

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Metano

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.4341
16/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.982
17/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.5034
18/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	80.8671
19/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	81.5348
21/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	82.6494

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

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
15/09/2017 05:00	82.2678
15/09/2017 06:00	82.5285
15/09/2017 07:00	82.3579
15/09/2017 08:00	82.1585
15/09/2017 09:00	82.5285
15/09/2017 10:00	82.4293
15/09/2017 11:00	82.3246
15/09/2017 12:00	82.3417
15/09/2017 13:00	82.5159
15/09/2017 14:00	82.4549

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
15/09/2017 15:00	82.3053
15/09/2017 16:00	82.2015
15/09/2017 17:00	82.7433
15/09/2017 18:00	82.8713
15/09/2017 19:00	82.8993
15/09/2017 20:00	82.8659
15/09/2017 21:00	82.6261
15/09/2017 22:00	82.6134
15/09/2017 23:00	82.2816
16/09/2017 00:00	82.1174

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
16/09/2017 01:00	82.1789
16/09/2017 02:00	82.1372
16/09/2017 03:00	82.1999
16/09/2017 04:00	82.4686
16/09/2017 05:00	82.2258
16/09/2017 06:00	82.1905
16/09/2017 07:00	82.0459
16/09/2017 08:00	81.7047
16/09/2017 09:00	82.0134
16/09/2017 10:00	82.238
16/09/2017 11:00	82.3186
16/09/2017 12:00	82.393
16/09/2017 13:00	82.0727
16/09/2017 14:00	81.9344
16/09/2017 15:00	81.7208
16/09/2017 16:00	81.6932
16/09/2017 17:00	81.8747
16/09/2017 18:00	82.0194
16/09/2017 19:00	82.0707
16/09/2017 20:00	82.2973
16/09/2017 21:00	81.7079
16/09/2017 22:00	81.8219
16/09/2017 23:00	82.1801
17/09/2017 00:00	82.0467
17/09/2017 01:00	81.8212
17/09/2017 02:00	81.8911
17/09/2017 03:00	81.6477
17/09/2017 04:00	81.6393
17/09/2017 05:00	81.6137
17/09/2017 06:00	82.0085
17/09/2017 07:00	82.0021
17/09/2017 08:00	82.073
17/09/2017 09:00	82.1992
17/09/2017 10:00	82.4022
17/09/2017 11:00	82.3511
17/09/2017 12:00	82.7908
17/09/2017 13:00	82.8421
17/09/2017 14:00	82.6338
17/09/2017 15:00	82.6652
17/09/2017 16:00	82.4587
17/09/2017 17:00	81.9951
17/09/2017 18:00	81.8472
17/09/2017 19:00	81.9156
17/09/2017 20:00	82.0013
17/09/2017 21:00	81.609
17/09/2017 22:00	80.1276
17/09/2017 23:00	79.85
18/09/2017 00:00	79.86
18/09/2017 01:00	79.7427
18/09/2017 02:00	79.5595
18/09/2017 03:00	79.7727
18/09/2017 04:00	79.7608
18/09/2017 05:00	79.6607
18/09/2017 06:00	79.6479
18/09/2017 07:00	79.8133
18/09/2017 08:00	79.9521
18/09/2017 09:00	80.0663
18/09/2017 10:00	80.1408
18/09/2017 11:00	80.2189
18/09/2017 12:00	80.0215

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
18/09/2017 13:00	79.9839
18/09/2017 14:00	80.0231
18/09/2017 15:00	81.3205
18/09/2017 16:00	81.8532
18/09/2017 17:00	81.7628
18/09/2017 18:00	81.5966
18/09/2017 19:00	81.8448
18/09/2017 20:00	81.6537
18/09/2017 21:00	81.7928
18/09/2017 22:00	81.3543
18/09/2017 23:00	81.8095
19/09/2017 00:00	81.5292
19/09/2017 01:00	81.4165
19/09/2017 02:00	81.3686
19/09/2017 03:00	81.1555
19/09/2017 04:00	80.8239
19/09/2017 05:00	81.1211
19/09/2017 06:00	81.0927
19/09/2017 07:00	81.0803
19/09/2017 08:00	81.0315
19/09/2017 09:00	80.9749
19/09/2017 10:00	81.0213
19/09/2017 11:00	80.9096
19/09/2017 12:00	80.7015
19/09/2017 13:00	80.8403
19/09/2017 14:00	80.8588
19/09/2017 15:00	80.8588
19/09/2017 16:00	81.0762
19/09/2017 17:00	81.298
19/09/2017 18:00	80.7097
19/09/2017 19:00	80.9133
19/09/2017 20:00	80.7085
19/09/2017 21:00	81.8669
19/09/2017 22:00	82.3956
19/09/2017 23:00	82.9391
20/09/2017 00:00	82.7246
20/09/2017 01:00	82.8521
20/09/2017 02:00	82.9083
20/09/2017 03:00	82.9842
20/09/2017 04:00	82.9678
21/09/2017 05:00	85.0166
21/09/2017 06:00	84.1232
21/09/2017 07:00	84.3695
21/09/2017 08:00	84.0902
21/09/2017 09:00	84.0673
21/09/2017 10:00	83.6683
21/09/2017 11:00	81.8902
21/09/2017 12:00	78.1105
21/09/2017 13:00	77.0505
21/09/2017 14:00	80.771
21/09/2017 15:00	82.273
21/09/2017 16:00	82.4039
21/09/2017 17:00	82.5445
21/09/2017 18:00	83.0077
21/09/2017 19:00	83.1317
21/09/2017 20:00	83.0516
21/09/2017 21:00	83.0415
21/09/2017 22:00	83.2456
21/09/2017 23:00	83.0763
22/09/2017 00:00	83.0174

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
22/09/2017 01:00	82.8019
22/09/2017 02:00	82.9412
22/09/2017 03:00	82.9461
22/09/2017 04:00	82.9461

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
19/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	82.6888
20/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	82.6854

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
19/09/2017 09:00	83.974
19/09/2017 10:00	84.1727
19/09/2017 11:00	84.3128
19/09/2017 12:00	84.2347
19/09/2017 13:00	84.3038
19/09/2017 14:00	84.1231
19/09/2017 15:00	83.7545
19/09/2017 16:00	83.6265
19/09/2017 17:00	83.7746
19/09/2017 18:00	83.6758

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
19/09/2017 19:00	82.5006
19/09/2017 20:00	82.0174
19/09/2017 21:00	82.0182
19/09/2017 22:00	82.2905
19/09/2017 23:00	81.5892
20/09/2017 00:00	81.6142
20/09/2017 01:00	81.5238
20/09/2017 02:00	81.4639
20/09/2017 03:00	81.4023
20/09/2017 04:00	81.3462

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
20/09/2017 05:00	81.4789
20/09/2017 06:00	81.7279
20/09/2017 07:00	81.7394
20/09/2017 08:00	81.8649
20/09/2017 09:00	81.8842
20/09/2017 10:00	81.7395
20/09/2017 11:00	81.7329
20/09/2017 12:00	81.7188
20/09/2017 13:00	81.5444
20/09/2017 14:00	81.7329
20/09/2017 15:00	81.7188
20/09/2017 16:00	81.5444
20/09/2017 17:00	82.9099
20/09/2017 18:00	83.6545
20/09/2017 19:00	83.7032
20/09/2017 20:00	83.3194
20/09/2017 21:00	83.1141
20/09/2017 22:00	83.5857
20/09/2017 23:00	83.1896
21/09/2017 00:00	83.0398
21/09/2017 01:00	83.0398
21/09/2017 02:00	83.0398
21/09/2017 03:00	83.0398
21/09/2017 04:00	83.0398
21/09/2017 05:00	83.0398
21/09/2017 06:00	83.0398
21/09/2017 07:00	83.0398
21/09/2017 08:00	83.0398

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
19/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	82.6888
20/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	82.6854

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
19/09/2017 09:00	83.974
19/09/2017 10:00	84.1727
19/09/2017 11:00	84.3128
19/09/2017 12:00	84.2347
19/09/2017 13:00	84.3038
19/09/2017 14:00	84.1231
19/09/2017 15:00	83.7545
19/09/2017 16:00	83.6265
19/09/2017 17:00	83.7746
19/09/2017 18:00	83.6758

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
19/09/2017 19:00	82.5006
19/09/2017 20:00	82.0174
19/09/2017 21:00	82.0182
19/09/2017 22:00	82.2905
19/09/2017 23:00	81.5892
20/09/2017 00:00	81.6142
20/09/2017 01:00	81.5238
20/09/2017 02:00	81.4639
20/09/2017 03:00	81.4023
20/09/2017 04:00	81.3462

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
20/09/2017 05:00	81.4789
20/09/2017 06:00	81.7279
20/09/2017 07:00	81.7394
20/09/2017 08:00	81.8649
20/09/2017 09:00	81.8842
20/09/2017 10:00	81.7395
20/09/2017 11:00	81.7329
20/09/2017 12:00	81.7188
20/09/2017 13:00	81.5444
20/09/2017 14:00	81.7329
20/09/2017 15:00	81.7188
20/09/2017 16:00	81.5444
20/09/2017 17:00	82.9099
20/09/2017 18:00	83.6545
20/09/2017 19:00	83.7032
20/09/2017 20:00	83.3194
20/09/2017 21:00	83.1141
20/09/2017 22:00	83.5857
20/09/2017 23:00	83.1896
21/09/2017 00:00	83.0398
21/09/2017 01:00	83.0398
21/09/2017 02:00	83.0398
21/09/2017 03:00	83.0398
21/09/2017 04:00	83.0398
21/09/2017 05:00	83.0398
21/09/2017 06:00	83.0398
21/09/2017 07:00	83.0398
21/09/2017 08:00	83.0398

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
19/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	82.6888
20/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	82.6854

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
19/09/2017 09:00	83.974
19/09/2017 10:00	84.1727
19/09/2017 11:00	84.3128
19/09/2017 12:00	84.2347
19/09/2017 13:00	84.3038
19/09/2017 14:00	84.1231
19/09/2017 15:00	83.7545
19/09/2017 16:00	83.6265
19/09/2017 17:00	83.7746
19/09/2017 18:00	83.6758

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
19/09/2017 19:00	82.5006
19/09/2017 20:00	82.0174
19/09/2017 21:00	82.0182
19/09/2017 22:00	82.2905
19/09/2017 23:00	81.5892
20/09/2017 00:00	81.6142
20/09/2017 01:00	81.5238
20/09/2017 02:00	81.4639
20/09/2017 03:00	81.4023
20/09/2017 04:00	81.3462

Fecha y Hora	Metano Prom/Hora
20/09/2017 05:00	81.4789
20/09/2017 06:00	81.7279
20/09/2017 07:00	81.7394
20/09/2017 08:00	81.8649
20/09/2017 09:00	81.8842
20/09/2017 10:00	81.7395
20/09/2017 11:00	81.7329
20/09/2017 12:00	81.7188
20/09/2017 13:00	81.5444
20/09/2017 14:00	81.7329
20/09/2017 15:00	81.7188
20/09/2017 16:00	81.5444
20/09/2017 17:00	82.9099
20/09/2017 18:00	83.6545
20/09/2017 19:00	83.7032
20/09/2017 20:00	83.3194
20/09/2017 21:00	83.1141
20/09/2017 22:00	83.5857
20/09/2017 23:00	83.1896
21/09/2017 00:00	83.0398
21/09/2017 01:00	83.0398
21/09/2017 02:00	83.0398
21/09/2017 03:00	83.0398
21/09/2017 04:00	83.0398
21/09/2017 05:00	83.0398
21/09/2017 06:00	83.0398
21/09/2017 07:00	83.0398
21/09/2017 08:00	83.0398

