

Anexo 1 al oficio de fecha 15 de mayo de 2014.

REPORTE DE REGISTRO DE PROPIEDADES DE GAS FUERA DE ESPECIFICACIÓN, AÑO 2013

JULIO 2013

➤ Propiedad fuera de Especificación: Humedad

Fecha	Lugar donde se registró el incumplimiento
11, 12, 13, 14 y 25 de julio	La Lira, Querétaro / Zona Sur
Valor promedio del día	Periodo durante el cual el gas natural se encontró fuera de especificación
125.0000 mg/m ³	11 de julio
134.5800 mg/m ³	12 de julio
120.3700 mg/m ³	13 de julio
157.0700 mg/m ³	14 de julio
111.5700 mg/m ³	25 de julio

Fecha v Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha v Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha v Hora	Humedad (mg/m ³)
07/11/2013 09:00	80.84	07/12/2013 09:00	173.25	07/13/13 09:00	80.70
07/11/2013 10:00	83.25	07/12/2013 10:00	174.33	07/13/13 10:00	82.23
07/11/2013 11:00	86.95	07/12/2013 11:00	177.72	07/13/13 11:00	83.43
07/11/2013 12:00	90.34	07/12/2013 12:00	178.12	07/13/13 12:00	87.11
07/11/2013 13:00	93.61	07/12/2013 13:00	178.84	07/13/13 13:00	89.84
07/11/2013 14:00	96.92	07/12/2013 14:00	180.98	07/13/13 14:00	93.38
07/11/2013 15:00	101.00	07/12/2013 15:00	183.27	07/13/13 15:00	97.99
07/11/2013 16:00	105.04	07/12/2013 16:00	182.89	07/13/13 16:00	101.96
07/11/2013 17:00	108.93	07/12/2013 17:00	184.68	07/13/13 17:00	105.34
07/11/2013 18:00	112.94	07/12/2013 18:00	182.22	07/13/13 18:00	109.33
07/11/2013 19:00	117.16	07/12/2013 19:00	168.80	07/13/13 19:00	112.67
07/11/2013 20:00	121.87	07/12/2013 20:00	147.41	07/13/13 20:00	115.96
07/11/2013 21:00	126.73	07/12/2013 21:00	129.00	07/13/13 21:00	118.85
07/11/2013 22:00	130.91	07/12/2013 22:00	115.78	07/13/13 22:00	122.39
07/11/2013 23:00	134.94	07/12/2013 23:00	104.98	07/13/13 23:00	125.76
07/12/2013 00:00	138.35	07/13/13 00:00	96.81	07/14/13 00:00	130.67
07/12/2013 01:00	142.02	07/13/13 01:00	90.54	07/14/13 01:00	133.77
07/12/2013 02:00	146.64	07/13/13 02:00	85.97	07/14/13 02:00	138.10
07/12/2013 03:00	150.84	07/13/13 03:00	82.61	07/14/13 03:00	144.91
07/12/2013 04:00	155.16	07/13/13 04:00	80.37	07/14/13 04:00	152.34
07/12/2013 05:00	159.7	07/13/13 05:00	78.48	07/14/13 05:00	157.43
07/12/2013 06:00	163.43	07/13/13 06:00	78.15	07/14/13 06:00	160.44
07/12/2013 07:00	165.39	07/13/13 07:00	78.53	07/14/13 07:00	164.32
07/12/2013 08:00	168.92	07/13/13 08:00	79.25	07/14/13 08:00	168.59
Fecha v Hora	Humedad (mg/m ³)	Fecha v Hora	Humedad (mg/m ³)		
07/14/13 09:00	171.17	07/25/13 09:00	94.39		
07/14/13 10:00	171.38	07/25/13 10:00	98.01		
07/14/13 11:00	174.67	07/25/13 11:00	102.53		
07/14/13 12:00	176.55	07/25/13 12:00	105.73		
07/14/13 13:00	175.91	07/25/13 13:00	109.92		
07/14/13 14:00	173.66	07/25/13 14:00	113.86		
07/14/13 15:00	168.07	07/25/13 15:00	117.14		
07/14/13 16:00	164.67	07/25/13 16:00	120.93		
07/14/13 17:00	161.94	07/25/13 17:00	123.84		
07/14/13 18:00	159.93	07/25/13 18:00	127.09		
07/14/13 19:00	157.67	07/25/13 19:00	129.73		
07/14/13 20:00	157.76	07/25/13 20:00	131.98		
07/14/13 21:00	157.98	07/25/13 21:00	132.55		
07/14/13 22:00	156.87	07/25/13 22:00	130.13		
07/14/13 23:00	155.72	07/25/13 23:00	125.03		
07/15/13 00:00	154.20	07/26/13 00:00	118.03		
07/15/13 01:00	151.28	07/26/13 01:00	111.54		
07/15/13 02:00	147.72	07/26/13 02:00	105.64		
07/15/13 03:00	144.25	07/26/13 03:00	101.78		
07/15/13 04:00	141.32	07/26/13 04:00	98.68		
07/15/13 05:00	139.53	07/26/13 05:00	96.28		
07/15/13 06:00	137.22	07/26/13 06:00	94.82		
07/15/13 07:00	138.20	07/26/13 07:00	93.71		
07/15/13 08:00	138.15	07/26/13 08:00	92.73		