



REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS

IGASAMEX

Sistema: Gas Natural de Salamanca	Periodo: 08-Feb-2016 al 07-Mar-2016	REV. 0 RO-EVA-02
Punto de Medición: Interconexión	Ficha: RO-EVA-02-297-000-M1-32	
Proveedor: PGPB Sector Queretaro	Año: 2015 Mes: Diciembre	

PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010

VALORES MEDIDOS

Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	93.64	11.47	<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	3.00	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	6.00	50.00	<input type="checkbox"/>
Nitrógeno. Variación Máxima Diaria	1.50	% vol	0.30	-0.80	<input checked="" type="checkbox"/>
Total de Inertes (CO2 y N2) - Max.	4.00	% vol	6.00	50.00	<input type="checkbox"/>
Etano - Max.	11.00	% vol	11.00	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	-2.00	-100.74	<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	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	%	0.10	-0.98	<input checked="" type="checkbox"/>
Acido sulfhídrico (H2S) - Max.	6.00	mg/m3	1.22	-79.68	<input checked="" type="checkbox"/>
Azufre total (S) - Max.	150.00	mg/m3	150.00	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>

Observaciones Generales:

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

Fecha de registro: 18-Apr-2016
Fecha de aprobación: 11-May-2016
Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez
Autorizado por: Mateo Guapo Cerca