00	44.8945
04/05/2019 02:00	44.8825
04/05/2019 03:00	44.8662
04/05/2019 04:00	44.8462
04/05/2019 05:00	44.8275
04/05/2019 06:00	44.8086
04/05/2019 07:00	44.7902
04/05/2019 08:00	44.7721
04/05/2019 09:00	44.7535
04/05/2019 10:00	44.7313
04/05/2019 11:00	44.7108
04/05/2019 12:00	44.7014
04/05/2019 13:00	44.6861
04/05/2019 14:00	44.6769
04/05/2019 15:00	44.6521
04/05/2019 16:00	44.622

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
04/05/2019 17:00	44.5649
04/05/2019 18:00	44.4816
04/05/2019 19:00	44.3877
04/05/2019 20:00	44.2785
04/05/2019 21:00	44.1711
04/05/2019 22:00	44.0442
04/05/2019 23:00	43.8917
05/05/2019 00:00	43.7707
05/05/2019 01:00	43.6633
05/05/2019 02:00	43.5628
05/05/2019 03:00	43.4833
05/05/2019 04:00	43.4102
05/05/2019 05:00	43.3551
05/05/2019 06:00	43.2929
05/05/2019 07:00	43.2206
05/05/2019 08:00	43.1486
05/05/2019 09:00	43.0893
05/05/2019 10:00	43.0114
05/05/2019 11:00	42.9454
05/05/2019 12:00	42.9105
05/05/2019 13:00	42.8863
05/05/2019 14:00	42.8617
05/05/2019 15:00	42.8204
05/05/2019 16:00	42.7932
05/05/2019 17:00	42.7669
05/05/2019 18:00	42.7473
05/05/2019 19:00	42.7426
05/05/2019 20:00	42.742
05/05/2019 21:00	42.7469
05/05/2019 22:00	42.7621
05/05/2019 23:00	42.7785
06/05/2019 00:00	42.8042
06/05/2019 01:00	42.8256
06/05/2019 02:00	42.8462
06/05/2019 03:00	42.8655
06/05/2019 04:00	42.8794
06/05/2019 05:00	42.8883
06/05/2019 06:00	42.8916
06/05/2019 07:00	42.8883
06/05/2019 08:00	42.8792
06/05/2019 09:00	42.8714
06/05/2019 10:00	42.8621
06/05/2019 11:00	42.8615
06/05/2019 12:00	42.8315
06/05/2019 13:00	42.8773
06/05/2019 14:00	42.8979
06/05/2019 15:00	42.9384
06/05/2019 16:00	42.9776
06/05/2019 17:00	43.0183
06/05/2019 18:00	43.0614
06/05/2019 19:00	43.0889
06/05/2019 20:00	43.1061
06/05/2019 21:00	43.1212
06/05/2019 22:00	43.1244
06/05/2019 23:00	43.1301
07/05/2019 00:00	43.1266
07/05/2019 01:00	43.1217
07/05/2019 02:00	43.1119
07/05/2019 03:00	43.0963
07/05/2019 04:00	43.0785

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 05:00	43.0598
07/05/2019 06:00	43.0425
07/05/2019 07:00	43.0277
07/05/2019 08:00	43.0154
07/05/2019 09:00	43.007
07/05/2019 10:00	43.0043
07/05/2019 11:00	43.0043
07/05/2019 12:00	43.0144
07/05/2019 13:00	43.0233
07/05/2019 14:00	43.0296
07/05/2019 15:00	43.0409
07/05/2019 16:00	43.0522
07/05/2019 17:00	43.064
07/05/2019 18:00	43.0736
07/05/2019 19:00	43.0779
07/05/2019 20:00	43.08
07/05/2019 21:00	43.0934
07/05/2019 22:00	43.4287
07/05/2019 23:00	43.2616
08/05/2019 00:00	42.9642
08/05/2019 01:00	42.6732
08/05/2019 02:00	42.39
08/05/2019 03:00	42.4953
08/05/2019 04:00	42.6509
08/05/2019 05:00	42.8535
08/05/2019 06:00	42.9113
08/05/2019 07:00	42.9464
08/05/2019 08:00	42.8856

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
01/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	44.597
02/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	44.7905
03/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	44.913
04/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	44.3512
05/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	42.9102
06/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	42.994
07/05/2019	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	42.9823

