



**REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS**

**IGASAMEX**

<b>Sistema:</b> Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	<b>Periodo:</b> 08-Abr-2014 al 07-May-2014	<b>REV. 0</b> <b>RO-EVA-02</b>
<b>Punto de Medición:</b> KM 64 +512	<b>Ficha:</b> RO-EVA-02-149-000-M1-119	
<b>Proveedor:</b> TEJAS GAS DE TOLUCA	<b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Febrero	

**PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010**

**VALORES MEDIDOS**

Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	90.21	7.39	<input checked="" type="checkbox"/>
Oxígeno (O2) - Max.	0.20	% vol	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Bióxido de Carbono (CO2) - Max.	3.00	% vol	0.24	-91.89	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	3.70	-7.46	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno. Variación Máxima Diaria	1.50	% vol	1.20	-0.20	<input checked="" type="checkbox"/>
Total de Inertes (CO2 y N2) - Max.	4.00	% vol	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Etano - Max.	11.00	% vol	5.42	-50.75	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Humedad (H2O) - Max.	110.00	mg/m3	74.84	-31.96	<input checked="" type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Min.	37.30	MJ/m3	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Max.	43.60	MJ/m3	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Min.	48.20	MJ/m3	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Max.	53.20	MJ/m3	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Variación Máxima diaria	5.00	%	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Acido sulfhídrico (H2S) - Max.	6.00	mg/m3	2.60	-56.67	<input checked="" type="checkbox"/>
Azufre total (S) - Max.	150.00	mg/m3	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>

Observaciones Generales: ADJUNTA ARCHIVO MARZO 2014

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11

**Fecha de registro:** 20-May-2014  
**Fecha de aprobación:** 21-May-2014  
**Elaborado por:** Karel Cruz Hernandez  
**Autorizado por:** Mateo Guapo Cerca