

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA: SUR**

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulthídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	M.Joules /m3	M.Joules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA (36,30 - 43,60 )	NORMA (46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
01-ago-16	PANDURA
02-ago-16	PANDURA
03-ago-16	PANDURA
04-ago-16	PANDURA
05-ago-16	PANDURA
06-ago-16	PANDURA
07-ago-16	PANDURA
08-ago-16	PANDURA
09-ago-16	PANDURA
10-ago-16	PANDURA
11-ago-16	PANDURA
12-ago-16	PANDURA
13-ago-16	PANDURA
14-ago-16	PANDURA
15-ago-16	PANDURA
16-ago-16	PANDURA
17-ago-16	PANDURA
18-ago-16	PANDURA
19-ago-16	PANDURA
20-ago-16	PANDURA
21-ago-16	PANDURA
22-ago-16	PANDURA
23-ago-16	PANDURA
24-ago-16	PANDURA
25-ago-16	PANDURA
26-ago-16	PANDURA
27-ago-16	PANDURA
28-ago-16	PANDURA
29-ago-16	PANDURA
30-ago-16	PANDURA
31-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día %Vol	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.090	01-ago-16	PANDURA
274.606	02-ago-16	PANDURA
275.471	03-ago-16	PANDURA
274.681	04-ago-16	PANDURA
275.010	05-ago-16	PANDURA
274.517	06-ago-16	PANDURA
274.873	07-ago-16	PANDURA
275.815	08-ago-16	PANDURA
276.028	09-ago-16	PANDURA
274.797	10-ago-16	PANDURA
275.274	11-ago-16	PANDURA
275.758	12-ago-16	PANDURA
275.587	13-ago-16	PANDURA
274.998	14-ago-16	PANDURA
274.488	15-ago-16	PANDURA
274.298	16-ago-16	PANDURA
273.600	17-ago-16	PANDURA
274.126	18-ago-16	PANDURA
274.320	19-ago-16	PANDURA
274.021	20-ago-16	PANDURA
274.453	21-ago-16	PANDURA
273.589	22-ago-16	PANDURA
273.983	23-ago-16	PANDURA
273.994	24-ago-16	PANDURA
274.073	25-ago-16	PANDURA
274.505	26-ago-16	PANDURA
274.173	27-ago-16	PANDURA
273.890	28-ago-16	PANDURA
273.957	29-ago-16	PANDURA
274.255	30-ago-16	PANDURA
274.190	31-ago-16	PANDURA

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
01-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.090	01-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.122
10:00:00	274.285
11:00:00	274.295
12:00:00	274.27
13:00:00	274.339
14:00:00	274.37
15:00:00	274.241
16:00:00	274.216
17:00:00	274.072
18:00:00	273.953
19:00:00	273.955
20:00:00	273.924
21:00:00	273.905
22:00:00	273.925
23:00:00	273.954
00:00:00	273.984
01:00:00	273.965
02:00:00	273.973
03:00:00	273.995
04:00:00	273.98
05:00:00	274.024
06:00:00	274.093
07:00:00	274.13
08:00:00	274.191

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano % VOL NORMA ( 83 )	Etano % VOL NORMA ( 11 )	N2 % VOL NORMA ( 8 )	CO2 % VOL NORMA ( 3 )	Total de Inertes % VOL NORMA ( 8 )	Poder Calorífico MJoules /m3 NORMA (36,30 - 43,60 )	Índice de Woobe MJoules /m3 NORMA (46,20 - 53,20 )	Temperatura de Rocio K (°C) NORMA ( 271,15 (-2) )	Humedad mg/m3 NORMA ( 110 )	Acido Sulfhídrico mg/m3 NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
02-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.606	02-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.212
10:00:00	274.309
11:00:00	274.551
12:00:00	274.771
13:00:00	274.718
14:00:00	274.691
15:00:00	274.679
16:00:00	274.655
17:00:00	274.605
18:00:00	274.562
19:00:00	274.551
20:00:00	274.547
21:00:00	274.501
22:00:00	274.537
23:00:00	274.597
00:00:00	274.613
01:00:00	274.629
02:00:00	274.652
03:00:00	274.682
04:00:00	274.66
05:00:00	274.673
06:00:00	274.678
07:00:00	274.692
08:00:00	274.771