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 05:00	44.5968
01/05/2019 06:00	44.5971
01/05/2019 07:00	44.5971
01/05/2019 08:00	44.5971
01/05/2019 09:00	44.5971
01/05/2019 10:00	44.5971
01/05/2019 11:00	44.5971
01/05/2019 12:00	44.5971
01/05/2019 13:00	44.5971
01/05/2019 14:00	44.5971

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
01/05/2019 15:00	44.5971
01/05/2019 16:00	44.5971
01/05/2019 17:00	44.5971
01/05/2019 18:00	44.5971
01/05/2019 19:00	44.5971
01/05/2019 20:00	44.5971
01/05/2019 21:00	44.5971
01/05/2019 22:00	44.5971
01/05/2019 23:00	44.5971
02/05/2019 00:00	44.5971

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
02/05/2019 01:00	44.5971
02/05/2019 02:00	44.5971
02/05/2019 03:00	44.5971
02/05/2019 04:00	44.5971
02/05/2019 05:00	44.8821
02/05/2019 06:00	44.9052
02/05/2019 07:00	44.8992
02/05/2019 08:00	44.8812
02/05/2019 09:00	44.8682
02/05/2019 10:00	44.0844
02/05/2019 11:00	44.1952
02/05/2019 12:00	44.4004
02/05/2019 13:00	44.6591
02/05/2019 14:00	44.8317
02/05/2019 15:00	44.8819
02/05/2019 16:00	44.905
02/05/2019 17:00	44.899
02/05/2019 18:00	44.881
02/05/2019 19:00	44.8681
02/05/2019 20:00	44.8652
02/05/2019 21:00	44.8706
02/05/2019 22:00	44.8777
02/05/2019 23:00	44.8813
03/05/2019 00:00	44.8845
03/05/2019 01:00	44.8826
03/05/2019 02:00	44.8845
03/05/2019 03:00	44.8893
03/05/2019 04:00	44.8936
03/05/2019 05:00	44.8968
03/05/2019 06:00	44.8992
03/05/2019 07:00	44.903
03/05/2019 08:00	44.9076
03/05/2019 09:00	44.911
03/05/2019 10:00	44.9158
03/05/2019 11:00	44.9183
03/05/2019 12:00	44.9234
03/05/2019 13:00	44.9269
03/05/2019 14:00	44.9278
03/05/2019 15:00	44.9291
03/05/2019 16:00	44.9307
03/05/2019 17:00	44.9326
03/05/2019 18:00	44.9351
03/05/2019 19:00	44.9361
03/05/2019 20:00	44.9368
03/05/2019 21:00	44.9341
03/05/2019 22:00	44.9285
03/05/2019 23:00	44.9216
04/05/2019 00:00	44.9087
04/05/2019 01:00	44.8945
04/05/2019 02:00	44.8824
04/05/2019 03:00	44.8661
04/05/2019 04:00	44.8462
04/05/2019 05:00	44.8275
04/05/2019 06:00	44.8085
04/05/2019 07:00	44.7901
04/05/2019 08:00	44.7721
04/05/2019 09:00	44.7535
04/05/2019 10:00	44.7313
04/05/2019 11:00	44.7108
04/05/2019 12:00	44.7014

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
04/05/2019 13:00	44.6861
04/05/2019 14:00	44.6769
04/05/2019 15:00	44.6521
04/05/2019 16:00	44.622
04/05/2019 17:00	44.565
04/05/2019 18:00	44.4817
04/05/2019 19:00	44.3878
04/05/2019 20:00	44.2786
04/05/2019 21:00	44.1713
04/05/2019 22:00	44.0443
04/05/2019 23:00	43.8919
05/05/2019 00:00	43.7709
05/05/2019 01:00	43.6634
05/05/2019 02:00	43.563
05/05/2019 03:00	43.4835
05/05/2019 04:00	43.4104
05/05/2019 05:00	43.3553
05/05/2019 06:00	43.2931
05/05/2019 07:00	43.2208
05/05/2019 08:00	43.1488
05/05/2019 09:00	43.0895
05/05/2019 10:00	43.0116
05/05/2019 11:00	42.9456
05/05/2019 12:00	42.9107
05/05/2019 13:00	42.8865
05/05/2019 14:00	42.8619
05/05/2019 15:00	42.8206
05/05/2019 16:00	42.7935
05/05/2019 17:00	42.7671
05/05/2019 18:00	42.7476
05/05/2019 19:00	42.7429
05/05/2019 20:00	42.7423
05/05/2019 21:00	42.7472
05/05/2019 22:00	42.7623
05/05/2019 23:00	42.7788
06/05/2019 00:00	42.8044
06/05/2019 01:00	42.8259
06/05/2019 02:00	42.8465
06/05/2019 03:00	42.8658
06/05/2019 04:00	42.8796
06/05/2019 05:00	42.8886
06/05/2019 06:00	42.8918
06/05/2019 07:00	42.8886
06/05/2019 08:00	42.8794
06/05/2019 09:00	42.8717
06/05/2019 10:00	42.8623
06/05/2019 11:00	42.8617
06/05/2019 12:00	42.8317
06/05/2019 13:00	42.8775
06/05/2019 14:00	42.8981
06/05/2019 15:00	42.9385
06/05/2019 16:00	42.9777
06/05/2019 17:00	43.0184
06/05/2019 18:00	43.0616
06/05/2019 19:00	43.089
06/05/2019 20:00	43.1062
06/05/2019 21:00	43.1213
06/05/2019 22:00	43.1245
06/05/2019 23:00	43.1302
07/05/2019 00:00	43.1267