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.1212
17/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.3095
18/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.5247
19/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.4298
20/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.3963
21/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.0504

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 05:00	8.0984
15/09/2017 06:00	8.0883
15/09/2017 07:00	8.3723
15/09/2017 08:00	8.3357
15/09/2017 09:00	8.0068
15/09/2017 10:00	8.2944
15/09/2017 11:00	8.3581
15/09/2017 12:00	8.3369
15/09/2017 13:00	8.3461
15/09/2017 14:00	8.3402

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 15:00	8.473
15/09/2017 16:00	8.2775
15/09/2017 17:00	8.2479
15/09/2017 18:00	8.0852
15/09/2017 19:00	8.0068
15/09/2017 20:00	7.8339
15/09/2017 21:00	7.7547
15/09/2017 22:00	7.874
15/09/2017 23:00	7.9137
16/09/2017 00:00	8.0167

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/09/2017 01:00	8.0019
16/09/2017 02:00	7.9818
16/09/2017 03:00	7.8778
16/09/2017 04:00	7.9876
17/09/2017 05:00	8.0165
17/09/2017 06:00	8.0936
17/09/2017 07:00	8.1264
17/09/2017 08:00	8.0718
17/09/2017 09:00	7.9762
17/09/2017 10:00	8.0096
17/09/2017 11:00	8.1786
17/09/2017 12:00	8.2688
17/09/2017 13:00	8.2541
17/09/2017 14:00	8.1676
17/09/2017 15:00	8.1981
17/09/2017 16:00	8.2512
17/09/2017 17:00	8.3584
17/09/2017 18:00	8.4079
17/09/2017 19:00	8.3652
17/09/2017 20:00	8.3879
17/09/2017 21:00	8.4501
17/09/2017 22:00	8.4633
17/09/2017 23:00	8.4372
18/09/2017 00:00	8.4526
18/09/2017 01:00	8.4561
18/09/2017 02:00	8.5481
18/09/2017 03:00	8.7325
18/09/2017 04:00	8.7556
18/09/2017 05:00	8.7169
18/09/2017 06:00	8.6738
18/09/2017 07:00	8.7027
18/09/2017 08:00	8.5501
18/09/2017 09:00	8.5288
18/09/2017 10:00	8.557
18/09/2017 11:00	8.2905
18/09/2017 12:00	8.5153
18/09/2017 13:00	8.5241
18/09/2017 14:00	8.4798
18/09/2017 15:00	8.6339
18/09/2017 16:00	8.4995
18/09/2017 17:00	8.4406
18/09/2017 18:00	8.3493
18/09/2017 19:00	8.3776
18/09/2017 20:00	8.2381
18/09/2017 21:00	8.4813
18/09/2017 22:00	8.44
18/09/2017 23:00	8.4715
19/09/2017 00:00	8.6158
19/09/2017 01:00	8.4945
19/09/2017 02:00	8.5761
19/09/2017 03:00	8.7461
19/09/2017 04:00	8.6902
19/09/2017 05:00	8.6718
19/09/2017 06:00	8.6594
19/09/2017 07:00	8.6901
19/09/2017 08:00	8.6589
19/09/2017 09:00	8.6454
19/09/2017 10:00	8.6778
19/09/2017 11:00	8.7532
19/09/2017 12:00	8.7182

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
19/09/2017 13:00	8.8202
19/09/2017 14:00	8.8313
19/09/2017 15:00	8.8313
19/09/2017 16:00	8.6716
19/09/2017 17:00	8.3673
19/09/2017 18:00	8.4075
19/09/2017 19:00	8.3946
19/09/2017 20:00	7.9795
19/09/2017 21:00	7.8147
19/09/2017 22:00	7.6777
19/09/2017 23:00	8.0923
20/09/2017 00:00	7.9828
20/09/2017 01:00	7.9926
20/09/2017 02:00	8.1357
20/09/2017 03:00	8.4251
20/09/2017 04:00	8.4156
20/09/2017 05:00	8.4381
20/09/2017 06:00	8.4976
20/09/2017 07:00	8.3996
20/09/2017 08:00	8.7288
20/09/2017 09:00	9.1389
20/09/2017 10:00	9.0865
20/09/2017 11:00	9.0173
20/09/2017 12:00	8.9776
20/09/2017 13:00	8.9482
20/09/2017 14:00	8.1845
20/09/2017 15:00	8.1682
20/09/2017 16:00	8.2148
20/09/2017 17:00	8.25
20/09/2017 18:00	7.9306
20/09/2017 19:00	7.9662
20/09/2017 20:00	7.9824
20/09/2017 21:00	8.0493
20/09/2017 22:00	8.2389
20/09/2017 23:00	8.2792
21/09/2017 00:00	8.3191
21/09/2017 01:00	8.1289
21/09/2017 02:00	8.1845
21/09/2017 03:00	8.1682
21/09/2017 04:00	8.2148
21/09/2017 05:00	8.8638
21/09/2017 06:00	9.5231
21/09/2017 07:00	9.3757
21/09/2017 08:00	8.8392
21/09/2017 09:00	8.84
21/09/2017 10:00	8.2616
21/09/2017 11:00	7.7435
21/09/2017 12:00	7.884
21/09/2017 13:00	7.7184
21/09/2017 14:00	7.6751
21/09/2017 15:00	7.4283
21/09/2017 16:00	7.4031
21/09/2017 17:00	7.4755
21/09/2017 18:00	7.6226
21/09/2017 19:00	7.8015
21/09/2017 20:00	7.5998
21/09/2017 21:00	7.6205
21/09/2017 22:00	7.8366
21/09/2017 23:00	7.9997
22/09/2017 00:00	8.07

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
22/09/2017 01:00	7.8554
22/09/2017 02:00	7.8659
22/09/2017 03:00	7.9534
22/09/2017 04:00	7.9534

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 39 KM-100	8.1212
17/09/2017	CRE 39 KM-100	8.3095
18/09/2017	CRE 39 KM-100	8.5247
19/09/2017	CRE 39 KM-100	8.4298
20/09/2017	CRE 39 KM-100	8.3963
21/09/2017	CRE 39 KM-100	8.0504

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 09:00	8.0068
15/09/2017 10:00	8.2944
15/09/2017 11:00	8.3581
15/09/2017 12:00	8.3369
15/09/2017 13:00	8.3461
15/09/2017 14:00	8.3402
15/09/2017 15:00	8.473
15/09/2017 16:00	8.2775
15/09/2017 17:00	8.2479
15/09/2017 18:00	8.0852

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 19:00	8.0068
15/09/2017 20:00	7.8339
15/09/2017 21:00	7.7547
15/09/2017 22:00	7.874
15/09/2017 23:00	7.9137
16/09/2017 00:00	8.0167
16/09/2017 01:00	8.0019
16/09/2017 02:00	7.9818
16/09/2017 03:00	7.8778
16/09/2017 04:00	7.9876

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/09/2017 05:00	8.0984
16/09/2017 06:00	8.0883
16/09/2017 07:00	8.3723
16/09/2017 08:00	8.3357
17/09/2017 09:00	7.9762
17/09/2017 10:00	8.0096
17/09/2017 11:00	8.1786
17/09/2017 12:00	8.2688
17/09/2017 13:00	8.2541
17/09/2017 14:00	8.1676
17/09/2017 15:00	8.1981
17/09/2017 16:00	8.2512
17/09/2017 17:00	8.3584
17/09/2017 18:00	8.4079
17/09/2017 19:00	8.3652
17/09/2017 20:00	8.3879
17/09/2017 21:00	8.4501
17/09/2017 22:00	8.4633
17/09/2017 23:00	8.4372
18/09/2017 00:00	8.4526
18/09/2017 01:00	8.4561
18/09/2017 02:00	8.5481
18/09/2017 03:00	8.7325
18/09/2017 04:00	8.7556
18/09/2017 05:00	8.0165
18/09/2017 06:00	8.0936
18/09/2017 07:00	8.1264
18/09/2017 08:00	8.0718
18/09/2017 09:00	8.5288
18/09/2017 10:00	8.557
18/09/2017 11:00	8.2905
18/09/2017 12:00	8.5153
18/09/2017 13:00	8.5241
18/09/2017 14:00	8.4798
18/09/2017 15:00	8.6339
18/09/2017 16:00	8.4995
18/09/2017 17:00	8.4406
18/09/2017 18:00	8.3493
18/09/2017 19:00	8.3776
18/09/2017 20:00	8.2381
18/09/2017 21:00	8.4813
18/09/2017 22:00	8.44
18/09/2017 23:00	8.4715
19/09/2017 00:00	8.6158
19/09/2017 01:00	8.4945
19/09/2017 02:00	8.5761
19/09/2017 03:00	8.7461
19/09/2017 04:00	8.6902
19/09/2017 05:00	8.7169
19/09/2017 06:00	8.6738
19/09/2017 07:00	8.7027
19/09/2017 08:00	8.5501
19/09/2017 09:00	8.6454
19/09/2017 10:00	8.6778
19/09/2017 11:00	8.7532
19/09/2017 12:00	8.7182
19/09/2017 13:00	8.8202
19/09/2017 14:00	8.8313
19/09/2017 15:00	8.8313
19/09/2017 16:00	8.6716

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
19/09/2017 17:00	8.3673
19/09/2017 18:00	8.4075
19/09/2017 19:00	8.3946
19/09/2017 20:00	7.9795
19/09/2017 21:00	7.8147
19/09/2017 22:00	7.6777
19/09/2017 23:00	8.0923
20/09/2017 00:00	7.9828
20/09/2017 01:00	7.9926
20/09/2017 02:00	8.1357
20/09/2017 03:00	8.4251
20/09/2017 04:00	8.4156
20/09/2017 05:00	8.6718
20/09/2017 06:00	8.6594
20/09/2017 07:00	8.6901
20/09/2017 08:00	8.6589
20/09/2017 09:00	9.1389
20/09/2017 10:00	9.0865
20/09/2017 11:00	9.0173
20/09/2017 12:00	8.9776
20/09/2017 13:00	8.9482
20/09/2017 14:00	8.1845
20/09/2017 15:00	8.1682
20/09/2017 16:00	8.2148
20/09/2017 17:00	8.25
20/09/2017 18:00	7.9306
20/09/2017 19:00	7.9662
20/09/2017 20:00	7.9824
20/09/2017 21:00	8.0493
20/09/2017 22:00	8.2389
20/09/2017 23:00	8.2792
21/09/2017 00:00	8.3191
21/09/2017 01:00	8.1289
21/09/2017 02:00	8.1845
21/09/2017 03:00	8.1682
21/09/2017 04:00	8.2148
21/09/2017 05:00	8.4381
21/09/2017 06:00	8.4976
21/09/2017 07:00	8.3996
21/09/2017 08:00	8.7288
21/09/2017 09:00	8.84
21/09/2017 10:00	8.2616
21/09/2017 11:00	7.7435
21/09/2017 12:00	7.884
21/09/2017 13:00	7.7184
21/09/2017 14:00	7.6751
21/09/2017 15:00	7.4283
21/09/2017 16:00	7.4031
21/09/2017 17:00	7.4755
21/09/2017 18:00	7.6226
21/09/2017 19:00	7.8015
21/09/2017 20:00	7.5998
21/09/2017 21:00	7.6205
21/09/2017 22:00	7.8366
21/09/2017 23:00	7.9997
22/09/2017 00:00	8.07
22/09/2017 01:00	7.8554
22/09/2017 02:00	7.8659
22/09/2017 03:00	7.9534
22/09/2017 04:00	7.9534