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
03-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
275.471	03-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.841
10:00:00	274.92
11:00:00	275.279
12:00:00	275.676
13:00:00	275.602
14:00:00	275.591
15:00:00	275.546
16:00:00	275.513
17:00:00	275.483
18:00:00	275.468
19:00:00	275.454
20:00:00	275.402
21:00:00	275.419
22:00:00	275.44
23:00:00	275.464
00:00:00	275.497
01:00:00	275.489
02:00:00	275.558
03:00:00	275.56
04:00:00	275.581
05:00:00	275.619
06:00:00	275.61
07:00:00	275.617
08:00:00	275.682

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA: SUR**

Metano % VOL NORMA ( 83 )	Etano % VOL NORMA ( 11 )	N2 % VOL NORMA ( 8 )	CO2 % VOL NORMA ( 3 )	Total de Inertes % VOL NORMA ( 8 )	Poder Calorífico MJoules /m3 NORMA (36,30 - 43,60 )	Índice de Woobe MJoules /m3 NORMA (46,20 - 53,20 )	Temperatura de Rocio K (°C) NORMA ( 271,15 (-2) )	Humedad mg/m3 NORMA ( 110 )	Acido Sulfhídrico mg/m3 NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
04-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.681	04-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	275.754
10:00:00	275.865
11:00:00	275.32
12:00:00	274.663
13:00:00	274.577
14:00:00	274.553
15:00:00	274.554
16:00:00	274.492
17:00:00	274.485
18:00:00	274.46
19:00:00	274.475
20:00:00	274.45
21:00:00	274.452
22:00:00	274.463
23:00:00	274.491
00:00:00	274.512
01:00:00	274.529
02:00:00	274.56
03:00:00	274.581
04:00:00	274.588
05:00:00	274.61
06:00:00	274.604
07:00:00	274.617
08:00:00	274.685

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA: SUR**

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
05-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
275.010	05-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.74
10:00:00	274.774
11:00:00	275
12:00:00	275.209
13:00:00	275.173
14:00:00	275.132
15:00:00	275.122
16:00:00	275.044
17:00:00	275.014
18:00:00	274.983
19:00:00	274.985
20:00:00	274.958
21:00:00	274.938
22:00:00	274.935
23:00:00	274.934
00:00:00	274.959
01:00:00	274.975
02:00:00	274.971
03:00:00	274.949
04:00:00	274.998
05:00:00	275.04
06:00:00	275.097
07:00:00	275.117
08:00:00	275.185

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
06-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.517	06-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	275.23
10:00:00	275.264
11:00:00	275.012
12:00:00	274.686
13:00:00	274.663
14:00:00	274.598
15:00:00	274.568
16:00:00	274.552
17:00:00	274.52
18:00:00	274.457
19:00:00	274.426
20:00:00	274.368
21:00:00	274.368
22:00:00	274.314
23:00:00	274.302
00:00:00	274.308
01:00:00	274.292
02:00:00	274.278
03:00:00	274.285
04:00:00	274.324
05:00:00	274.338
06:00:00	274.348
07:00:00	274.394
08:00:00	274.506

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA (36,30 - 43,60 )	NORMA (46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
07-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.873	07-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.627
10:00:00	274.752
11:00:00	274.939
12:00:00	275.106
13:00:00	275.042
14:00:00	275.056
15:00:00	275.052
16:00:00	275.039
17:00:00	275.06
18:00:00	275.018
19:00:00	275.013
20:00:00	274.959
21:00:00	274.968
22:00:00	274.922
23:00:00	274.867
00:00:00	274.848
01:00:00	274.8
02:00:00	274.76
03:00:00	274.731
04:00:00	274.658
05:00:00	274.677
06:00:00	274.666
07:00:00	274.655
08:00:00	274.727

