



REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS

IGASAMEX

Sistema: Mazda Motor Manufacturing de México, S.A. de	Periodo: 15-Oct-2015 al 14-Nov-2015	REV. 0 RO-EVA-02
Punto de Medición: Valtierra	Ficha: RO-EVA-02-290-000-M1-33	
Proveedor: ENGIE	Año: 2015 Mes: Octubre	

PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010

VALORES MEDIDOS

Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	88.14	4.93	<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	0.93	-69.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	4.43	10.75	<input 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	5.01	25.25	<input type="checkbox"/>
Etano - Max.	11.00	% vol	9.64	-12.36	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	214.11	-21.04	<input checked="" type="checkbox"/>
Humedad (H2O) - Max.	110.00	mg/m3	2.30	-97.91	<input checked="" type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Min.	37.30	MJ/m3	35.66	-4.40	<input type="checkbox"/>
Poder calorífico superior - Max.	43.60	MJ/m3	38.46	-11.79	<input checked="" type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Min.	48.20	MJ/m3	46.59	-3.34	<input type="checkbox"/>
Indice Wobbe - Max.	53.20	MJ/m3	51.95	-2.35	<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	5.98	-0.33	<input checked="" type="checkbox"/>
Azufre total (S) - Max.	150.00	mg/m3	14.32	-90.45	<input checked="" type="checkbox"/>

Observaciones Generales:

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

Fecha de registro: 16-Mar-2016
Fecha de aprobación: 16-Mar-2016
Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez
Autorizado por: Mateo Guapo Cerca