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
22/09/2017 05:00	8.8638
22/09/2017 06:00	9.5231
22/09/2017 07:00	9.3757
22/09/2017 08:00	8.8392

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.2716
16/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.7147
17/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.983
18/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.284
19/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.7077
20/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.8117
21/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.4217

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 05:00	13.2984
15/09/2017 06:00	12.9255
15/09/2017 07:00	13.26
15/09/2017 08:00	13.3998
15/09/2017 09:00	12.9255
15/09/2017 10:00	13.1797
15/09/2017 11:00	13.247
15/09/2017 12:00	13.2656
15/09/2017 13:00	13.1169
15/09/2017 14:00	13.1345

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 15:00	13.2595
15/09/2017 16:00	13.332
15/09/2017 17:00	12.9982
15/09/2017 18:00	12.9097
15/09/2017 19:00	12.9379
15/09/2017 20:00	12.8844
15/09/2017 21:00	13.2316
15/09/2017 22:00	13.2988
15/09/2017 23:00	13.5234
16/09/2017 00:00	13.6323

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/09/2017 01:00	13.698
16/09/2017 02:00	13.953
16/09/2017 03:00	13.7584
16/09/2017 04:00	13.3475
16/09/2017 05:00	13.5424
16/09/2017 06:00	13.7385
16/09/2017 07:00	13.7469
16/09/2017 08:00	14.0208
16/09/2017 09:00	13.8936
16/09/2017 10:00	13.6744
16/09/2017 11:00	13.3735
16/09/2017 12:00	13.2556
16/09/2017 13:00	13.2958
16/09/2017 14:00	13.5894
16/09/2017 15:00	13.8731
16/09/2017 16:00	13.9416
16/09/2017 17:00	13.8745
16/09/2017 18:00	13.6115
16/09/2017 19:00	13.7819
16/09/2017 20:00	13.7633
16/09/2017 21:00	13.9976
16/09/2017 22:00	13.7978
16/09/2017 23:00	13.6456
17/09/2017 00:00	13.6528
17/09/2017 01:00	13.8091
17/09/2017 02:00	13.7059
17/09/2017 03:00	13.7706
17/09/2017 04:00	13.7968
17/09/2017 05:00	13.6599
17/09/2017 06:00	13.4697
17/09/2017 07:00	13.3836
17/09/2017 08:00	13.4513
17/09/2017 09:00	13.1174
17/09/2017 10:00	12.872
17/09/2017 11:00	12.6486
17/09/2017 12:00	12.4259
17/09/2017 13:00	12.3057
17/09/2017 14:00	12.5187
17/09/2017 15:00	12.4768
17/09/2017 16:00	12.5071
17/09/2017 17:00	12.9415
17/09/2017 18:00	13.1703
17/09/2017 19:00	13.1152
17/09/2017 20:00	13.1994
17/09/2017 21:00	12.9383
17/09/2017 22:00	13.0406
17/09/2017 23:00	13.0812
18/09/2017 00:00	12.9594
18/09/2017 01:00	13.0227
18/09/2017 02:00	12.9302
18/09/2017 03:00	13.1034
18/09/2017 04:00	13.253
18/09/2017 05:00	13.4195
18/09/2017 06:00	13.3141
18/09/2017 07:00	13.1956
18/09/2017 08:00	13.0208
18/09/2017 09:00	12.8242
18/09/2017 10:00	12.9311
18/09/2017 11:00	12.8003
18/09/2017 12:00	12.9524

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/09/2017 13:00	13.0284
18/09/2017 14:00	13.0836
18/09/2017 15:00	13.1597
18/09/2017 16:00	12.9686
18/09/2017 17:00	13.0551
18/09/2017 18:00	13.1577
18/09/2017 19:00	13.1815
18/09/2017 20:00	13.5796
18/09/2017 21:00	13.3329
18/09/2017 22:00	13.6402
18/09/2017 23:00	13.2402
19/09/2017 00:00	13.4616
19/09/2017 01:00	13.6736
19/09/2017 02:00	13.7325
19/09/2017 03:00	13.9231
19/09/2017 04:00	14.1394
19/09/2017 05:00	14.0362
19/09/2017 06:00	14.1133
19/09/2017 07:00	14.2036
19/09/2017 08:00	14.1891
19/09/2017 09:00	14.2282
19/09/2017 10:00	14.054
19/09/2017 11:00	14.2833
19/09/2017 12:00	14.351
19/09/2017 13:00	14.2307
19/09/2017 14:00	14.2154
19/09/2017 15:00	14.2154
19/09/2017 16:00	14.2882
19/09/2017 17:00	14.3486
19/09/2017 18:00	14.588
19/09/2017 19:00	14.5325
19/09/2017 20:00	14.7967
19/09/2017 21:00	13.5419
19/09/2017 22:00	12.913
19/09/2017 23:00	12.2453
20/09/2017 00:00	12.5118
20/09/2017 01:00	12.3154
20/09/2017 02:00	12.3763
20/09/2017 03:00	12.2227
20/09/2017 04:00	12.1839
20/09/2017 05:00	12.1928
20/09/2017 06:00	12.2715
20/09/2017 07:00	12.1055
20/09/2017 08:00	12.1607
20/09/2017 09:00	12.0594
20/09/2017 10:00	12.1945
20/09/2017 11:00	11.8704
20/09/2017 12:00	11.6456
20/09/2017 13:00	11.603
20/09/2017 14:00	11.8735
20/09/2017 15:00	11.8501
20/09/2017 16:00	10.4705
20/09/2017 17:00	11.6743
20/09/2017 18:00	11.8114
20/09/2017 19:00	11.8733
20/09/2017 20:00	11.7566
20/09/2017 21:00	11.8296
20/09/2017 22:00	11.9018
20/09/2017 23:00	12.0584
21/09/2017 00:00	12.0756

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/09/2017 01:00	12.0096
21/09/2017 02:00	11.8735
21/09/2017 03:00	11.8501
21/09/2017 04:00	10.4705
21/09/2017 05:00	8.6222
21/09/2017 06:00	8.9166
21/09/2017 07:00	9.5166
21/09/2017 08:00	11.6068
21/09/2017 09:00	11.6017
21/09/2017 10:00	9.6129
21/09/2017 11:00	9.9628
21/09/2017 12:00	12.3445
21/09/2017 13:00	11.3228
21/09/2017 14:00	12.315
21/09/2017 15:00	12.5026
21/09/2017 16:00	12.0609
21/09/2017 17:00	11.7713
21/09/2017 18:00	11.8203
21/09/2017 19:00	11.8103
21/09/2017 20:00	11.9324
21/09/2017 21:00	11.9671
21/09/2017 22:00	11.9142
21/09/2017 23:00	12.0444
22/09/2017 00:00	11.9
22/09/2017 01:00	12.0912
22/09/2017 02:00	12.1767
22/09/2017 03:00	12.1536
22/09/2017 04:00	12.1536

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 41 CPG La Venta	8.1229

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:

ZONA: SUR

Nitrógeno

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

A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO

B) PERIODO DURANTE EL CUAL GAS NATURAL SE ENCUENTRA FUERA DE ESPECIFICACIONES

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.6148
16/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.6406
17/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.6492
18/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.2654
19/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.3743
20/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.4733
21/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.4706

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 09:00	12.6329
15/09/2017 10:00	12.1095
15/09/2017 11:00	10.8127
15/09/2017 12:00	10.4589
15/09/2017 13:00	10.5817
15/09/2017 14:00	10.5412
15/09/2017 15:00	10.5069
15/09/2017 16:00	10.539
15/09/2017 17:00	10.678
15/09/2017 18:00	10.7976

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 19:00	10.9642
15/09/2017 20:00	10.9709
15/09/2017 21:00	10.7928
15/09/2017 22:00	10.6883
15/09/2017 23:00	10.953
16/09/2017 00:00	11.1931
16/09/2017 01:00	11.0383
16/09/2017 02:00	9.9995
16/09/2017 03:00	9.238
16/09/2017 04:00	9.5402

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/09/2017 05:00	9.5323
16/09/2017 06:00	9.592
16/09/2017 07:00	10.1845
16/09/2017 08:00	10.4097
16/09/2017 09:00	10.9929
16/09/2017 10:00	10.8445
16/09/2017 11:00	11.062
16/09/2017 12:00	10.7702
16/09/2017 13:00	10.5809
16/09/2017 14:00	10.7367
16/09/2017 15:00	10.8508
16/09/2017 16:00	10.755
16/09/2017 17:00	10.6358
16/09/2017 18:00	10.6969
16/09/2017 19:00	10.5073
16/09/2017 20:00	10.6683
16/09/2017 21:00	10.7148
16/09/2017 22:00	10.6669
16/09/2017 23:00	10.6063
17/09/2017 00:00	10.7877
17/09/2017 01:00	10.683
17/09/2017 02:00	10.6567
17/09/2017 03:00	10.486
17/09/2017 04:00	10.4079
17/09/2017 05:00	10.3893
17/09/2017 06:00	10.3399
17/09/2017 07:00	10.2041
17/09/2017 08:00	10.3296
17/09/2017 09:00	10.4223
17/09/2017 10:00	10.3844
17/09/2017 11:00	10.4807
17/09/2017 12:00	10.4194
17/09/2017 13:00	10.5735
17/09/2017 14:00	10.5366
17/09/2017 15:00	10.673
17/09/2017 16:00	10.7783
17/09/2017 17:00	10.68
17/09/2017 18:00	10.4738
17/09/2017 19:00	10.5424
17/09/2017 20:00	10.6276
17/09/2017 21:00	10.7906
17/09/2017 22:00	10.726
17/09/2017 23:00	11.0212
18/09/2017 00:00	10.8839
18/09/2017 01:00	10.9035
18/09/2017 02:00	10.7748
18/09/2017 03:00	10.6948
18/09/2017 04:00	10.6078
18/09/2017 05:00	10.6103
18/09/2017 06:00	10.5082
18/09/2017 07:00	10.6677
18/09/2017 08:00	10.799
18/09/2017 09:00	10.9576
18/09/2017 10:00	11.0907
18/09/2017 11:00	11.1637
18/09/2017 12:00	11.3538
18/09/2017 13:00	11.5412
18/09/2017 14:00	11.6725
18/09/2017 15:00	11.4859
18/09/2017 16:00	11.2042