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
08-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
275.815	08-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.792
10:00:00	274.935
11:00:00	275.44
12:00:00	275.952
13:00:00	275.991
14:00:00	275.987
15:00:00	275.911
16:00:00	275.881
17:00:00	275.83
18:00:00	275.813
19:00:00	275.776
20:00:00	275.787
21:00:00	275.751
22:00:00	275.824
23:00:00	275.88
00:00:00	275.928
01:00:00	276.001
02:00:00	275.998
03:00:00	275.995
04:00:00	275.999
05:00:00	275.98
06:00:00	275.984
07:00:00	276.025
08:00:00	276.103

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
09-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
276.028	09-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	276.186
10:00:00	276.252
11:00:00	276.183
12:00:00	276.061
13:00:00	276.088
14:00:00	276.083
15:00:00	276.079
16:00:00	276.041
17:00:00	276.02
18:00:00	275.966
19:00:00	275.936
20:00:00	275.929
21:00:00	275.904
22:00:00	275.927
23:00:00	275.985
00:00:00	275.967
01:00:00	275.987
02:00:00	275.987
03:00:00	275.992
04:00:00	275.991
05:00:00	275.973
06:00:00	275.977
07:00:00	276.035
08:00:00	276.134

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
10-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.797	10-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	276.203
10:00:00	276.264
11:00:00	275.482
12:00:00	274.711
13:00:00	274.676
14:00:00	274.717
15:00:00	274.702
16:00:00	274.659
17:00:00	274.656
18:00:00	274.575
19:00:00	274.579
20:00:00	274.577
21:00:00	274.525
22:00:00	274.53
23:00:00	274.602
00:00:00	274.647
01:00:00	274.609
02:00:00	274.594
03:00:00	274.586
04:00:00	274.595
05:00:00	274.616
06:00:00	274.642
07:00:00	274.652
08:00:00	274.724

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
11-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
	11-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.8
10:00:00	274.8
11:00:00	275.121
12:00:00	275.419
13:00:00	275.414
14:00:00	275.394
15:00:00	275.39
16:00:00	275.38
17:00:00	275.351
18:00:00	275.323
19:00:00	275.277
20:00:00	275.277
21:00:00	275.273
22:00:00	275.298
23:00:00	275.289
00:00:00	275.297
01:00:00	275.296
02:00:00	275.298
03:00:00	275.31
04:00:00	275.287
05:00:00	275.285
06:00:00	275.278
07:00:00	275.311
08:00:00	275.4

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
12-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
275.758	12-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	275.498
10:00:00	275.587
11:00:00	275.776
12:00:00	275.89
13:00:00	275.852
14:00:00	275.849
15:00:00	275.881
16:00:00	275.838
17:00:00	275.843
18:00:00	275.786
19:00:00	275.735
20:00:00	275.693
21:00:00	275.658
22:00:00	275.659
23:00:00	275.715
00:00:00	275.687
01:00:00	275.705
02:00:00	275.735
03:00:00	275.775
04:00:00	275.798
05:00:00	275.788
06:00:00	275.782
07:00:00	275.786
08:00:00	275.879

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
13-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
275.587	13-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	275.893
10:00:00	275.952
11:00:00	275.922
12:00:00	275.819
13:00:00	275.765
14:00:00	275.736
15:00:00	275.707
16:00:00	275.706
17:00:00	275.72
18:00:00	275.738
19:00:00	275.666
20:00:00	275.641
21:00:00	275.606
22:00:00	275.579
23:00:00	275.526
00:00:00	275.433
01:00:00	275.416
02:00:00	275.394
03:00:00	275.365
04:00:00	275.33
05:00:00	275.222
06:00:00	275.254
07:00:00	275.318
08:00:00	275.377

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
14-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.998	14-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	275.503
10:00:00	275.595
11:00:00	275.511
12:00:00	275.419
13:00:00	275.453
14:00:00	275.435
15:00:00	275.135
16:00:00	275.03
17:00:00	274.975
18:00:00	274.795
19:00:00	274.781
20:00:00	274.809
21:00:00	274.84
22:00:00	274.886
23:00:00	274.788
00:00:00	274.741
01:00:00	274.872
02:00:00	274.816
03:00:00	274.822
04:00:00	274.764
05:00:00	274.744
06:00:00	274.835
07:00:00	274.733
08:00:00	274.664

