

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
29/07/2017	CRE 38 CPG Cactus	6.8666

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
29/07/2017 05:00	3.5424
29/07/2017 06:00	5.0602
29/07/2017 07:00	5.2111
29/07/2017 08:00	6.942
29/07/2017 09:00	8.3909
29/07/2017 10:00	8.2124
29/07/2017 11:00	7.739
29/07/2017 12:00	4.4751
29/07/2017 13:00	3.8023
29/07/2017 14:00	4.0676

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
29/07/2017 15:00	4.2868
29/07/2017 16:00	5.98
29/07/2017 17:00	3.8455
29/07/2017 18:00	3.8438
29/07/2017 19:00	4.5362
29/07/2017 20:00	5.3218
29/07/2017 21:00	6.0555
29/07/2017 22:00	4.3723
29/07/2017 23:00	12.7412
30/07/2017 00:00	13.6748

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
30/07/2017 01:00	13.2814
30/07/2017 02:00	11.9319
30/07/2017 03:00	9.3566
30/07/2017 04:00	8.1281

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
29/07/2017	CRE 39 KM-100	7.2355
31/07/2017	CRE 39 KM-100	6.9974

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
29/07/2017 09:00	12.1052
29/07/2017 10:00	8.7845
29/07/2017 11:00	6.4534
29/07/2017 12:00	7.889
29/07/2017 13:00	6.5821
29/07/2017 14:00	4.6754
29/07/2017 15:00	5.0871
29/07/2017 16:00	5.3041
29/07/2017 17:00	9.5346
29/07/2017 18:00	5.4795

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
29/07/2017 19:00	4.4722
29/07/2017 20:00	3.8929
29/07/2017 21:00	9.787
29/07/2017 22:00	8.9705
29/07/2017 23:00	6.6078
30/07/2017 00:00	5.5569
30/07/2017 01:00	4.9989
30/07/2017 02:00	10.5766
30/07/2017 03:00	11.1526
30/07/2017 04:00	8.826

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
30/07/2017 05:00	6.3188
30/07/2017 06:00	4.701
30/07/2017 07:00	4.4888
30/07/2017 08:00	11.4071
31/07/2017 09:00	4.4189
31/07/2017 10:00	3.7166
31/07/2017 11:00	10.6447
31/07/2017 12:00	8.1665
31/07/2017 13:00	6.0329
31/07/2017 14:00	4.2795
31/07/2017 15:00	11.379
31/07/2017 16:00	16.9874
31/07/2017 17:00	9.3846
31/07/2017 18:00	6.8387
31/07/2017 19:00	6.6466
31/07/2017 20:00	5.7437
31/07/2017 21:00	5.3059
31/07/2017 22:00	5.7613
31/07/2017 23:00	5.9335
01/08/2017 00:00	5.5168
01/08/2017 01:00	5.3389
01/08/2017 02:00	5.1723
01/08/2017 03:00	5.0861
01/08/2017 04:00	5.6533
01/08/2017 05:00	5.4946
01/08/2017 06:00	9.8666
01/08/2017 07:00	8.5467
01/08/2017 08:00	6.0229

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
29/07/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	7.2355
31/07/2017	CRE 40 CPG Nuevo Pemex	6.9974

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
29/07/2017 05:00	6.3188
29/07/2017 06:00	4.701
29/07/2017 07:00	4.4888
29/07/2017 08:00	11.4071
29/07/2017 09:00	12.1052
29/07/2017 10:00	8.7845
29/07/2017 11:00	6.4534
29/07/2017 12:00	7.889
29/07/2017 13:00	6.5821
29/07/2017 14:00	4.6754

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
29/07/2017 15:00	5.0871
29/07/2017 16:00	5.3041
29/07/2017 17:00	9.5346
29/07/2017 18:00	5.4795
29/07/2017 19:00	4.4722
29/07/2017 20:00	3.8929
29/07/2017 21:00	9.787
29/07/2017 22:00	8.9705
29/07/2017 23:00	6.6078
30/07/2017 00:00	5.5569