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/09/2017 17:00	11.1938
18/09/2017 18:00	11.2136
18/09/2017 19:00	11.3168
18/09/2017 20:00	11.3814
18/09/2017 21:00	11.2115
18/09/2017 22:00	11.1797
18/09/2017 23:00	11.3321
19/09/2017 00:00	11.3447
19/09/2017 01:00	11.3142
19/09/2017 02:00	11.4518
19/09/2017 03:00	11.3559
19/09/2017 04:00	11.2811
19/09/2017 05:00	11.0672
19/09/2017 06:00	11.1795
19/09/2017 07:00	11.1193
19/09/2017 08:00	10.9577
19/09/2017 09:00	11.1224
19/09/2017 10:00	11.0173
19/09/2017 11:00	10.8735
19/09/2017 12:00	10.9384
19/09/2017 13:00	10.8884
19/09/2017 14:00	10.9165
19/09/2017 15:00	11.2878
19/09/2017 16:00	11.4301
19/09/2017 17:00	11.4507
19/09/2017 18:00	11.2946
19/09/2017 19:00	11.3064
19/09/2017 20:00	11.3998
19/09/2017 21:00	11.338
19/09/2017 22:00	11.1371
19/09/2017 23:00	11.3527
20/09/2017 00:00	11.5445
20/09/2017 01:00	11.7642
20/09/2017 02:00	11.8695
20/09/2017 03:00	11.8767
20/09/2017 04:00	11.866
20/09/2017 05:00	11.812
20/09/2017 06:00	11.488
20/09/2017 07:00	11.4865
20/09/2017 08:00	11.5221
20/09/2017 09:00	11.4208
20/09/2017 10:00	11.5302
20/09/2017 11:00	11.5245
20/09/2017 12:00	11.5711
20/09/2017 13:00	11.6819
20/09/2017 14:00	11.5245
20/09/2017 15:00	11.5711
20/09/2017 16:00	11.6819
20/09/2017 17:00	11.548
20/09/2017 18:00	11.2654
20/09/2017 19:00	11.2109
20/09/2017 20:00	11.4081
20/09/2017 21:00	11.4689
20/09/2017 22:00	11.375
20/09/2017 23:00	11.4511
21/09/2017 00:00	11.4585
21/09/2017 01:00	11.4585
21/09/2017 02:00	11.4585
21/09/2017 03:00	11.4585
21/09/2017 04:00	11.4585

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/09/2017 05:00	11.4585
21/09/2017 06:00	11.4585
21/09/2017 07:00	11.4585
21/09/2017 08:00	11.4585
21/09/2017 09:00	11.4706
21/09/2017 10:00	11.4706
21/09/2017 11:00	11.4706
21/09/2017 12:00	11.4706
21/09/2017 13:00	11.4706
21/09/2017 14:00	11.4706
21/09/2017 15:00	11.4706
21/09/2017 16:00	11.4706
21/09/2017 17:00	11.4706
21/09/2017 18:00	11.4706
21/09/2017 19:00	11.4706
21/09/2017 20:00	11.4706
21/09/2017 21:00	11.4706
21/09/2017 22:00	11.4706
21/09/2017 23:00	11.4706
22/09/2017 00:00	11.4706
22/09/2017 01:00	11.4706
22/09/2017 02:00	11.4706
22/09/2017 03:00	11.4706
22/09/2017 04:00	11.4706
22/09/2017 05:00	11.4706
22/09/2017 06:00	11.4706
22/09/2017 07:00	11.4706
22/09/2017 08:00	11.4706

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.6148
16/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.6406
17/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.6492
18/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.2654
19/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.3743
20/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.4733
21/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.4706

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 09:00	12.6329
15/09/2017 10:00	12.1095
15/09/2017 11:00	10.8127
15/09/2017 12:00	10.4589
15/09/2017 13:00	10.5817
15/09/2017 14:00	10.5412
15/09/2017 15:00	10.5069
15/09/2017 16:00	10.539
15/09/2017 17:00	10.678
15/09/2017 18:00	10.7976

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 19:00	10.9642
15/09/2017 20:00	10.9709
15/09/2017 21:00	10.7928
15/09/2017 22:00	10.6883
15/09/2017 23:00	10.953
16/09/2017 00:00	11.1931
16/09/2017 01:00	11.0383
16/09/2017 02:00	9.9995
16/09/2017 03:00	9.238
16/09/2017 04:00	9.5402

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/09/2017 05:00	9.5323
16/09/2017 06:00	9.592
16/09/2017 07:00	10.1845
16/09/2017 08:00	10.4097
16/09/2017 09:00	10.9929
16/09/2017 10:00	10.8445
16/09/2017 11:00	11.062
16/09/2017 12:00	10.7702
16/09/2017 13:00	10.5809
16/09/2017 14:00	10.7367
16/09/2017 15:00	10.8508
16/09/2017 16:00	10.755
16/09/2017 17:00	10.6358
16/09/2017 18:00	10.6969
16/09/2017 19:00	10.5073
16/09/2017 20:00	10.6683
16/09/2017 21:00	10.7148
16/09/2017 22:00	10.6669
16/09/2017 23:00	10.6063
17/09/2017 00:00	10.7877
17/09/2017 01:00	10.683
17/09/2017 02:00	10.6567
17/09/2017 03:00	10.486
17/09/2017 04:00	10.4079
17/09/2017 05:00	10.3893
17/09/2017 06:00	10.3399
17/09/2017 07:00	10.2041
17/09/2017 08:00	10.3296
17/09/2017 09:00	10.4223
17/09/2017 10:00	10.3844
17/09/2017 11:00	10.4807
17/09/2017 12:00	10.4194
17/09/2017 13:00	10.5735
17/09/2017 14:00	10.5366
17/09/2017 15:00	10.673
17/09/2017 16:00	10.7783
17/09/2017 17:00	10.68
17/09/2017 18:00	10.4738
17/09/2017 19:00	10.5424
17/09/2017 20:00	10.6276
17/09/2017 21:00	10.7906
17/09/2017 22:00	10.726
17/09/2017 23:00	11.0212
18/09/2017 00:00	10.8839
18/09/2017 01:00	10.9035
18/09/2017 02:00	10.7748
18/09/2017 03:00	10.6948
18/09/2017 04:00	10.6078
18/09/2017 05:00	10.6103
18/09/2017 06:00	10.5082
18/09/2017 07:00	10.6677
18/09/2017 08:00	10.799
18/09/2017 09:00	10.9576
18/09/2017 10:00	11.0907
18/09/2017 11:00	11.1637
18/09/2017 12:00	11.3538
18/09/2017 13:00	11.5412
18/09/2017 14:00	11.6725
18/09/2017 15:00	11.4859
18/09/2017 16:00	11.2042

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/09/2017 17:00	11.1938
18/09/2017 18:00	11.2136
18/09/2017 19:00	11.3168
18/09/2017 20:00	11.3814
18/09/2017 21:00	11.2115
18/09/2017 22:00	11.1797
18/09/2017 23:00	11.3321
19/09/2017 00:00	11.3447
19/09/2017 01:00	11.3142
19/09/2017 02:00	11.4518
19/09/2017 03:00	11.3559
19/09/2017 04:00	11.2811
19/09/2017 05:00	11.0672
19/09/2017 06:00	11.1795
19/09/2017 07:00	11.1193
19/09/2017 08:00	10.9577
19/09/2017 09:00	11.1224
19/09/2017 10:00	11.0173
19/09/2017 11:00	10.8735
19/09/2017 12:00	10.9384
19/09/2017 13:00	10.8884
19/09/2017 14:00	10.9165
19/09/2017 15:00	11.2878
19/09/2017 16:00	11.4301
19/09/2017 17:00	11.4507
19/09/2017 18:00	11.2946
19/09/2017 19:00	11.3064
19/09/2017 20:00	11.3998
19/09/2017 21:00	11.338
19/09/2017 22:00	11.1371
19/09/2017 23:00	11.3527
20/09/2017 00:00	11.5445
20/09/2017 01:00	11.7642
20/09/2017 02:00	11.8695
20/09/2017 03:00	11.8767
20/09/2017 04:00	11.866
20/09/2017 05:00	11.812
20/09/2017 06:00	11.488
20/09/2017 07:00	11.4865
20/09/2017 08:00	11.5221
20/09/2017 09:00	11.4208
20/09/2017 10:00	11.5302
20/09/2017 11:00	11.5245
20/09/2017 12:00	11.5711
20/09/2017 13:00	11.6819
20/09/2017 14:00	11.5245
20/09/2017 15:00	11.5711
20/09/2017 16:00	11.6819
20/09/2017 17:00	11.548
20/09/2017 18:00	11.2654
20/09/2017 19:00	11.2109
20/09/2017 20:00	11.4081
20/09/2017 21:00	11.4689
20/09/2017 22:00	11.375
20/09/2017 23:00	11.4511
21/09/2017 00:00	11.4585
21/09/2017 01:00	11.4585
21/09/2017 02:00	11.4585
21/09/2017 03:00	11.4585
21/09/2017 04:00	11.4585

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/09/2017 05:00	11.4585
21/09/2017 06:00	11.4585
21/09/2017 07:00	11.4585
21/09/2017 08:00	11.4585
21/09/2017 09:00	11.4706
21/09/2017 10:00	11.4706
21/09/2017 11:00	11.4706
21/09/2017 12:00	11.4706
21/09/2017 13:00	11.4706
21/09/2017 14:00	11.4706
21/09/2017 15:00	11.4706
21/09/2017 16:00	11.4706
21/09/2017 17:00	11.4706
21/09/2017 18:00	11.4706
21/09/2017 19:00	11.4706
21/09/2017 20:00	11.4706
21/09/2017 21:00	11.4706
21/09/2017 22:00	11.4706
21/09/2017 23:00	11.4706
22/09/2017 00:00	11.4706
22/09/2017 01:00	11.4706
22/09/2017 02:00	11.4706
22/09/2017 03:00	11.4706
22/09/2017 04:00	11.4706
22/09/2017 05:00	11.4706
22/09/2017 06:00	11.4706
22/09/2017 07:00	11.4706
22/09/2017 08:00	11.4706

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Nitrógeno

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
15/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	10.6148
16/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	10.6406
17/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	10.6492
18/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	11.2654
19/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	11.3743
20/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	11.4733
21/09/2017	CRE 33 Pecosá Baja	11.4706

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

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 09:00	12.6329
15/09/2017 10:00	12.1095
15/09/2017 11:00	10.8127
15/09/2017 12:00	10.4589
15/09/2017 13:00	10.5817
15/09/2017 14:00	10.5412
15/09/2017 15:00	10.5069
15/09/2017 16:00	10.539
15/09/2017 17:00	10.678
15/09/2017 18:00	10.7976

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
15/09/2017 19:00	10.9642
15/09/2017 20:00	10.9709
15/09/2017 21:00	10.7928
15/09/2017 22:00	10.6883
15/09/2017 23:00	10.953
16/09/2017 00:00	11.1931
16/09/2017 01:00	11.0383
16/09/2017 02:00	9.9995
16/09/2017 03:00	9.238
16/09/2017 04:00	9.5402