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
15-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.488	15-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.744
10:00:00	274.945
11:00:00	274.814
12:00:00	274.656
13:00:00	274.566
14:00:00	274.511
15:00:00	274.468
16:00:00	274.46
17:00:00	274.413
18:00:00	274.379
19:00:00	274.405
20:00:00	274.427
21:00:00	274.429
22:00:00	274.418
23:00:00	274.421
00:00:00	274.41
01:00:00	274.438
02:00:00	274.409
03:00:00	274.423
04:00:00	274.415
05:00:00	274.41
06:00:00	274.343
07:00:00	274.399
08:00:00	274.409

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
16-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.298	16-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.388
10:00:00	274.383
11:00:00	274.501
12:00:00	274.609
13:00:00	274.513
14:00:00	274.423
15:00:00	274.309
16:00:00	274.316
17:00:00	274.272
18:00:00	274.26
19:00:00	274.277
20:00:00	274.249
21:00:00	274.259
22:00:00	274.245
23:00:00	274.262
00:00:00	274.285
01:00:00	274.305
02:00:00	274.245
03:00:00	274.237
04:00:00	274.199
05:00:00	274.172
06:00:00	274.13
07:00:00	274.156
08:00:00	274.164

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
17-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
273.600	17-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.108
10:00:00	274.108
11:00:00	273.899
12:00:00	273.694
13:00:00	273.684
14:00:00	273.625
15:00:00	273.646
16:00:00	273.615
17:00:00	273.569
18:00:00	273.53
19:00:00	273.429
20:00:00	273.43
21:00:00	273.495
22:00:00	273.503
23:00:00	273.514
00:00:00	273.554
01:00:00	273.531
02:00:00	273.509
03:00:00	273.485
04:00:00	273.486
05:00:00	273.44
06:00:00	273.489
07:00:00	273.52
08:00:00	273.54

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
18-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.126	18-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	273.559
10:00:00	273.588
11:00:00	273.891
12:00:00	274.263
13:00:00	274.245
14:00:00	274.181
15:00:00	274.183
16:00:00	274.196
17:00:00	274.197
18:00:00	274.128
19:00:00	274.089
20:00:00	274.122
21:00:00	274.122
22:00:00	274.163
23:00:00	274.168
00:00:00	274.242
01:00:00	274.261
02:00:00	274.219
03:00:00	274.181
04:00:00	274.164
05:00:00	274.164
06:00:00	274.169
07:00:00	274.224
08:00:00	274.316

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
19-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.320	19-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.345
10:00:00	274.373
11:00:00	274.31
12:00:00	274.323
13:00:00	274.326
14:00:00	274.311
15:00:00	274.334
16:00:00	274.302
17:00:00	274.312
18:00:00	274.277
19:00:00	274.243
20:00:00	274.27
21:00:00	274.271
22:00:00	274.308
23:00:00	274.341
00:00:00	274.377
01:00:00	274.354
02:00:00	274.321
03:00:00	274.315
04:00:00	274.3
05:00:00	274.293
06:00:00	274.297
07:00:00	274.363
08:00:00	274.418

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
20-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.021	20-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.422
10:00:00	274.445
11:00:00	274.37
12:00:00	274.267
13:00:00	274.265
14:00:00	274.249
15:00:00	274.236
16:00:00	274.215
17:00:00	274.211
18:00:00	274.203
19:00:00	274.173
20:00:00	274.089
21:00:00	274.006
22:00:00	273.981
23:00:00	273.595
00:00:00	273.755
01:00:00	273.709
02:00:00	273.764
03:00:00	273.803
04:00:00	273.803
05:00:00	273.77
06:00:00	273.646
07:00:00	273.709
08:00:00	273.81