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 01:00	43.1219
07/05/2019 02:00	43.112
07/05/2019 03:00	43.0965
07/05/2019 04:00	43.0787
07/05/2019 05:00	43.06
07/05/2019 06:00	43.0427
07/05/2019 07:00	43.0279
07/05/2019 08:00	43.0156
07/05/2019 09:00	43.0073
07/05/2019 10:00	43.0045
07/05/2019 11:00	43.0046
07/05/2019 12:00	43.0147
07/05/2019 13:00	43.0236
07/05/2019 14:00	43.0299
07/05/2019 15:00	43.0411
07/05/2019 16:00	43.0525
07/05/2019 17:00	43.0643
07/05/2019 18:00	43.0739
07/05/2019 19:00	43.0781
07/05/2019 20:00	43.0802
07/05/2019 21:00	43.0936
07/05/2019 22:00	43.4289
07/05/2019 23:00	43.2619
08/05/2019 00:00	42.9645
08/05/2019 01:00	42.6735
08/05/2019 02:00	42.3903
08/05/2019 03:00	42.4956
08/05/2019 04:00	42.6513

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
06/05/2019	CRE 27 JD Covarrubias	47.2498
07/05/2019	CRE 27 JD Covarrubias	46.8026

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
06/05/2019 09:00	47.8137
06/05/2019 10:00	47.8154
06/05/2019 11:00	47.6733
06/05/2019 12:00	47.6433
06/05/2019 13:00	47.5113
06/05/2019 14:00	47.3795
06/05/2019 15:00	47.2151
06/05/2019 16:00	47.0641
06/05/2019 17:00	47.0919
06/05/2019 18:00	46.9991

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
06/05/2019 19:00	46.9471
06/05/2019 20:00	46.9585
06/05/2019 21:00	46.9902
06/05/2019 22:00	47.108
06/05/2019 23:00	47.2345
07/05/2019 00:00	47.2346
07/05/2019 01:00	47.2372
07/05/2019 02:00	47.2036
07/05/2019 03:00	47.1212
07/05/2019 04:00	46.9859

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 05:00	47.1281
07/05/2019 06:00	47.2116
07/05/2019 07:00	47.1964
07/05/2019 08:00	47.2122
07/05/2019 09:00	47.118
07/05/2019 10:00	47.1467
07/05/2019 11:00	47.1071
07/05/2019 12:00	47.044
07/05/2019 13:00	47.0056
07/05/2019 14:00	46.931
07/05/2019 15:00	46.7207
07/05/2019 16:00	46.2498
07/05/2019 17:00	45.8927
07/05/2019 18:00	46.1029
07/05/2019 19:00	46.2757
07/05/2019 20:00	46.6747
07/05/2019 21:00	46.87
07/05/2019 22:00	47.0077
07/05/2019 23:00	47.1534
08/05/2019 00:00	47.625
08/05/2019 01:00	47.6671
08/05/2019 02:00	46.9345
08/05/2019 03:00	46.5967
08/05/2019 04:00	46.658
08/05/2019 05:00	46.7076
08/05/2019 06:00	46.591
08/05/2019 07:00	46.5697
08/05/2019 08:00	46.6004

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
06/05/2019	CRE 32 Pecosa Alta	47.2498
07/05/2019	CRE 32 Pecosa Alta	46.8026