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
16/09/2017 05:00	9.5323
16/09/2017 06:00	9.592
16/09/2017 07:00	10.1845
16/09/2017 08:00	10.4097
16/09/2017 09:00	10.9929
16/09/2017 10:00	10.8445
16/09/2017 11:00	11.062
16/09/2017 12:00	10.7702
16/09/2017 13:00	10.5809
16/09/2017 14:00	10.7367
16/09/2017 15:00	10.8508
16/09/2017 16:00	10.755
16/09/2017 17:00	10.6358
16/09/2017 18:00	10.6969
16/09/2017 19:00	10.5073
16/09/2017 20:00	10.6683
16/09/2017 21:00	10.7148
16/09/2017 22:00	10.6669
16/09/2017 23:00	10.6063
17/09/2017 00:00	10.7877
17/09/2017 01:00	10.683
17/09/2017 02:00	10.6567
17/09/2017 03:00	10.486
17/09/2017 04:00	10.4079
17/09/2017 05:00	10.3893
17/09/2017 06:00	10.3399
17/09/2017 07:00	10.2041
17/09/2017 08:00	10.3296
17/09/2017 09:00	10.4223
17/09/2017 10:00	10.3844
17/09/2017 11:00	10.4807
17/09/2017 12:00	10.4194
17/09/2017 13:00	10.5735
17/09/2017 14:00	10.5366
17/09/2017 15:00	10.673
17/09/2017 16:00	10.7783
17/09/2017 17:00	10.68
17/09/2017 18:00	10.4738
17/09/2017 19:00	10.5424
17/09/2017 20:00	10.6276
17/09/2017 21:00	10.7906
17/09/2017 22:00	10.726
17/09/2017 23:00	11.0212
18/09/2017 00:00	10.8839
18/09/2017 01:00	10.9035
18/09/2017 02:00	10.7748
18/09/2017 03:00	10.6948
18/09/2017 04:00	10.6078
18/09/2017 05:00	10.6103
18/09/2017 06:00	10.5082
18/09/2017 07:00	10.6677
18/09/2017 08:00	10.799
18/09/2017 09:00	10.9576
18/09/2017 10:00	11.0907
18/09/2017 11:00	11.1637
18/09/2017 12:00	11.3538
18/09/2017 13:00	11.5412
18/09/2017 14:00	11.6725
18/09/2017 15:00	11.4859
18/09/2017 16:00	11.2042

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
18/09/2017 17:00	11.1938
18/09/2017 18:00	11.2136
18/09/2017 19:00	11.3168
18/09/2017 20:00	11.3814
18/09/2017 21:00	11.2115
18/09/2017 22:00	11.1797
18/09/2017 23:00	11.3321
19/09/2017 00:00	11.3447
19/09/2017 01:00	11.3142
19/09/2017 02:00	11.4518
19/09/2017 03:00	11.3559
19/09/2017 04:00	11.2811
19/09/2017 05:00	11.0672
19/09/2017 06:00	11.1795
19/09/2017 07:00	11.1193
19/09/2017 08:00	10.9577
19/09/2017 09:00	11.1224
19/09/2017 10:00	11.0173
19/09/2017 11:00	10.8735
19/09/2017 12:00	10.9384
19/09/2017 13:00	10.8884
19/09/2017 14:00	10.9165
19/09/2017 15:00	11.2878
19/09/2017 16:00	11.4301
19/09/2017 17:00	11.4507
19/09/2017 18:00	11.2946
19/09/2017 19:00	11.3064
19/09/2017 20:00	11.3998
19/09/2017 21:00	11.338
19/09/2017 22:00	11.1371
19/09/2017 23:00	11.3527
20/09/2017 00:00	11.5445
20/09/2017 01:00	11.7642
20/09/2017 02:00	11.8695
20/09/2017 03:00	11.8767
20/09/2017 04:00	11.866
20/09/2017 05:00	11.812
20/09/2017 06:00	11.488
20/09/2017 07:00	11.4865
20/09/2017 08:00	11.5221
20/09/2017 09:00	11.4208
20/09/2017 10:00	11.5302
20/09/2017 11:00	11.5245
20/09/2017 12:00	11.5711
20/09/2017 13:00	11.6819
20/09/2017 14:00	11.5245
20/09/2017 15:00	11.5711
20/09/2017 16:00	11.6819
20/09/2017 17:00	11.548
20/09/2017 18:00	11.2654
20/09/2017 19:00	11.2109
20/09/2017 20:00	11.4081
20/09/2017 21:00	11.4689
20/09/2017 22:00	11.375
20/09/2017 23:00	11.4511
21/09/2017 00:00	11.4585
21/09/2017 01:00	11.4585
21/09/2017 02:00	11.4585
21/09/2017 03:00	11.4585
21/09/2017 04:00	11.4585

Fecha y Hora	Nitrógeno Prom/Hora
21/09/2017 05:00	11.4585
21/09/2017 06:00	11.4585
21/09/2017 07:00	11.4585
21/09/2017 08:00	11.4585
21/09/2017 09:00	11.4706
21/09/2017 10:00	11.4706
21/09/2017 11:00	11.4706
21/09/2017 12:00	11.4706
21/09/2017 13:00	11.4706
21/09/2017 14:00	11.4706
21/09/2017 15:00	11.4706
21/09/2017 16:00	11.4706
21/09/2017 17:00	11.4706
21/09/2017 18:00	11.4706
21/09/2017 19:00	11.4706
21/09/2017 20:00	11.4706
21/09/2017 21:00	11.4706
21/09/2017 22:00	11.4706
21/09/2017 23:00	11.4706
22/09/2017 00:00	11.4706
22/09/2017 01:00	11.4706
22/09/2017 02:00	11.4706
22/09/2017 03:00	11.4706
22/09/2017 04:00	11.4706
22/09/2017 05:00	11.4706
22/09/2017 06:00	11.4706
22/09/2017 07:00	11.4706
22/09/2017 08:00	11.4706

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
15/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.1348
17/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.3271
18/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.5366
19/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.4414
20/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.3978
21/09/2017	CRE 38 CPG Cactus	8.0599

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 05:00	8.1172
15/09/2017 06:00	8.1045
15/09/2017 07:00	8.3843
15/09/2017 08:00	8.3463
15/09/2017 09:00	8.016
15/09/2017 10:00	8.3011
15/09/2017 11:00	8.3628
15/09/2017 12:00	8.3425
15/09/2017 13:00	8.3529
15/09/2017 14:00	8.3473

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 15:00	8.4766
15/09/2017 16:00	8.2825
15/09/2017 17:00	8.2526
15/09/2017 18:00	8.091
15/09/2017 19:00	8.016
15/09/2017 20:00	7.8498
15/09/2017 21:00	7.7766
15/09/2017 22:00	7.8917
15/09/2017 23:00	7.9335
16/09/2017 00:00	8.0385

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/09/2017 01:00	8.0227
16/09/2017 02:00	8.0035
16/09/2017 03:00	7.9076
16/09/2017 04:00	8.0182
17/09/2017 05:00	8.0386
17/09/2017 06:00	8.1197
17/09/2017 07:00	8.1563
17/09/2017 08:00	8.0999
17/09/2017 09:00	7.9996
17/09/2017 10:00	8.0284
17/09/2017 11:00	8.199
17/09/2017 12:00	8.2879
17/09/2017 13:00	8.2799
17/09/2017 14:00	8.1888
17/09/2017 15:00	8.2159
17/09/2017 16:00	8.2688
17/09/2017 17:00	8.3785
17/09/2017 18:00	8.4243
17/09/2017 19:00	8.3865
17/09/2017 20:00	8.399
17/09/2017 21:00	8.462
17/09/2017 22:00	8.4792
17/09/2017 23:00	8.4542
18/09/2017 00:00	8.4692
18/09/2017 01:00	8.4706
18/09/2017 02:00	8.5525
18/09/2017 03:00	8.7335
18/09/2017 04:00	8.7574
18/09/2017 05:00	8.7177
18/09/2017 06:00	8.6738
18/09/2017 07:00	8.7038
18/09/2017 08:00	8.5501
18/09/2017 09:00	8.5288
18/09/2017 10:00	8.5635
18/09/2017 11:00	8.2905
18/09/2017 12:00	8.5169
18/09/2017 13:00	8.5282
18/09/2017 14:00	8.4801
18/09/2017 15:00	8.6405
18/09/2017 16:00	8.5166
18/09/2017 17:00	8.4598
18/09/2017 18:00	8.3712
18/09/2017 19:00	8.4004
18/09/2017 20:00	8.264
18/09/2017 21:00	8.5107
18/09/2017 22:00	8.4652
18/09/2017 23:00	8.4944
19/09/2017 00:00	8.6364
19/09/2017 01:00	8.5106
19/09/2017 02:00	8.5901
19/09/2017 03:00	8.7631
19/09/2017 04:00	8.701
19/09/2017 05:00	8.6856
19/09/2017 06:00	8.6703
19/09/2017 07:00	8.6982
19/09/2017 08:00	8.6712
19/09/2017 09:00	8.6522
19/09/2017 10:00	8.6837
19/09/2017 11:00	8.7595
19/09/2017 12:00	8.7253

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
19/09/2017 13:00	8.8327
19/09/2017 14:00	8.8442
19/09/2017 15:00	8.8442
19/09/2017 16:00	8.6825
19/09/2017 17:00	8.3776
19/09/2017 18:00	8.4213
19/09/2017 19:00	8.4127
19/09/2017 20:00	7.9987
19/09/2017 21:00	7.8343
19/09/2017 22:00	7.7007
19/09/2017 23:00	8.1065
20/09/2017 00:00	7.9937
20/09/2017 01:00	8.0024
20/09/2017 02:00	8.146
20/09/2017 03:00	8.4289
20/09/2017 04:00	8.4209
20/09/2017 05:00	8.4451
20/09/2017 06:00	8.4995
20/09/2017 07:00	8.4024
20/09/2017 08:00	8.7314
20/09/2017 09:00	9.1412
20/09/2017 10:00	9.0889
20/09/2017 11:00	9.0202
20/09/2017 12:00	8.9806
20/09/2017 13:00	8.9508
20/09/2017 14:00	8.1845
20/09/2017 15:00	8.1683
20/09/2017 16:00	8.2149
20/09/2017 17:00	8.2517
20/09/2017 18:00	7.9338
20/09/2017 19:00	7.9683
20/09/2017 20:00	7.9824
20/09/2017 21:00	8.0493
20/09/2017 22:00	8.2389
20/09/2017 23:00	8.2794
21/09/2017 00:00	8.32
21/09/2017 01:00	8.1289
21/09/2017 02:00	8.1845
21/09/2017 03:00	8.1683
21/09/2017 04:00	8.2149
21/09/2017 05:00	8.8638
21/09/2017 06:00	9.5242
21/09/2017 07:00	9.3833
21/09/2017 08:00	8.8687
21/09/2017 09:00	8.8608
21/09/2017 10:00	8.269
21/09/2017 11:00	7.7498
21/09/2017 12:00	7.9006
21/09/2017 13:00	7.7363
21/09/2017 14:00	7.6985
21/09/2017 15:00	7.439
21/09/2017 16:00	7.4072
21/09/2017 17:00	7.4788
21/09/2017 18:00	7.6239
21/09/2017 19:00	7.8034
21/09/2017 20:00	7.6013
21/09/2017 21:00	7.6218
21/09/2017 22:00	7.8386
21/09/2017 23:00	8.0005
22/09/2017 00:00	8.0701