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
30/07/2017 01:00	4.9989
30/07/2017 02:00	10.5766
30/07/2017 03:00	11.1526
30/07/2017 04:00	8.826
31/07/2017 05:00	5.4946
31/07/2017 06:00	9.8666
31/07/2017 07:00	8.5467
31/07/2017 08:00	6.0229
31/07/2017 09:00	4.4189
31/07/2017 10:00	3.7166
31/07/2017 11:00	10.6447
31/07/2017 12:00	8.1665
31/07/2017 13:00	6.0329
31/07/2017 14:00	4.2795
31/07/2017 15:00	11.379
31/07/2017 16:00	16.9874
31/07/2017 17:00	9.3846
31/07/2017 18:00	6.8387
31/07/2017 19:00	6.6466
31/07/2017 20:00	5.7437
31/07/2017 21:00	5.3059
31/07/2017 22:00	5.7613
31/07/2017 23:00	5.9335
01/08/2017 00:00	5.5168
01/08/2017 01:00	5.3389
01/08/2017 02:00	5.1723
01/08/2017 03:00	5.0861
01/08/2017 04:00	5.6533

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
25/07/2017	CRE 15 Zacate Colorado	6.9632

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
25/07/2017 09:00	3.7428
25/07/2017 10:00	2.3847
25/07/2017 11:00	1.5471
25/07/2017 12:00	1.397
25/07/2017 13:00	3.4363
25/07/2017 14:00	4.0407
25/07/2017 15:00	2.9031
25/07/2017 16:00	20.0941
25/07/2017 17:00	29.7585
25/07/2017 18:00	39.1327

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
25/07/2017 19:00	24.8478
25/07/2017 20:00	2.7111
25/07/2017 21:00	1.6962
25/07/2017 22:00	1.723
25/07/2017 23:00	3.582
26/07/2017 00:00	3.6971
26/07/2017 01:00	3.4713
26/07/2017 02:00	2.029
26/07/2017 03:00	1.4424
26/07/2017 04:00	1.4008

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
26/07/2017 05:00	3.5646
26/07/2017 06:00	3.7053
26/07/2017 07:00	2.9411
26/07/2017 08:00	1.8675

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR

Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
25/07/2017	CRE 18 Venta Carpio 24"	6.9632

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
25/07/2017 09:00	3.7428
25/07/2017 10:00	2.3847
25/07/2017 11:00	1.5471
25/07/2017 12:00	1.397
25/07/2017 13:00	3.4363
25/07/2017 14:00	4.0407
25/07/2017 15:00	2.9031
25/07/2017 16:00	20.0941
25/07/2017 17:00	29.7585
25/07/2017 18:00	39.1327

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
25/07/2017 19:00	24.8478
25/07/2017 20:00	2.7111
25/07/2017 21:00	1.6962
25/07/2017 22:00	1.723
25/07/2017 23:00	3.582
26/07/2017 00:00	3.6971
26/07/2017 01:00	3.4713
26/07/2017 02:00	2.029
26/07/2017 03:00	1.4424
26/07/2017 04:00	1.4008

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
26/07/2017 05:00	3.5646
26/07/2017 06:00	3.7053
26/07/2017 07:00	2.9411
26/07/2017 08:00	1.8675

REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN

PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:
ZONA: SUR
Acido sulfhídrico

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

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

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento	Valor Prom / Día
22/07/2017	CRE 50 Playuela	9.0995
23/07/2017	CRE 50 Playuela	8.3903
24/07/2017	CRE 50 Playuela	8.1914
25/07/2017	CRE 50 Playuela	6.7605
26/07/2017	CRE 50 Playuela	6.4019

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

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
22/07/2017 05:00	4.1441
22/07/2017 06:00	5.4047
22/07/2017 07:00	6.105
22/07/2017 08:00	6.4034
22/07/2017 09:00	6.2701
22/07/2017 10:00	6.3027
22/07/2017 11:00	6.4602
22/07/2017 12:00	6.2953
22/07/2017 13:00	6.2989
22/07/2017 14:00	6.3085

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
22/07/2017 15:00	6.1756
22/07/2017 16:00	6.2077
22/07/2017 17:00	6.4361
22/07/2017 18:00	6.847
22/07/2017 19:00	6.9209
22/07/2017 20:00	6.608
22/07/2017 21:00	6.8655
22/07/2017 22:00	6.8858
22/07/2017 23:00	7.0038
23/07/2017 00:00	6.7212