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
06/05/2019 09:00	47.8137
06/05/2019 10:00	47.8154
06/05/2019 11:00	47.6733
06/05/2019 12:00	47.6433
06/05/2019 13:00	47.5113
06/05/2019 14:00	47.3795
06/05/2019 15:00	47.2151
06/05/2019 16:00	47.0641
06/05/2019 17:00	47.0919
06/05/2019 18:00	46.9991

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
06/05/2019 19:00	46.9471
06/05/2019 20:00	46.9585
06/05/2019 21:00	46.9902
06/05/2019 22:00	47.108
06/05/2019 23:00	47.2345
07/05/2019 00:00	47.2346
07/05/2019 01:00	47.2372
07/05/2019 02:00	47.2036
07/05/2019 03:00	47.1212
07/05/2019 04:00	46.9859

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 05:00	47.1281
07/05/2019 06:00	47.2116
07/05/2019 07:00	47.1964
07/05/2019 08:00	47.2122
07/05/2019 09:00	47.118
07/05/2019 10:00	47.1467
07/05/2019 11:00	47.1071
07/05/2019 12:00	47.044
07/05/2019 13:00	47.0056
07/05/2019 14:00	46.931
07/05/2019 15:00	46.7207
07/05/2019 16:00	46.2498
07/05/2019 17:00	45.8927
07/05/2019 18:00	46.1029
07/05/2019 19:00	46.2757
07/05/2019 20:00	46.6747
07/05/2019 21:00	46.87
07/05/2019 22:00	47.0077
07/05/2019 23:00	47.1534
08/05/2019 00:00	47.625
08/05/2019 01:00	47.6671
08/05/2019 02:00	46.9345
08/05/2019 03:00	46.5967
08/05/2019 04:00	46.658
08/05/2019 05:00	46.7076
08/05/2019 06:00	46.591
08/05/2019 07:00	46.5697
08/05/2019 08:00	46.6004

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
06/05/2019	CRE 33 Pecosá Baja	47.2498
07/05/2019	CRE 33 Pecosá Baja	46.8026

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

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
06/05/2019 09:00	47.8146
06/05/2019 10:00	47.8162
06/05/2019 11:00	47.6741
06/05/2019 12:00	47.6442
06/05/2019 13:00	47.5122
06/05/2019 14:00	47.3804
06/05/2019 15:00	47.2161
06/05/2019 16:00	47.065
06/05/2019 17:00	47.0929
06/05/2019 18:00	47.0001

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
06/05/2019 19:00	46.9481
06/05/2019 20:00	46.9595
06/05/2019 21:00	46.9912
06/05/2019 22:00	47.109
06/05/2019 23:00	47.2354
07/05/2019 00:00	47.2355
07/05/2019 01:00	47.2381
07/05/2019 02:00	47.2046
07/05/2019 03:00	47.1222
07/05/2019 04:00	46.9869

Fecha y Hora	Índice Wobbe Prom/Hora
07/05/2019 05:00	47.129
07/05/2019 06:00	47.2126
07/05/2019 07:00	47.1973
07/05/2019 08:00	47.2131
07/05/2019 09:00	47.119
07/05/2019 10:00	47.1476
07/05/2019 11:00	47.1081
07/05/2019 12:00	47.045
07/05/2019 13:00	47.0066
07/05/2019 14:00	46.932
07/05/2019 15:00	46.7217
07/05/2019 16:00	46.2509
07/05/2019 17:00	45.8939
07/05/2019 18:00	46.104
07/05/2019 19:00	46.2768
07/05/2019 20:00	46.6758
07/05/2019 21:00	46.871
07/05/2019 22:00	47.0087
07/05/2019 23:00	47.1544
08/05/2019 00:00	47.6259
08/05/2019 01:00	47.668
08/05/2019 02:00	46.9355
08/05/2019 03:00	46.5977
08/05/2019 04:00	46.6591
08/05/2019 05:00	46.7086
08/05/2019 06:00	46.5921
08/05/2019 07:00	46.5708
08/05/2019 08:00	46.6015

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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

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

Fecha de Flujo Fuera de	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
04/05/2019	CRE 34 Caseta General Pajaritos	46.8497
05/05/2019	CRE 34 Caseta General Pajaritos	47.2726
06/05/2019	CRE 34 Caseta General Pajaritos	46.6102
07/05/2019	CRE 34 Caseta General Pajaritos	46.1938

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Índice Wobbe

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
04/05/2019	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	46.8497
05/05/2019	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	47.2726
06/05/2019	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	46.6102
07/05/2019	CRE 47 Pajaritos (Criogénica)	46.1938

