



REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS

IGASAMEX

Sistema: <u>Naturaltek S. A. de C. V.</u>	Periodo: <u>15-Sep-2014 al 14-Oct-2014</u>	REV. 0 RO-EVA-02
Punto de Medición: _____	Ficha: <u>RO-EVA-02-240-000-M1-51</u>	
Proveedor: <u>GASODUCTOS DEL BAJIO</u>	Año: <u>2014</u> Mes: <u>Noviembre</u>	

PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010

VALORES MEDIDOS

Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	89.68	6.76	<input checked="" type="checkbox"/>
Oxígeno (O2) - Max.	0.20	% vol	0.00	-100.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Bióxido de Carbono (CO2) - Max.	3.00	% vol	0.06	-98.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	1.10	-72.60	<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	1.16	-71.10	<input checked="" type="checkbox"/>
Etano - Max.	11.00	% vol	8.41	-23.51	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	217.67	-19.72	<input checked="" type="checkbox"/>
Humedad (H2O) - Max.	110.00	mg/m3	2.05	-98.14	<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	39.35	-9.75	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Min.	48.20	MJ/m3	51.93	7.74	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Max.	53.20	MJ/m3	52.29	-1.71	<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	-99.42	<input checked="" type="checkbox"/>
Azufre total (S) - Max.	150.00	mg/m3	0.00	-100.00	<input checked="" type="checkbox"/>

Observaciones Generales:

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

Fecha de registro: 07-Sep-2015
Fecha de aprobación: 07-Sep-2015
Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal
Autorizado por: Mateo Guapo Cerca