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
22/09/2017 01:00	7.8619
22/09/2017 02:00	7.8881
22/09/2017 03:00	7.974
22/09/2017 04:00	7.974

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
15/09/2017	CRE 39 KM-100	8.1348
17/09/2017	CRE 39 KM-100	8.3271
18/09/2017	CRE 39 KM-100	8.5366
19/09/2017	CRE 39 KM-100	8.4414
20/09/2017	CRE 39 KM-100	8.3978
21/09/2017	CRE 39 KM-100	8.0599

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 09:00	8.016
15/09/2017 10:00	8.3011
15/09/2017 11:00	8.3628
15/09/2017 12:00	8.3425
15/09/2017 13:00	8.3529
15/09/2017 14:00	8.3473
15/09/2017 15:00	8.4766
15/09/2017 16:00	8.2825
15/09/2017 17:00	8.2526
15/09/2017 18:00	8.091

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 19:00	8.016
15/09/2017 20:00	7.8498
15/09/2017 21:00	7.7766
15/09/2017 22:00	7.8917
15/09/2017 23:00	7.9335
16/09/2017 00:00	8.0385
16/09/2017 01:00	8.0227
16/09/2017 02:00	8.0035
16/09/2017 03:00	7.9076
16/09/2017 04:00	8.0182

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/09/2017 05:00	8.1172
16/09/2017 06:00	8.1045
16/09/2017 07:00	8.3843
16/09/2017 08:00	8.3463
17/09/2017 09:00	7.9996
17/09/2017 10:00	8.0284
17/09/2017 11:00	8.199
17/09/2017 12:00	8.2879
17/09/2017 13:00	8.2799
17/09/2017 14:00	8.1888
17/09/2017 15:00	8.2159
17/09/2017 16:00	8.2688
17/09/2017 17:00	8.3785
17/09/2017 18:00	8.4243
17/09/2017 19:00	8.3865
17/09/2017 20:00	8.399
17/09/2017 21:00	8.462
17/09/2017 22:00	8.4792
17/09/2017 23:00	8.4542
18/09/2017 00:00	8.4692
18/09/2017 01:00	8.4706
18/09/2017 02:00	8.5525
18/09/2017 03:00	8.7335
18/09/2017 04:00	8.7574
18/09/2017 05:00	8.0386
18/09/2017 06:00	8.1197
18/09/2017 07:00	8.1563
18/09/2017 08:00	8.0999
18/09/2017 09:00	8.5288
18/09/2017 10:00	8.5635
18/09/2017 11:00	8.2905
18/09/2017 12:00	8.5169
18/09/2017 13:00	8.5282
18/09/2017 14:00	8.4801
18/09/2017 15:00	8.6405
18/09/2017 16:00	8.5166
18/09/2017 17:00	8.4598
18/09/2017 18:00	8.3712
18/09/2017 19:00	8.4004
18/09/2017 20:00	8.264
18/09/2017 21:00	8.5107
18/09/2017 22:00	8.4652
18/09/2017 23:00	8.4944
19/09/2017 00:00	8.6364
19/09/2017 01:00	8.5106
19/09/2017 02:00	8.5901
19/09/2017 03:00	8.7631
19/09/2017 04:00	8.701
19/09/2017 05:00	8.7177
19/09/2017 06:00	8.6738
19/09/2017 07:00	8.7038
19/09/2017 08:00	8.5501
19/09/2017 09:00	8.6522
19/09/2017 10:00	8.6837
19/09/2017 11:00	8.7595
19/09/2017 12:00	8.7253
19/09/2017 13:00	8.8327
19/09/2017 14:00	8.8442
19/09/2017 15:00	8.8442
19/09/2017 16:00	8.6825

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
19/09/2017 17:00	8.3776
19/09/2017 18:00	8.4213
19/09/2017 19:00	8.4127
19/09/2017 20:00	7.9987
19/09/2017 21:00	7.8343
19/09/2017 22:00	7.7007
19/09/2017 23:00	8.1065
20/09/2017 00:00	7.9937
20/09/2017 01:00	8.0024
20/09/2017 02:00	8.146
20/09/2017 03:00	8.4289
20/09/2017 04:00	8.4209
20/09/2017 05:00	8.6856
20/09/2017 06:00	8.6703
20/09/2017 07:00	8.6982
20/09/2017 08:00	8.6712
20/09/2017 09:00	9.1412
20/09/2017 10:00	9.0889
20/09/2017 11:00	9.0202
20/09/2017 12:00	8.9806
20/09/2017 13:00	8.9508
20/09/2017 14:00	8.1845
20/09/2017 15:00	8.1683
20/09/2017 16:00	8.2149
20/09/2017 17:00	8.2517
20/09/2017 18:00	7.9338
20/09/2017 19:00	7.9683
20/09/2017 20:00	7.9824
20/09/2017 21:00	8.0493
20/09/2017 22:00	8.2389
20/09/2017 23:00	8.2794
21/09/2017 00:00	8.32
21/09/2017 01:00	8.1289
21/09/2017 02:00	8.1845
21/09/2017 03:00	8.1683
21/09/2017 04:00	8.2149
21/09/2017 05:00	8.4451
21/09/2017 06:00	8.4995
21/09/2017 07:00	8.4024
21/09/2017 08:00	8.7314
21/09/2017 09:00	8.8608
21/09/2017 10:00	8.269
21/09/2017 11:00	7.7498
21/09/2017 12:00	7.9006
21/09/2017 13:00	7.7363
21/09/2017 14:00	7.6985
21/09/2017 15:00	7.439
21/09/2017 16:00	7.4072
21/09/2017 17:00	7.4788
21/09/2017 18:00	7.6239
21/09/2017 19:00	7.8034
21/09/2017 20:00	7.6013
21/09/2017 21:00	7.6218
21/09/2017 22:00	7.8386
21/09/2017 23:00	8.0005
22/09/2017 00:00	8.0701
22/09/2017 01:00	7.8619
22/09/2017 02:00	7.8881
22/09/2017 03:00	7.974
22/09/2017 04:00	7.974

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
22/09/2017 05:00	8.8638
22/09/2017 06:00	9.5242
22/09/2017 07:00	9.3833
22/09/2017 08:00	8.8687

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
15/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.275
16/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.7186
17/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	12.9887
18/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.2885
19/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	13.7096
20/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.8129
21/09/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	11.4277

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 05:00	13.3089
15/09/2017 06:00	12.932
15/09/2017 07:00	13.2644
15/09/2017 08:00	13.4028
15/09/2017 09:00	12.932
15/09/2017 10:00	13.1835
15/09/2017 11:00	13.2498
15/09/2017 12:00	13.2691
15/09/2017 13:00	13.1198
15/09/2017 14:00	13.1383

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 15:00	13.2641
15/09/2017 16:00	13.3357
15/09/2017 17:00	13.0012
15/09/2017 18:00	12.9121
15/09/2017 19:00	12.9395
15/09/2017 20:00	12.8866
15/09/2017 21:00	13.2331
15/09/2017 22:00	13.3009
15/09/2017 23:00	13.527
16/09/2017 00:00	13.6364

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/09/2017 01:00	13.7011
16/09/2017 02:00	13.9539
16/09/2017 03:00	13.7603
16/09/2017 04:00	13.3484
16/09/2017 05:00	13.5437
16/09/2017 06:00	13.7406
16/09/2017 07:00	13.7492
16/09/2017 08:00	14.0238
16/09/2017 09:00	13.8945
16/09/2017 10:00	13.6744
16/09/2017 11:00	13.3749
16/09/2017 12:00	13.2588
16/09/2017 13:00	13.3005
16/09/2017 14:00	13.5952
16/09/2017 15:00	13.881
16/09/2017 16:00	13.9501
16/09/2017 17:00	13.88
16/09/2017 18:00	13.6151
16/09/2017 19:00	13.7858
16/09/2017 20:00	13.7682
16/09/2017 21:00	14.0018
16/09/2017 22:00	13.8011
16/09/2017 23:00	13.6473
17/09/2017 00:00	13.6555
17/09/2017 01:00	13.8139
17/09/2017 02:00	13.7116
17/09/2017 03:00	13.7774
17/09/2017 04:00	13.8022
17/09/2017 05:00	13.6644
17/09/2017 06:00	13.4746
17/09/2017 07:00	13.3892
17/09/2017 08:00	13.4574
17/09/2017 09:00	13.1245
17/09/2017 10:00	12.8788
17/09/2017 11:00	12.6562
17/09/2017 12:00	12.4333
17/09/2017 13:00	12.3122
17/09/2017 14:00	12.5258
17/09/2017 15:00	12.4842
17/09/2017 16:00	12.5142
17/09/2017 17:00	12.948
17/09/2017 18:00	13.1766
17/09/2017 19:00	13.1208
17/09/2017 20:00	13.205
17/09/2017 21:00	12.9431
17/09/2017 22:00	13.0457
17/09/2017 23:00	13.087
18/09/2017 00:00	12.9655
18/09/2017 01:00	13.0277
18/09/2017 02:00	12.9334
18/09/2017 03:00	13.1066
18/09/2017 04:00	13.2556
18/09/2017 05:00	13.4224
18/09/2017 06:00	13.317
18/09/2017 07:00	13.198
18/09/2017 08:00	13.0232
18/09/2017 09:00	12.8272
18/09/2017 10:00	12.9333
18/09/2017 11:00	12.8036
18/09/2017 12:00	12.9562

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/09/2017 13:00	13.0332
18/09/2017 14:00	13.0893
18/09/2017 15:00	13.1638
18/09/2017 16:00	12.9739
18/09/2017 17:00	13.0664
18/09/2017 18:00	13.1692
18/09/2017 19:00	13.1907
18/09/2017 20:00	13.5862
18/09/2017 21:00	13.3377
18/09/2017 22:00	13.6451
18/09/2017 23:00	13.2449
19/09/2017 00:00	13.4655
19/09/2017 01:00	13.6761
19/09/2017 02:00	13.7346
19/09/2017 03:00	13.9251
19/09/2017 04:00	14.1407
19/09/2017 05:00	14.038
19/09/2017 06:00	14.1163
19/09/2017 07:00	14.2061
19/09/2017 08:00	14.1911
19/09/2017 09:00	14.2295
19/09/2017 10:00	14.0542
19/09/2017 11:00	14.2837
19/09/2017 12:00	14.3547
19/09/2017 13:00	14.2332
19/09/2017 14:00	14.2177
19/09/2017 15:00	14.2177
19/09/2017 16:00	14.2891
19/09/2017 17:00	14.3486
19/09/2017 18:00	14.5888
19/09/2017 19:00	14.5336
19/09/2017 20:00	14.7967
19/09/2017 21:00	13.5427
19/09/2017 22:00	12.916
19/09/2017 23:00	12.2497
20/09/2017 00:00	12.5156
20/09/2017 01:00	12.3191
20/09/2017 02:00	12.3784
20/09/2017 03:00	12.2241
20/09/2017 04:00	12.1858
20/09/2017 05:00	12.1951
20/09/2017 06:00	12.2728
20/09/2017 07:00	12.1067
20/09/2017 08:00	12.1607
20/09/2017 09:00	12.0599
20/09/2017 10:00	12.1956
20/09/2017 11:00	11.8716
20/09/2017 12:00	11.6472
20/09/2017 13:00	11.603
20/09/2017 14:00	11.8763
20/09/2017 15:00	11.8505
20/09/2017 16:00	10.4718
20/09/2017 17:00	11.6749
20/09/2017 18:00	11.8126
20/09/2017 19:00	11.8739
20/09/2017 20:00	11.7575
20/09/2017 21:00	11.8296
20/09/2017 22:00	11.9028
20/09/2017 23:00	12.0611
21/09/2017 00:00	12.0764