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
03/05/2019	CRE 26 Ciudad Mendoza	272.1016
04/05/2019	CRE 26 Ciudad Mendoza	271.1736
05/05/2019	CRE 26 Ciudad Mendoza	271.3181
06/05/2019	CRE 26 Ciudad Mendoza	272.0785
07/05/2019	CRE 26 Ciudad Mendoza	272.6667

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
03/05/2019 09:00	270.2417
03/05/2019 10:00	270.3731
03/05/2019 11:00	270.5186
03/05/2019 12:00	271.5049
03/05/2019 13:00	271.8501
03/05/2019 14:00	272.1147
03/05/2019 15:00	272.5099
03/05/2019 16:00	273.1678
03/05/2019 17:00	273.9659
03/05/2019 18:00	274.6081

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
03/05/2019 19:00	274.5716
03/05/2019 20:00	274.3059
03/05/2019 21:00	273.6847
03/05/2019 22:00	273.4192
03/05/2019 23:00	273.0903
04/05/2019 00:00	272.3699
04/05/2019 01:00	271.7856
04/05/2019 02:00	271.3468
04/05/2019 03:00	271.4641
04/05/2019 04:00	271.147

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
04/05/2019 05:00	270.7486
04/05/2019 06:00	270.5235
04/05/2019 07:00	270.4084
04/05/2019 08:00	270.719
04/05/2019 09:00	270.9643
04/05/2019 10:00	271.7525
04/05/2019 11:00	271.8529
04/05/2019 12:00	272.378
04/05/2019 13:00	272.9758
04/05/2019 14:00	273.3471
04/05/2019 15:00	273.4833
04/05/2019 16:00	273.277
04/05/2019 17:00	272.8641
04/05/2019 18:00	272.7033
04/05/2019 19:00	272.0384
04/05/2019 20:00	271.377
04/05/2019 21:00	270.9647
04/05/2019 22:00	270.6296
04/05/2019 23:00	270.3954
05/05/2019 00:00	270.0804
05/05/2019 01:00	269.9633
05/05/2019 02:00	269.8246
05/05/2019 03:00	269.6615
05/05/2019 04:00	269.5958
05/05/2019 05:00	269.5038
05/05/2019 06:00	269.3279
05/05/2019 07:00	269.4172
05/05/2019 08:00	269.7889
05/05/2019 09:00	270.0183
05/05/2019 10:00	270.0039
05/05/2019 11:00	270.8083
05/05/2019 12:00	271.3083
05/05/2019 13:00	272.1126
05/05/2019 14:00	272.6601
05/05/2019 15:00	273.2948
05/05/2019 16:00	272.9552
05/05/2019 17:00	273.1609
05/05/2019 18:00	273.256
05/05/2019 19:00	273.0048
05/05/2019 20:00	272.3609
05/05/2019 21:00	271.8513
05/05/2019 22:00	271.3929
05/05/2019 23:00	270.9796
06/05/2019 00:00	270.9484
06/05/2019 01:00	270.6913
06/05/2019 02:00	270.3355
06/05/2019 03:00	270.0396
06/05/2019 04:00	270.2313
06/05/2019 05:00	270.1121
06/05/2019 06:00	269.9432
06/05/2019 07:00	269.9662
06/05/2019 08:00	270.1999
06/05/2019 09:00	270.3974
06/05/2019 10:00	270.8896
06/05/2019 11:00	271.3411
06/05/2019 12:00	272.3197
06/05/2019 13:00	272.7067
06/05/2019 14:00	273.5768
06/05/2019 15:00	273.8103
06/05/2019 16:00	273.81