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
21-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.453	21-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	273.767
10:00:00	273.765
11:00:00	274.154
12:00:00	274.523
13:00:00	274.802
14:00:00	274.97
15:00:00	275.055
16:00:00	275.133
17:00:00	274.949
18:00:00	274.83
19:00:00	274.6
20:00:00	274.435
21:00:00	274.227
22:00:00	274.348
23:00:00	274.356
00:00:00	274.38
01:00:00	274.292
02:00:00	274.237
03:00:00	274.249
04:00:00	274.255
05:00:00	274.406
06:00:00	274.397
07:00:00	274.415
08:00:00	274.334

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
22-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
273.589	22-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.415
10:00:00	274.549
11:00:00	274.202
12:00:00	273.756
13:00:00	273.705
14:00:00	273.578
15:00:00	273.515
16:00:00	273.464
17:00:00	273.461
18:00:00	273.384
19:00:00	273.386
20:00:00	273.397
21:00:00	273.415
22:00:00	273.425
23:00:00	273.474
00:00:00	273.47
01:00:00	273.479
02:00:00	273.435
03:00:00	273.426
04:00:00	273.399
05:00:00	273.411
06:00:00	273.378
07:00:00	273.459
08:00:00	273.561

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
23-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
273.983	23-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	273.575
10:00:00	273.602
11:00:00	273.898
12:00:00	274.196
13:00:00	274.178
14:00:00	274.123
15:00:00	274.059
16:00:00	274.07
17:00:00	274.069
18:00:00	273.983
19:00:00	273.96
20:00:00	273.99
21:00:00	274.035
22:00:00	274.05
23:00:00	274.05
00:00:00	274.086
01:00:00	274.062
02:00:00	273.99
03:00:00	273.933
04:00:00	273.908
05:00:00	273.863
06:00:00	273.885
07:00:00	273.972
08:00:00	274.048

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
24-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
273.994	24-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.081
10:00:00	274.085
11:00:00	274.092
12:00:00	274.085
13:00:00	274.058
14:00:00	274.035
15:00:00	274.027
16:00:00	274.004
17:00:00	273.986
18:00:00	273.95
19:00:00	273.925
20:00:00	273.934
21:00:00	273.945
22:00:00	273.983
23:00:00	273.981
00:00:00	274.01
01:00:00	274.018
02:00:00	273.98
03:00:00	273.942
04:00:00	273.902
05:00:00	273.858
06:00:00	273.88
07:00:00	273.992
08:00:00	274.1

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
25-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.073	25-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.163
10:00:00	274.168
11:00:00	274.099
12:00:00	274.118
13:00:00	274.064
14:00:00	274.051
15:00:00	274.09
16:00:00	274.034
17:00:00	274.017
18:00:00	273.985
19:00:00	273.971
20:00:00	273.961
21:00:00	274.034
22:00:00	274.077
23:00:00	274.094
00:00:00	274.122
01:00:00	274.13
02:00:00	274.072
03:00:00	274.048
04:00:00	274.072
05:00:00	274.023
06:00:00	274.025
07:00:00	274.072
08:00:00	274.253

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
26-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.505	26-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.296
10:00:00	274.331
11:00:00	274.463
12:00:00	274.599
13:00:00	274.579
14:00:00	274.567
15:00:00	274.573
16:00:00	274.561
17:00:00	274.502
18:00:00	274.492
19:00:00	274.424
20:00:00	274.395
21:00:00	274.399
22:00:00	274.414
23:00:00	274.45
00:00:00	274.518
01:00:00	274.55
02:00:00	274.583
03:00:00	274.554
04:00:00	274.533
05:00:00	274.532
06:00:00	274.529
07:00:00	274.573
08:00:00	274.703

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
27-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.173	27-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.766
10:00:00	274.808
11:00:00	274.63
12:00:00	274.364
13:00:00	274.318
14:00:00	274.283
15:00:00	274.256
16:00:00	274.239
17:00:00	274.268
18:00:00	274.254
19:00:00	274.212
20:00:00	274.13
21:00:00	274.08
22:00:00	274.022
23:00:00	273.975
00:00:00	273.954
01:00:00	273.909
02:00:00	273.861
03:00:00	273.838
04:00:00	273.845
05:00:00	273.88
06:00:00	273.939
07:00:00	274.071
08:00:00	274.242

