



REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS

IGASAMEX

Sistema: Gas Natural de Salamanca	Periodo: 08-Ago-2014 al 07-Sep-2014	REV. 0 RO-EVA-02
Punto de Medición:	Ficha: RO-EVA-02-297-000-M1-14	
Proveedor:	Año: 2015 Mes: Enero	

PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010

VALORES MEDIDOS

Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	89.90	7.02	<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	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	0.41	-89.78	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno. Variación Máxima Diaria	1.50	% vol	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Total de Inertes (CO2 y N2) - Max.	4.00	% vol	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Etano - Max.	11.00	% vol	0.41	-96.28	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	213.61	-21.22	<input checked="" type="checkbox"/>
Humedad (H2O) - Max.	110.00	mg/m3	2.10	-98.09	<input checked="" type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Min.	37.30	MJ/m3	38.38	2.90	<input checked="" type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Max.	43.60	MJ/m3	38.53	-11.63	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Min.	48.20	MJ/m3	51.94	7.76	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Max.	53.20	MJ/m3	52.12	-2.03	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Variación Máxima diaria	5.00	%	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>
Acido sulfhídrico (H2S) - Max.	6.00	mg/m3	0.03	-99.47	<input checked="" type="checkbox"/>
Azufre total (S) - Max.	150.00	mg/m3	0.00	0.00	<input type="checkbox"/>

Observaciones Generales:

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

Fecha de registro: 08-Sep-2015
Fecha de aprobación: 05-Oct-2015
Elaborado por: Mateo Guapo Cerca
Autorizado por: Hernán Arias Morales