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
06/05/2019 17:00	273.1369
06/05/2019 18:00	273.0144
06/05/2019 19:00	272.4091
06/05/2019 20:00	271.9295
06/05/2019 21:00	271.7137
06/05/2019 22:00	271.7116
06/05/2019 23:00	271.7116
07/05/2019 00:00	271.7116
07/05/2019 01:00	271.7116
07/05/2019 02:00	271.7116
07/05/2019 03:00	271.7116
07/05/2019 04:00	271.7116
07/05/2019 05:00	271.7116
07/05/2019 06:00	271.7116
07/05/2019 07:00	271.7116
07/05/2019 08:00	271.7116
07/05/2019 09:00	271.7116
07/05/2019 10:00	272.6349
07/05/2019 11:00	273.0905
07/05/2019 12:00	275.0215
07/05/2019 13:00	274.893
07/05/2019 14:00	274.9711
07/05/2019 15:00	275.3597
07/05/2019 16:00	275.2043
07/05/2019 17:00	274.6536
07/05/2019 18:00	274.2119
07/05/2019 19:00	273.4883
07/05/2019 20:00	272.9254
07/05/2019 21:00	272.4381
07/05/2019 22:00	272.0309
07/05/2019 23:00	271.6887
08/05/2019 00:00	271.4223
08/05/2019 01:00	271.0965
08/05/2019 02:00	270.9829
08/05/2019 03:00	270.9345
08/05/2019 04:00	270.7881
08/05/2019 05:00	270.8025
08/05/2019 06:00	271.1247
08/05/2019 07:00	271.1369
08/05/2019 08:00	271.3875

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
02/05/2019	CRE 56 San Pablo Rincón Pacheco	271.5422
03/05/2019	CRE 56 San Pablo Rincón Pacheco	271.4468
06/05/2019	CRE 56 San Pablo Rincón Pacheco	271.3285
07/05/2019	CRE 56 San Pablo Rincón Pacheco	275.1759

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
02/05/2019 09:00	266.653
02/05/2019 10:00	265.4892
02/05/2019 11:00	279.2176
02/05/2019 12:00	285.5105
02/05/2019 13:00	291.7196
02/05/2019 14:00	294.9462
02/05/2019 15:00	290.7986
02/05/2019 16:00	281.4921
02/05/2019 17:00	272.7353
02/05/2019 18:00	279.204

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
02/05/2019 19:00	270.5221
02/05/2019 20:00	264.889
02/05/2019 21:00	263.6593
02/05/2019 22:00	265.4362
02/05/2019 23:00	262.062
03/05/2019 00:00	259.7566
03/05/2019 01:00	266.6967
03/05/2019 02:00	263.959
03/05/2019 03:00	260.7275
03/05/2019 04:00	268.8347

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
03/05/2019 05:00	269.5202
03/05/2019 06:00	265.7651
03/05/2019 07:00	272.4701
03/05/2019 08:00	264.2626
03/05/2019 09:00	267.2708
03/05/2019 10:00	269.0557
03/05/2019 11:00	275.7068
03/05/2019 12:00	288.7264
03/05/2019 13:00	286.4338
03/05/2019 14:00	287.8255
03/05/2019 15:00	288.2912
03/05/2019 16:00	277.7029
03/05/2019 17:00	269.5813
03/05/2019 18:00	276.7635
03/05/2019 19:00	271.7444
03/05/2019 20:00	263.5768
03/05/2019 21:00	267.502
03/05/2019 22:00	263.8235
03/05/2019 23:00	266.6304
04/05/2019 00:00	269.0333
04/05/2019 01:00	265.5723
04/05/2019 02:00	264.019
04/05/2019 03:00	260.65
04/05/2019 04:00	262.795
04/05/2019 05:00	262.5139
04/05/2019 06:00	267.3841
04/05/2019 07:00	261.1914
04/05/2019 08:00	264.708
06/05/2019 09:00	267.1291
06/05/2019 10:00	281.3041
06/05/2019 11:00	284.5403
06/05/2019 12:00	285.8807
06/05/2019 13:00	272.5243
06/05/2019 14:00	274.9777
06/05/2019 15:00	273.2331
06/05/2019 16:00	282.9065
06/05/2019 17:00	278.9203
06/05/2019 18:00	271.2903
06/05/2019 19:00	269.5038
06/05/2019 20:00	265.9587
06/05/2019 21:00	266.5425
06/05/2019 22:00	266.4248
06/05/2019 23:00	266.734
07/05/2019 00:00	269.507
07/05/2019 01:00	264.216
07/05/2019 02:00	276.645
07/05/2019 03:00	268.0614
07/05/2019 04:00	275.151
07/05/2019 05:00	274.7644
07/05/2019 06:00	272.3586
07/05/2019 07:00	269.7991
07/05/2019 08:00	275.5916
07/05/2019 09:00	272.5375
07/05/2019 10:00	279.8532
07/05/2019 11:00	278.631
07/05/2019 12:00	290.6279
07/05/2019 13:00	291.8781
07/05/2019 14:00	281.374
07/05/2019 15:00	284.753
07/05/2019 16:00	284.4092