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
28-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
273.890	28-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.375
10:00:00	274.499
11:00:00	274.329
12:00:00	274.131
13:00:00	274.065
14:00:00	274.033
15:00:00	274.039
16:00:00	274.012
17:00:00	274.032
18:00:00	273.997
19:00:00	273.895
20:00:00	273.896
21:00:00	273.85
22:00:00	273.818
23:00:00	273.735
00:00:00	273.694
01:00:00	273.674
02:00:00	273.629
03:00:00	273.601
04:00:00	273.599
05:00:00	273.615
06:00:00	273.567
07:00:00	273.567
08:00:00	273.701

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
29-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
273.957	29-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	273.924
10:00:00	274.041
11:00:00	274.002
12:00:00	274.015
13:00:00	274.01
14:00:00	273.923
15:00:00	273.822
16:00:00	273.798
17:00:00	273.808
18:00:00	273.775
19:00:00	273.811
20:00:00	273.864
21:00:00	273.925
22:00:00	273.972
23:00:00	274.032
00:00:00	274.052
01:00:00	274.063
02:00:00	274.021
03:00:00	274.002
04:00:00	274.018
05:00:00	273.996
06:00:00	274.003
07:00:00	274.027
08:00:00	274.06

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
30-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.255	30-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.1
10:00:00	274.056
11:00:00	274.217
12:00:00	274.277
13:00:00	274.294
14:00:00	274.256
15:00:00	274.19
16:00:00	274.151
17:00:00	274.136
18:00:00	274.191
19:00:00	274.18
20:00:00	274.206
21:00:00	274.259
22:00:00	274.259
23:00:00	274.296
00:00:00	274.328
01:00:00	274.35
02:00:00	274.345
03:00:00	274.303
04:00:00	274.303
05:00:00	274.306
06:00:00	274.342
07:00:00	274.4
08:00:00	274.382

**REPORTE DE PROPIEDADES FUERA DE ESPECIFICACIÓN**
**PARAMETRO FUERA DE ESPECIFICACIÓN:**
**ZONA:** SUR

Metano	Etano	N2	CO2	Total de Inertes	Poder Calorífico	Índice de Woobe	Temperatura de Rocío	Humedad	Acido Sulfhídrico
% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	% VOL	MJoules /m3	MJoules /m3	K (°C)	mg/m3	mg/m3
NORMA ( 83 )	NORMA ( 11 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 3 )	NORMA ( 8 )	NORMA ( 36,30 - 43,60 )	NORMA ( 46,20 - 53,20 )	NORMA ( 271,15 (-2) )	NORMA ( 110 )	NORMA ( 6 )
% C1	% C2	N2	CO2	CO2+N2	Poder Calorífico	I. Wobbe	HCDP	H2O	H2S
							X		

**A) FECHA Y LUGAR DONDE SE REGISTRÓ EL INCUMPLIMIENTO**

Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Lugar donde se registró el incumplimiento
31-ago-16	PANDURA

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

Valor Prom/ Día K	Fecha de Flujo Fuera de Especificación	Punto de Inyección
274.190	31-ago-16	PANDURA

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

Fecha y Hora	HCDP Prom/ Hora K
09:00:00	274.486
10:00:00	274.505
11:00:00	274.276
12:00:00	274.164
13:00:00	274.14
14:00:00	274.129
15:00:00	274.1
16:00:00	274.102
17:00:00	274.09
18:00:00	274.097
19:00:00	274.077
20:00:00	274.05
21:00:00	274.055
22:00:00	274.117
23:00:00	274.166
00:00:00	274.184
01:00:00	274.226
02:00:00	274.254
03:00:00	274.253
04:00:00	274.227
05:00:00	274.192
06:00:00	274.184
07:00:00	274.203
08:00:00	274.273