

Anexo 1 al oficio de fecha 25 de mayo de 2015.

**REPORTE DE REGISTRO DE PROPIEDADES DE GAS FUERA DE ESPECIFICACIÓN.
Marzo de 2015.**

Marzo 2015

➤ **Propiedad fuera de Especificación: Humedad**

Fecha	Lugar donde se registró el incumplimiento
06, 07, 08 y 18 - 24 de Marzo 2015	La Lira, Querétaro / Zona Sur

Valor promedio del día	Periodo durante el cual el gas natural se encontró fuera de especificación
121.59 mg/m ³	06 Marzo
111.49 mg/m ³	07 Marzo
113.85 mg/m ³	08 Marzo
110.20 mg/m ³	18 Marzo
120.51 mg/m ³	19 Marzo
119.51 mg/m ³	20 Marzo
115.29 mg/m ³	21 Marzo
111.27 mg/m ³	22 Marzo
113.56 mg/m ³	23 Marzo
124.12 mg/m ³	24 Marzo

Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)
03/06/2015 09:00	118.37	03/07/2015 09:00	148.17	03/08/2015 09:00	110.30
03/06/2015 10:00	102.55	03/07/2015 10:00	143.67	03/08/2015 10:00	116.00
03/06/2015 11:00	105.06	03/07/2015 11:00	129.44	03/08/2015 11:00	121.57
03/06/2015 12:00	104.19	03/07/2015 12:00	126.70	03/08/2015 12:00	124.51
03/06/2015 13:00	101.25	03/07/2015 13:00	123.78	03/08/2015 13:00	119.79
03/06/2015 14:00	103.21	03/07/2015 14:00	119.67	03/08/2015 14:00	118.95
03/06/2015 15:00	103.67	03/07/2015 15:00	116.24	03/08/2015 15:00	116.39
03/06/2015 16:00	106.25	03/07/2015 16:00	112.39	03/08/2015 16:00	118.26
03/06/2015 17:00	104.34	03/07/2015 17:00	112.02	03/08/2015 17:00	115.37
03/06/2015 18:00	99.67	03/07/2015 18:00	43.83	03/08/2015 18:00	113.29
03/06/2015 19:00	101.04	03/07/2015 19:00	104.55	03/08/2015 19:00	112.25
03/06/2015 20:00	114.43	03/07/2015 20:00	109.50	03/08/2015 20:00	113.74
03/06/2015 21:00	126.24	03/07/2015 21:00	110.68	03/08/2015 21:00	109.12
03/06/2015 22:00	130.71	03/07/2015 22:00	112.04	03/08/2015 22:00	109.22
03/06/2015 23:00	133.17	03/07/2015 23:00	110.14	03/08/2015 23:00	110.76
03/07/2015 00:00	135.13	03/08/2015 00:00	105.97	03/09/2015 00:00	110.67
03/07/2015 01:00	137.23	03/08/2015 01:00	106.20	03/09/2015 01:00	111.14
03/07/2015 02:00	138.13	03/08/2015 02:00	106.50	03/09/2015 02:00	111.29
03/07/2015 03:00	139.62	03/08/2015 03:00	105.88	03/09/2015 03:00	111.03
03/07/2015 04:00	141.49	03/08/2015 04:00	103.34	03/09/2015 04:00	110.52

03/07/2015 05:00	142.88	03/08/2015 05:00	103.31	03/09/2015 05:00	110.47
03/07/2015 06:00	142.03	03/08/2015 06:00	104.73	03/09/2015 06:00	110.88
03/07/2015 07:00	142.89	03/08/2015 07:00	107.74	03/09/2015 07:00	111.94
03/07/2015 08:00	144.17	03/08/2015 08:00	109.68	03/09/2015 08:00	115.46

Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)
03/18/15 09:00	103.29	03/19/15 09:00	122.91	03/20/15 09:00	122.45
03/18/15 10:00	101.06	03/19/15 10:00	123.52	03/20/15 10:00	119.64
03/18/15 11:00	97.98	03/19/15 11:00	124.59	03/20/15 11:00	116.73
03/18/15 12:00	101.93	03/19/15 12:00	124.23	03/20/15 12:00	116.90
03/18/15 13:00	105.18	03/19/15 13:00	123.02	03/20/15 13:00	113.67
03/18/15 14:00	107.90	03/19/15 14:00	122.50	03/20/15 14:00	114.19
03/18/15 15:00	108.14	03/19/15 15:00	123.84	03/20/15 15:00	116.50
03/18/15 16:00	105.40	03/19/15 16:00	123.68	03/20/15 16:00	118.85
03/18/15 17:00	107.49	03/19/15 17:00	123.54	03/20/15 17:00	119.31
03/18/15 18:00	107.77	03/19/15 18:00	120.34	03/20/15 18:00	112.10
03/18/15 19:00	107.60	03/19/15 19:00	120.53	03/20/15 19:00	111.04
03/18/15 20:00	107.85	03/19/15 20:00	120.20	03/20/15 20:00	111.92
03/18/15 21:00	108.82	03/19/15 21:00	122.45	03/20/15 21:00	110.08
03/18/15 22:00	108.59	03/19/15 22:00	121.11	03/20/15 22:00	111.71
03/18/15 23:00	110.72	03/19/15 23:00	120.24	03/20/15 23:00	113.76
03/19/15 00:00	113.83	03/20/15 00:00	118.72	03/21/15 00:00	113.48
03/19/15 01:00	116.26	03/20/15 01:00	117.54	03/21/15 01:00	113.20
03/19/15 02:00	115.85	03/20/15 02:00	116.66	03/21/15 02:00	114.78
03/19/15 03:00	114.79	03/20/15 03:00	116.13	03/21/15 03:00	118.12
03/19/15 04:00	115.78	03/20/15 04:00	115.37	03/21/15 04:00	127.18
03/19/15 05:00	117.54	03/20/15 05:00	115.16	03/21/15 05:00	132.32
03/19/15 06:00	120.04	03/20/15 06:00	115.39	03/21/15 06:00	135.56
03/19/15 07:00	118.94	03/20/15 07:00	118.51	03/21/15 07:00	139.02
03/19/15 08:00	121.09	03/20/15 08:00	122.38	03/21/15 08:00	145.45

Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)
03/21/15 09:00	147.83	03/22/15 09:00	124.76	03/23/15 09:00	121.12
03/21/15 10:00	136.90	03/22/15 10:00	115.15	03/23/15 10:00	114.24
03/21/15 11:00	131.79	03/22/15 11:00	113.30	03/23/15 11:00	111.40
03/21/15 12:00	130.14	03/22/15 12:00	110.02	03/23/15 12:00	109.43
03/21/15 13:00	128.81	03/22/15 13:00	108.50	03/23/15 13:00	107.31
03/21/15 14:00	124.16	03/22/15 14:00	109.97	03/23/15 14:00	105.70
03/21/15 15:00	116.43	03/22/15 15:00	110.78	03/23/15 15:00	106.32
03/21/15 16:00	112.64	03/22/15 16:00	110.02	03/23/15 16:00	107.05
03/21/15 17:00	107.69	03/22/15 17:00	108.11	03/23/15 17:00	108.31
03/21/15 18:00	104.28	03/22/15 18:00	104.36	03/23/15 18:00	106.81
03/21/15 19:00	103.20	03/22/15 19:00	104.81	03/23/15 19:00	107.56
03/21/15 20:00	102.98	03/22/15 20:00	107.91	03/23/15 20:00	106.95
03/21/15 21:00	99.90	03/22/15 21:00	110.68	03/23/15 21:00	107.04
03/21/15 22:00	97.93	03/22/15 22:00	108.71	03/23/15 22:00	106.16

03/21/15 23:00	97.54	03/22/15 23:00	108.41	03/23/15 23:00	105.40
03/22/15 00:00	94.51	03/23/15 00:00	106.60	03/24/15 00:00	107.17
03/22/15 01:00	97.06	03/23/15 01:00	107.69	03/24/15 01:00	108.03
03/22/15 02:00	110.18	03/23/15 02:00	107.50	03/24/15 02:00	109.04
03/22/15 03:00	115.45	03/23/15 03:00	106.82	03/24/15 03:00	119.29
03/22/15 04:00	118.66	03/23/15 04:00	106.66	03/24/15 04:00	124.51
03/22/15 05:00	118.58	03/23/15 05:00	113.67	03/24/15 05:00	127.25
03/22/15 06:00	119.97	03/23/15 06:00	119.55	03/24/15 06:00	129.64
03/22/15 07:00	123.25	03/23/15 07:00	122.20	03/24/15 07:00	132.61
03/22/15 08:00	128.00	03/23/15 08:00	124.40	03/24/15 08:00	136.96

Fecha y Hora	Humedad (mg/m ³)
03/24/15 09:00	130.57
03/24/15 10:00	119.90
03/24/15 11:00	116.06
03/24/15 12:00	112.24
03/24/15 13:00	115.58
03/24/15 14:00	116.05
03/24/15 15:00	115.85
03/24/15 16:00	112.11
03/24/15 17:00	114.08
03/24/15 18:00	111.32
03/24/15 19:00	112.10
03/24/15 20:00	113.54
03/24/15 21:00	115.12
03/24/15 22:00	115.69
03/24/15 23:00	114.31
03/25/15 00:00	115.12
03/25/15 01:00	125.05
03/25/15 02:00	134.42
03/25/15 03:00	138.70
03/25/15 04:00	140.79
03/25/15 05:00	142.72
03/25/15 06:00	145.02
03/25/15 07:00	149.07
03/25/15 08:00	153.14