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
07/05/2019 17:00	276.2315
07/05/2019 18:00	277.3742
07/05/2019 19:00	282.9719
07/05/2019 20:00	265.0368
07/05/2019 21:00	268.9981
07/05/2019 22:00	268.2596
07/05/2019 23:00	263.2791
08/05/2019 00:00	273.5368
08/05/2019 01:00	268.0367
08/05/2019 02:00	269.2255
08/05/2019 03:00	264.9362
08/05/2019 04:00	269.7582
08/05/2019 05:00	267.3523
08/05/2019 06:00	276.7326
08/05/2019 07:00	272.4478
08/05/2019 08:00	271.6028

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
06/05/2019	CRE 58 Cauchy	271.5755
07/05/2019	CRE 58 Cauchy	273.0218

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
06/05/2019 05:00	267.9883
06/05/2019 06:00	266.7364
06/05/2019 07:00	266.239
06/05/2019 08:00	265.7707
06/05/2019 09:00	267.8465
06/05/2019 10:00	268.3544
06/05/2019 11:00	271.0651
06/05/2019 12:00	273.1815
06/05/2019 13:00	274.5165
06/05/2019 14:00	276.924

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
06/05/2019 15:00	278.7206
06/05/2019 16:00	279.8408
06/05/2019 17:00	278.1535
06/05/2019 18:00	277.624
06/05/2019 19:00	277.2862
06/05/2019 20:00	274.9647
06/05/2019 21:00	272.3367
06/05/2019 22:00	270.4595
06/05/2019 23:00	270.0623
07/05/2019 00:00	269.5652

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
07/05/2019 01:00	268.0927
07/05/2019 02:00	267.4791
07/05/2019 03:00	267.2266
07/05/2019 04:00	267.3766
07/05/2019 05:00	267.621
07/05/2019 06:00	267.3151
07/05/2019 07:00	268.2672
07/05/2019 08:00	269.686
07/05/2019 09:00	269.0481
07/05/2019 10:00	270.2268
07/05/2019 11:00	272.4348
07/05/2019 12:00	273.3188
07/05/2019 13:00	274.6147
07/05/2019 14:00	274.666
07/05/2019 15:00	274.666
07/05/2019 16:00	274.666
07/05/2019 17:00	274.666
07/05/2019 18:00	274.666
07/05/2019 19:00	274.666
07/05/2019 20:00	274.666
07/05/2019 21:00	274.666
07/05/2019 22:00	274.666
07/05/2019 23:00	274.666
08/05/2019 00:00	274.666
08/05/2019 01:00	274.666
08/05/2019 02:00	274.666
08/05/2019 03:00	274.666
08/05/2019 04:00	274.666

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

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
03/05/2019	CRE 24 Puebla	274.6223
04/05/2019	CRE 24 Puebla	274.7015
05/05/2019	CRE 24 Puebla	273.1426
06/05/2019	CRE 24 Puebla	273.657
07/05/2019	CRE 24 Puebla	273.959

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
03/05/2019 09:00	273.0583
03/05/2019 10:00	273.6485
03/05/2019 11:00	273.9035
03/05/2019 12:00	274.3638
03/05/2019 13:00	274.8757
03/05/2019 14:00	276.0325
03/05/2019 15:00	276.3435
03/05/2019 16:00	276.882
03/05/2019 17:00	276.3443
03/05/2019 18:00	275.7047

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
03/05/2019 19:00	274.8421
03/05/2019 20:00	274.1539
03/05/2019 21:00	274.0165
03/05/2019 22:00	273.3159
03/05/2019 23:00	273.2704
04/05/2019 00:00	273.3698
04/05/2019 01:00	273.4002
04/05/2019 02:00	273.5726
04/05/2019 03:00	273.8173
04/05/2019 04:00	273.882