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/09/2017 01:00	12.0114
21/09/2017 02:00	11.8763
21/09/2017 03:00	11.8505
21/09/2017 04:00	10.4718
21/09/2017 05:00	8.6222
21/09/2017 06:00	8.9166
21/09/2017 07:00	9.5166
21/09/2017 08:00	11.6068
21/09/2017 09:00	11.6017
21/09/2017 10:00	9.6162
21/09/2017 11:00	9.9767
21/09/2017 12:00	12.3601
21/09/2017 13:00	11.3328
21/09/2017 14:00	12.3242
21/09/2017 15:00	12.5148
21/09/2017 16:00	12.0705
21/09/2017 17:00	11.7802
21/09/2017 18:00	11.8275
21/09/2017 19:00	11.8182
21/09/2017 20:00	11.938
21/09/2017 21:00	11.9718
21/09/2017 22:00	11.9188
21/09/2017 23:00	12.0499
22/09/2017 00:00	11.9045
22/09/2017 01:00	12.0955
22/09/2017 02:00	12.1822
22/09/2017 03:00	12.1597
22/09/2017 04:00	12.1597

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
15/09/2017	CRE 41 CPG La Venta	8.1279

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
15/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.6547
16/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.6482
17/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	10.6596
18/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.273
19/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.3804
20/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.4806
21/09/2017	CRE 27 JD Covarrubias	11.4806

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 09:00	12.646
15/09/2017 10:00	12.1215
15/09/2017 11:00	10.826
15/09/2017 12:00	10.4729
15/09/2017 13:00	10.595
15/09/2017 14:00	10.5547
15/09/2017 15:00	10.5219
15/09/2017 16:00	10.5529
15/09/2017 17:00	10.6885
15/09/2017 18:00	10.8076

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 19:00	10.9724
15/09/2017 20:00	10.9809
15/09/2017 21:00	10.8105
15/09/2017 22:00	10.7282
15/09/2017 23:00	11.0218
16/09/2017 00:00	11.2864
16/09/2017 01:00	11.1238
16/09/2017 02:00	10.0722
16/09/2017 03:00	9.3272
16/09/2017 04:00	9.623

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/09/2017 05:00	9.6154
16/09/2017 06:00	9.6779
16/09/2017 07:00	10.2367
16/09/2017 08:00	10.4497
16/09/2017 09:00	11.0184
16/09/2017 10:00	10.8765
16/09/2017 11:00	11.0759
16/09/2017 12:00	10.7825
16/09/2017 13:00	10.5903
16/09/2017 14:00	10.7442
16/09/2017 15:00	10.8568
16/09/2017 16:00	10.7607
16/09/2017 17:00	10.6402
16/09/2017 18:00	10.7006
16/09/2017 19:00	10.5109
16/09/2017 20:00	10.6715
16/09/2017 21:00	10.7185
16/09/2017 22:00	10.6707
16/09/2017 23:00	10.6111
17/09/2017 00:00	10.7918
17/09/2017 01:00	10.6871
17/09/2017 02:00	10.6608
17/09/2017 03:00	10.4896
17/09/2017 04:00	10.4114
17/09/2017 05:00	10.3931
17/09/2017 06:00	10.3444
17/09/2017 07:00	10.2108
17/09/2017 08:00	10.3381
17/09/2017 09:00	10.4313
17/09/2017 10:00	10.3927
17/09/2017 11:00	10.4897
17/09/2017 12:00	10.4303
17/09/2017 13:00	10.5833
17/09/2017 14:00	10.5465
17/09/2017 15:00	10.6821
17/09/2017 16:00	10.7882
17/09/2017 17:00	10.6916
17/09/2017 18:00	10.4847
17/09/2017 19:00	10.5549
17/09/2017 20:00	10.6398
17/09/2017 21:00	10.804
17/09/2017 22:00	10.7434
17/09/2017 23:00	11.036
18/09/2017 00:00	10.8978
18/09/2017 01:00	10.9142
18/09/2017 02:00	10.7842
18/09/2017 03:00	10.7021
18/09/2017 04:00	10.6144
18/09/2017 05:00	10.6173
18/09/2017 06:00	10.5173
18/09/2017 07:00	10.6766
18/09/2017 08:00	10.8091
18/09/2017 09:00	10.9675
18/09/2017 10:00	11.1
18/09/2017 11:00	11.1724
18/09/2017 12:00	11.362
18/09/2017 13:00	11.5495
18/09/2017 14:00	11.6787
18/09/2017 15:00	11.4903
18/09/2017 16:00	11.2086

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/09/2017 17:00	11.1986
18/09/2017 18:00	11.2194
18/09/2017 19:00	11.3223
18/09/2017 20:00	11.386
18/09/2017 21:00	11.2161
18/09/2017 22:00	11.1852
18/09/2017 23:00	11.339
19/09/2017 00:00	11.3528
19/09/2017 01:00	11.3228
19/09/2017 02:00	11.4605
19/09/2017 03:00	11.3639
19/09/2017 04:00	11.2898
19/09/2017 05:00	11.0768
19/09/2017 06:00	11.1908
19/09/2017 07:00	11.1296
19/09/2017 08:00	10.9681
19/09/2017 09:00	11.1311
19/09/2017 10:00	11.0266
19/09/2017 11:00	10.8817
19/09/2017 12:00	10.9476
19/09/2017 13:00	10.8969
19/09/2017 14:00	10.9251
19/09/2017 15:00	11.2961
19/09/2017 16:00	11.4385
19/09/2017 17:00	11.4574
19/09/2017 18:00	11.3007
19/09/2017 19:00	11.313
19/09/2017 20:00	11.407
19/09/2017 21:00	11.3457
19/09/2017 22:00	11.145
19/09/2017 23:00	11.3579
20/09/2017 00:00	11.5486
20/09/2017 01:00	11.7676
20/09/2017 02:00	11.8727
20/09/2017 03:00	11.8799
20/09/2017 04:00	11.8693
20/09/2017 05:00	11.8148
20/09/2017 06:00	11.4907
20/09/2017 07:00	11.4893
20/09/2017 08:00	11.5251
20/09/2017 09:00	11.4238
20/09/2017 10:00	11.5335
20/09/2017 11:00	11.5283
20/09/2017 12:00	11.5756
20/09/2017 13:00	11.6867
20/09/2017 14:00	11.5283
20/09/2017 15:00	11.5756
20/09/2017 16:00	11.6867
20/09/2017 17:00	11.5533
20/09/2017 18:00	11.2782
20/09/2017 19:00	11.2234
20/09/2017 20:00	11.4161
20/09/2017 21:00	11.479
20/09/2017 22:00	11.3856
20/09/2017 23:00	11.4599
21/09/2017 00:00	11.4666
21/09/2017 01:00	11.4666
21/09/2017 02:00	11.4666
21/09/2017 03:00	11.4666
21/09/2017 04:00	11.4666

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/09/2017 05:00	11.4666
21/09/2017 06:00	11.4666
21/09/2017 07:00	11.4666
21/09/2017 08:00	11.4666
21/09/2017 09:00	11.4806
21/09/2017 10:00	11.4806
21/09/2017 11:00	11.4806
21/09/2017 12:00	11.4806
21/09/2017 13:00	11.4806
21/09/2017 14:00	11.4806
21/09/2017 15:00	11.4806
21/09/2017 16:00	11.4806
21/09/2017 17:00	11.4806
21/09/2017 18:00	11.4806
21/09/2017 19:00	11.4806
21/09/2017 20:00	11.4806
21/09/2017 21:00	11.4806
21/09/2017 22:00	11.4806
21/09/2017 23:00	11.4806
22/09/2017 00:00	11.4806
22/09/2017 01:00	11.4806
22/09/2017 02:00	11.4806
22/09/2017 03:00	11.4806
22/09/2017 04:00	11.4806
22/09/2017 05:00	11.4806
22/09/2017 06:00	11.4806
22/09/2017 07:00	11.4806
22/09/2017 08:00	11.4806

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
15/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.6547
16/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.6482
17/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	10.6596
18/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.273
19/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.3804
20/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.4806
21/09/2017	CRE 32 Pecosa Alta	11.4806

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 09:00	12.646
15/09/2017 10:00	12.1215
15/09/2017 11:00	10.826
15/09/2017 12:00	10.4729
15/09/2017 13:00	10.595
15/09/2017 14:00	10.5547
15/09/2017 15:00	10.5219
15/09/2017 16:00	10.5529
15/09/2017 17:00	10.6885
15/09/2017 18:00	10.8076

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 19:00	10.9724
15/09/2017 20:00	10.9809
15/09/2017 21:00	10.8105
15/09/2017 22:00	10.7282
15/09/2017 23:00	11.0218
16/09/2017 00:00	11.2864
16/09/2017 01:00	11.1238
16/09/2017 02:00	10.0722
16/09/2017 03:00	9.3272
16/09/2017 04:00	9.623

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/09/2017 05:00	9.6154
16/09/2017 06:00	9.6779
16/09/2017 07:00	10.2367
16/09/2017 08:00	10.4497
16/09/2017 09:00	11.0184
16/09/2017 10:00	10.8765
16/09/2017 11:00	11.0759
16/09/2017 12:00	10.7825
16/09/2017 13:00	10.5903
16/09/2017 14:00	10.7442
16/09/2017 15:00	10.8568
16/09/2017 16:00	10.7607
16/09/2017 17:00	10.6402
16/09/2017 18:00	10.7006
16/09/2017 19:00	10.5109
16/09/2017 20:00	10.6715
16/09/2017 21:00	10.7185
16/09/2017 22:00	10.6707
16/09/2017 23:00	10.6111
17/09/2017 00:00	10.7918
17/09/2017 01:00	10.6871
17/09/2017 02:00	10.6608
17/09/2017 03:00	10.4896
17/09/2017 04:00	10.4114
17/09/2017 05:00	10.3931
17/09/2017 06:00	10.3444
17/09/2017 07:00	10.2108
17/09/2017 08:00	10.3381
17/09/2017 09:00	10.4313
17/09/2017 10:00	10.3927
17/09/2017 11:00	10.4897
17/09/2017 12:00	10.4303
17/09/2017 13:00	10.5833
17/09/2017 14:00	10.5465
17/09/2017 15:00	10.6821
17/09/2017 16:00	10.7882
17/09/2017 17:00	10.6916
17/09/2017 18:00	10.4847
17/09/2017 19:00	10.5549
17/09/2017 20:00	10.6398
17/09/2017 21:00	10.804
17/09/2017 22:00	10.7434
17/09/2017 23:00	11.036
18/09/2017 00:00	10.8978
18/09/2017 01:00	10.9142
18/09/2017 02:00	10.7842
18/09/2017 03:00	10.7021
18/09/2017 04:00	10.6144
18/09/2017 05:00	10.6173
18/09/2017 06:00	10.5173
18/09/2017 07:00	10.6766
18/09/2017 08:00	10.8091
18/09/2017 09:00	10.9675
18/09/2017 10:00	11.1
18/09/2017 11:00	11.1724
18/09/2017 12:00	11.362
18/09/2017 13:00	11.5495
18/09/2017 14:00	11.6787
18/09/2017 15:00	11.4903
18/09/2017 16:00	11.2086