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
23/07/2017 01:00	10.1725
23/07/2017 02:00	10.2623
23/07/2017 03:00	10.6009
23/07/2017 04:00	10.6117
23/07/2017 05:00	11.0088
23/07/2017 06:00	11.728
23/07/2017 07:00	11.8413
23/07/2017 08:00	12.0774
23/07/2017 09:00	10.92
23/07/2017 10:00	9.6382
23/07/2017 11:00	8.5575
23/07/2017 12:00	8.4234
23/07/2017 13:00	7.9317
23/07/2017 14:00	7.7596
23/07/2017 15:00	7.7602
23/07/2017 16:00	7.8148
23/07/2017 17:00	7.7306
23/07/2017 18:00	7.8142
23/07/2017 19:00	7.7271
23/07/2017 20:00	7.9019
23/07/2017 21:00	8.0133
23/07/2017 22:00	7.8961
23/07/2017 23:00	6.9263
24/07/2017 00:00	3.8612
24/07/2017 01:00	6.4377
24/07/2017 02:00	6.9529
24/07/2017 03:00	7.1398
24/07/2017 04:00	7.5042
24/07/2017 05:00	7.7208
24/07/2017 06:00	7.5552
24/07/2017 07:00	7.5902
24/07/2017 08:00	7.7954
24/07/2017 09:00	7.705
24/07/2017 10:00	7.7565
24/07/2017 11:00	7.7336
24/07/2017 12:00	7.88
24/07/2017 13:00	8.0704
24/07/2017 14:00	8.1859
24/07/2017 15:00	8.2309
24/07/2017 16:00	8.1779
24/07/2017 17:00	8.3115
24/07/2017 18:00	8.5761
24/07/2017 19:00	8.7488
24/07/2017 20:00	8.1713
24/07/2017 21:00	8.2344
24/07/2017 22:00	8.4019
24/07/2017 23:00	8.7375
25/07/2017 00:00	8.3556
25/07/2017 01:00	8.5461
25/07/2017 02:00	8.605
25/07/2017 03:00	8.6836
25/07/2017 04:00	8.8192
25/07/2017 05:00	8.8092
25/07/2017 06:00	8.8011
25/07/2017 07:00	7.9088
25/07/2017 08:00	6.7673
25/07/2017 09:00	6.7823
25/07/2017 10:00	6.6081
25/07/2017 11:00	6.2694
25/07/2017 12:00	6.3829

Fecha y Hora	Acido sulfhídrico Prom/Hora
25/07/2017 13:00	6.5756
25/07/2017 14:00	6.5235
25/07/2017 15:00	6.6417
25/07/2017 16:00	6.6913
25/07/2017 17:00	6.6373
25/07/2017 18:00	6.5483
25/07/2017 19:00	6.4183
25/07/2017 20:00	6.3179
25/07/2017 21:00	6.3792
25/07/2017 22:00	6.3733
25/07/2017 23:00	6.3996
26/07/2017 00:00	6.5583
26/07/2017 01:00	6.5513
26/07/2017 02:00	6.4435
26/07/2017 03:00	6.4204
26/07/2017 04:00	6.4446
26/07/2017 05:00	6.4954
26/07/2017 06:00	6.679
26/07/2017 07:00	6.6733
26/07/2017 08:00	5.7575
26/07/2017 09:00	6.6435
26/07/2017 10:00	6.5488
26/07/2017 11:00	6.5808
26/07/2017 12:00	6.6106
26/07/2017 13:00	6.7
26/07/2017 14:00	6.8975
26/07/2017 15:00	6.8619
26/07/2017 16:00	6.8352
26/07/2017 17:00	6.8071
26/07/2017 18:00	6.7454
26/07/2017 19:00	6.6894
26/07/2017 20:00	6.5669
26/07/2017 21:00	6.496
26/07/2017 22:00	6.3298
26/07/2017 23:00	6.294
27/07/2017 00:00	5.9962
27/07/2017 01:00	5.7885
27/07/2017 02:00	5.6258
27/07/2017 03:00	5.5119
27/07/2017 04:00	5.5102