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
04/05/2019 05:00	274.888
04/05/2019 06:00	275.2979
04/05/2019 07:00	275.7711
04/05/2019 08:00	276.1797
04/05/2019 09:00	276.7772
04/05/2019 10:00	276.2806
04/05/2019 11:00	276.7529
04/05/2019 12:00	276.1706
04/05/2019 13:00	276.0305
04/05/2019 14:00	275.563
04/05/2019 15:00	275.4055
04/05/2019 16:00	274.7946
04/05/2019 17:00	274.7154
04/05/2019 18:00	273.8959
04/05/2019 19:00	273.6984
04/05/2019 20:00	273.8423
04/05/2019 21:00	273.2224
04/05/2019 22:00	273.4516
04/05/2019 23:00	273.3264
05/05/2019 00:00	273.325
05/05/2019 01:00	273.5341
05/05/2019 02:00	273.6605
05/05/2019 03:00	274.4659
05/05/2019 04:00	274.2952
05/05/2019 05:00	274.3555
05/05/2019 06:00	274.4951
05/05/2019 07:00	275.1732
05/05/2019 08:00	275.6046
05/05/2019 09:00	275.4599
05/05/2019 10:00	275.2229
05/05/2019 11:00	274.6009
05/05/2019 12:00	273.4349
05/05/2019 13:00	272.9464
05/05/2019 14:00	272.4236
05/05/2019 15:00	272.1334
05/05/2019 16:00	272.3508
05/05/2019 17:00	272.3059
05/05/2019 18:00	272.3821
05/05/2019 19:00	271.6738
05/05/2019 20:00	271.7094
05/05/2019 21:00	272.1151
05/05/2019 22:00	271.9379
05/05/2019 23:00	271.9955
06/05/2019 00:00	272.2138
06/05/2019 01:00	272.2493
06/05/2019 02:00	272.5797
06/05/2019 03:00	272.8329
06/05/2019 04:00	273.5929
06/05/2019 05:00	274.0363
06/05/2019 06:00	274.6825
06/05/2019 07:00	275.2229
06/05/2019 08:00	275.3203
06/05/2019 09:00	274.8496
06/05/2019 10:00	275.2033
06/05/2019 11:00	275.0689
06/05/2019 12:00	274.4025
06/05/2019 13:00	273.755
06/05/2019 14:00	273.2383
06/05/2019 15:00	273.0961
06/05/2019 16:00	273.2899

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de hidrocarburos Prom/Hora
06/05/2019 17:00	273.3766
06/05/2019 18:00	272.7689
06/05/2019 19:00	272.302
06/05/2019 20:00	272.4438
06/05/2019 21:00	272.0094
06/05/2019 22:00	272.1034
06/05/2019 23:00	272.2571
07/05/2019 00:00	272.3759
07/05/2019 01:00	272.5922
07/05/2019 02:00	273.0411
07/05/2019 03:00	273.7861
07/05/2019 04:00	274.3861
07/05/2019 05:00	274.9005
07/05/2019 06:00	275.4579
07/05/2019 07:00	275.6571
07/05/2019 08:00	275.4061
07/05/2019 09:00	275.2785
07/05/2019 10:00	274.8958
07/05/2019 11:00	274.1349
07/05/2019 12:00	273.9292
07/05/2019 13:00	273.9034
07/05/2019 14:00	273.3738
07/05/2019 15:00	273.4502
07/05/2019 16:00	273.111
07/05/2019 17:00	273.3553
07/05/2019 18:00	272.8616
07/05/2019 19:00	272.6667
07/05/2019 20:00	272.3643
07/05/2019 21:00	272.1827
07/05/2019 22:00	272.4163
07/05/2019 23:00	272.7504
08/05/2019 00:00	273.3495
08/05/2019 01:00	273.9467
08/05/2019 02:00	274.5533
08/05/2019 03:00	275.0649
08/05/2019 04:00	275.3792
08/05/2019 05:00	275.4869
08/05/2019 06:00	275.5193
08/05/2019 07:00	275.6002
08/05/2019 08:00	275.4405

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Temperatura de rocío

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

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

Fecha de Flujo Fuera de	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
06/05/2019	CRE 42 Matapionche	273.15

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
06/05/2019 09:00	273.15
06/05/2019 10:00	273.15
06/05/2019 11:00	273.15
06/05/2019 12:00	273.15
06/05/2019 13:00	273.15
06/05/2019 14:00	273.15
06/05/2019 15:00	273.15
06/05/2019 16:00	273.15
06/05/2019 17:00	273.15
06/05/2019 18:00	273.15
06/05/2019 19:00	273.15
06/05/2019 20:00	273.15

Fecha y Hora	Temperatura de rocío de
06/05/2019 21:00	273.15
06/05/2019 22:00	273.15
06/05/2019 23:00	273.15
07/05/2019 00:00	273.15
07/05/2019 01:00	273.15
07/05/2019 02:00	273.15
07/05/2019 03:00	273.15
07/05/2019 04:00	273.15
07/05/2019 05:00	273.15
07/05/2019 06:00	273.15
07/05/2019 07:00	273.15
07/05/2019 08:00	273.15