



REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS

IGASAMEX

Sistema: Naturaltek S. A. de C. V.	Periodo: 15-Sep-2015 al 14-Oct-2015	REV. 0 RO-EVA-02
Punto de Medición: Interconexion	Ficha: RO-EVA-02-240-000-M1-63	
Proveedor: Engie	Año: 2016 Mes: Agosto	

PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010

VALORES MEDIDOS

Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	90.76	8.05	<input checked="" type="checkbox"/>
Oxígeno (O2) - Max.	0.20	% vol	0.20	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Bióxido de Carbono (CO2) - Max.	3.00	% vol	0.20	-93.26	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	1.08	-72.99	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno. Variación Máxima Diaria	1.50	% vol	0.68	-0.55	<input checked="" type="checkbox"/>
Total de Inertes (CO2 y N2) - Max.	4.00	% vol	1.28	-68.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Etano - Max.	11.00	% vol	7.56	-31.27	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	-47.80	-117.63	<input checked="" type="checkbox"/>
Humedad (H2O) - Max.	110.00	mg/m3	2.06	-98.12	<input checked="" type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Min.	37.30	MJ/m3	36.30	-2.68	<input type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Max.	43.60	MJ/m3	43.60	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Min.	48.20	MJ/m3	48.20	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Max.	53.20	MJ/m3	53.20	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Variación Máxima diaria	5.00	%	0.20	-0.96	<input checked="" type="checkbox"/>
Acido sulfhídrico (H2S) - Max.	6.00	mg/m3	0.92	-84.66	<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: 08-Aug-2016

Fecha de aprobación: _____

Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez

Autorizado por: Mateo Guapo Cerca