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/09/2017 17:00	11.1986
18/09/2017 18:00	11.2194
18/09/2017 19:00	11.3223
18/09/2017 20:00	11.386
18/09/2017 21:00	11.2161
18/09/2017 22:00	11.1852
18/09/2017 23:00	11.339
19/09/2017 00:00	11.3528
19/09/2017 01:00	11.3228
19/09/2017 02:00	11.4605
19/09/2017 03:00	11.3639
19/09/2017 04:00	11.2898
19/09/2017 05:00	11.0768
19/09/2017 06:00	11.1908
19/09/2017 07:00	11.1296
19/09/2017 08:00	10.9681
19/09/2017 09:00	11.1311
19/09/2017 10:00	11.0266
19/09/2017 11:00	10.8817
19/09/2017 12:00	10.9476
19/09/2017 13:00	10.8969
19/09/2017 14:00	10.9251
19/09/2017 15:00	11.2961
19/09/2017 16:00	11.4385
19/09/2017 17:00	11.4574
19/09/2017 18:00	11.3007
19/09/2017 19:00	11.313
19/09/2017 20:00	11.407
19/09/2017 21:00	11.3457
19/09/2017 22:00	11.145
19/09/2017 23:00	11.3579
20/09/2017 00:00	11.5486
20/09/2017 01:00	11.7676
20/09/2017 02:00	11.8727
20/09/2017 03:00	11.8799
20/09/2017 04:00	11.8693
20/09/2017 05:00	11.8148
20/09/2017 06:00	11.4907
20/09/2017 07:00	11.4893
20/09/2017 08:00	11.5251
20/09/2017 09:00	11.4238
20/09/2017 10:00	11.5335
20/09/2017 11:00	11.5283
20/09/2017 12:00	11.5756
20/09/2017 13:00	11.6867
20/09/2017 14:00	11.5283
20/09/2017 15:00	11.5756
20/09/2017 16:00	11.6867
20/09/2017 17:00	11.5533
20/09/2017 18:00	11.2782
20/09/2017 19:00	11.2234
20/09/2017 20:00	11.4161
20/09/2017 21:00	11.479
20/09/2017 22:00	11.3856
20/09/2017 23:00	11.4599
21/09/2017 00:00	11.4666
21/09/2017 01:00	11.4666
21/09/2017 02:00	11.4666
21/09/2017 03:00	11.4666
21/09/2017 04:00	11.4666

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/09/2017 05:00	11.4666
21/09/2017 06:00	11.4666
21/09/2017 07:00	11.4666
21/09/2017 08:00	11.4666
21/09/2017 09:00	11.4806
21/09/2017 10:00	11.4806
21/09/2017 11:00	11.4806
21/09/2017 12:00	11.4806
21/09/2017 13:00	11.4806
21/09/2017 14:00	11.4806
21/09/2017 15:00	11.4806
21/09/2017 16:00	11.4806
21/09/2017 17:00	11.4806
21/09/2017 18:00	11.4806
21/09/2017 19:00	11.4806
21/09/2017 20:00	11.4806
21/09/2017 21:00	11.4806
21/09/2017 22:00	11.4806
21/09/2017 23:00	11.4806
22/09/2017 00:00	11.4806
22/09/2017 01:00	11.4806
22/09/2017 02:00	11.4806
22/09/2017 03:00	11.4806
22/09/2017 04:00	11.4806
22/09/2017 05:00	11.4806
22/09/2017 06:00	11.4806
22/09/2017 07:00	11.4806
22/09/2017 08:00	11.4806

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
15/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	10.6547
16/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	10.6482
17/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	10.6596
18/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	11.273
19/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	11.3804
20/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	11.4806
21/09/2017	CRE 33 Pecosa Baja	11.4806

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

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 09:00	12.646
15/09/2017 10:00	12.1215
15/09/2017 11:00	10.826
15/09/2017 12:00	10.4729
15/09/2017 13:00	10.595
15/09/2017 14:00	10.5547
15/09/2017 15:00	10.5219
15/09/2017 16:00	10.5529
15/09/2017 17:00	10.6885
15/09/2017 18:00	10.8076

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
15/09/2017 19:00	10.9724
15/09/2017 20:00	10.9809
15/09/2017 21:00	10.8105
15/09/2017 22:00	10.7282
15/09/2017 23:00	11.0218
16/09/2017 00:00	11.2864
16/09/2017 01:00	11.1238
16/09/2017 02:00	10.0722
16/09/2017 03:00	9.3272
16/09/2017 04:00	9.623

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
16/09/2017 05:00	9.6154
16/09/2017 06:00	9.6779
16/09/2017 07:00	10.2367
16/09/2017 08:00	10.4497
16/09/2017 09:00	11.0184
16/09/2017 10:00	10.8765
16/09/2017 11:00	11.0759
16/09/2017 12:00	10.7825
16/09/2017 13:00	10.5903
16/09/2017 14:00	10.7442
16/09/2017 15:00	10.8568
16/09/2017 16:00	10.7607
16/09/2017 17:00	10.6402
16/09/2017 18:00	10.7006
16/09/2017 19:00	10.5109
16/09/2017 20:00	10.6715
16/09/2017 21:00	10.7185
16/09/2017 22:00	10.6707
16/09/2017 23:00	10.6111
17/09/2017 00:00	10.7918
17/09/2017 01:00	10.6871
17/09/2017 02:00	10.6608
17/09/2017 03:00	10.4896
17/09/2017 04:00	10.4114
17/09/2017 05:00	10.3931
17/09/2017 06:00	10.3444
17/09/2017 07:00	10.2108
17/09/2017 08:00	10.3381
17/09/2017 09:00	10.4313
17/09/2017 10:00	10.3927
17/09/2017 11:00	10.4897
17/09/2017 12:00	10.4303
17/09/2017 13:00	10.5833
17/09/2017 14:00	10.5465
17/09/2017 15:00	10.6821
17/09/2017 16:00	10.7882
17/09/2017 17:00	10.6916
17/09/2017 18:00	10.4847
17/09/2017 19:00	10.5549
17/09/2017 20:00	10.6398
17/09/2017 21:00	10.804
17/09/2017 22:00	10.7434
17/09/2017 23:00	11.036
18/09/2017 00:00	10.8978
18/09/2017 01:00	10.9142
18/09/2017 02:00	10.7842
18/09/2017 03:00	10.7021
18/09/2017 04:00	10.6144
18/09/2017 05:00	10.6173
18/09/2017 06:00	10.5173
18/09/2017 07:00	10.6766
18/09/2017 08:00	10.8091
18/09/2017 09:00	10.9675
18/09/2017 10:00	11.1
18/09/2017 11:00	11.1724
18/09/2017 12:00	11.362
18/09/2017 13:00	11.5495
18/09/2017 14:00	11.6787
18/09/2017 15:00	11.4903
18/09/2017 16:00	11.2086

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
18/09/2017 17:00	11.1986
18/09/2017 18:00	11.2194
18/09/2017 19:00	11.3223
18/09/2017 20:00	11.386
18/09/2017 21:00	11.2161
18/09/2017 22:00	11.1852
18/09/2017 23:00	11.339
19/09/2017 00:00	11.3528
19/09/2017 01:00	11.3228
19/09/2017 02:00	11.4605
19/09/2017 03:00	11.3639
19/09/2017 04:00	11.2898
19/09/2017 05:00	11.0768
19/09/2017 06:00	11.1908
19/09/2017 07:00	11.1296
19/09/2017 08:00	10.9681
19/09/2017 09:00	11.1311
19/09/2017 10:00	11.0266
19/09/2017 11:00	10.8817
19/09/2017 12:00	10.9476
19/09/2017 13:00	10.8969
19/09/2017 14:00	10.9251
19/09/2017 15:00	11.2961
19/09/2017 16:00	11.4385
19/09/2017 17:00	11.4574
19/09/2017 18:00	11.3007
19/09/2017 19:00	11.313
19/09/2017 20:00	11.407
19/09/2017 21:00	11.3457
19/09/2017 22:00	11.145
19/09/2017 23:00	11.3579
20/09/2017 00:00	11.5486
20/09/2017 01:00	11.7676
20/09/2017 02:00	11.8727
20/09/2017 03:00	11.8799
20/09/2017 04:00	11.8693
20/09/2017 05:00	11.8148
20/09/2017 06:00	11.4907
20/09/2017 07:00	11.4893
20/09/2017 08:00	11.5251
20/09/2017 09:00	11.4238
20/09/2017 10:00	11.5335
20/09/2017 11:00	11.5283
20/09/2017 12:00	11.5756
20/09/2017 13:00	11.6867
20/09/2017 14:00	11.5283
20/09/2017 15:00	11.5756
20/09/2017 16:00	11.6867
20/09/2017 17:00	11.5533
20/09/2017 18:00	11.2782
20/09/2017 19:00	11.2234
20/09/2017 20:00	11.4161
20/09/2017 21:00	11.479
20/09/2017 22:00	11.3856
20/09/2017 23:00	11.4599
21/09/2017 00:00	11.4666
21/09/2017 01:00	11.4666
21/09/2017 02:00	11.4666
21/09/2017 03:00	11.4666
21/09/2017 04:00	11.4666

Fecha y Hora	Total de inertes Prom/Hora
21/09/2017 05:00	11.4666
21/09/2017 06:00	11.4666
21/09/2017 07:00	11.4666
21/09/2017 08:00	11.4666
21/09/2017 09:00	11.4806
21/09/2017 10:00	11.4806
21/09/2017 11:00	11.4806
21/09/2017 12:00	11.4806
21/09/2017 13:00	11.4806
21/09/2017 14:00	11.4806
21/09/2017 15:00	11.4806
21/09/2017 16:00	11.4806
21/09/2017 17:00	11.4806
21/09/2017 18:00	11.4806
21/09/2017 19:00	11.4806
21/09/2017 20:00	11.4806
21/09/2017 21:00	11.4806
21/09/2017 22:00	11.4806
21/09/2017 23:00	11.4806
22/09/2017 00:00	11.4806
22/09/2017 01:00	11.4806
22/09/2017 02:00	11.4806
22/09/2017 03:00	11.4806
22/09/2017 04:00	11.4806
22/09/2017 05:00	11.4806
22/09/2017 06:00	11.4806
22/09/2017 07:00	11.4806
22/09/2017 08:00	11.4806