IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE MENSUAL DE CALIDAD DEL GAS

Sistema: Gas Purepecha, S. A. de C. V.	Periodo: 29-Ene-2016 al 28-Feb-2016	REV. 0
Punto de Medición: INTERCONEXION	Ficha: RO-EVA-02-076-000-M1-196	RO-EVA-02
Proveedor: PEMEX	Año: 2016 Mes: Junio	NO-LVA-02

110Veedol. I LINEX		A110. 2010	Wies. Julio		
PARAMETROS NOM-001-SECRE-2010			VALORES MEDIDOS		
Elemento	Valor	Unidad	Valor	Desviación (%)	Cumple
Metano (CH4) - Min.	84.00	% vol	93.73	11.58	V
Oxígeno (O2) - Max.	0.20	% vol	0.00	0.00	
Bióxido de Carbono (CO2) - Max.	3.00	% vol	0.64	-78.57	
Nitrógeno (N2) - Max.	4.00	% vol	2.01	-49.70	
Nitrógeno. Variación Máxima Diaria	1.50	% vol	0.00	-1.00	
Total de Inertes (CO2 y N2) - Max.	4.00	% vol	2.66	-33.63	
Etano - Max.	11.00	% vol	3.36	-69.47	
Temperatura de Rocío de Hidrocarburos K- Max.	271.15	°K	293.15	8.11	
Humedad (H2O) - Max.	110.00	mg/m3	0.00	0.00	
Poder calorífico superior - Min.	37.30	MJ/m3	0.00	0.00	
Poder calorífico superior - Max.	43.60	MJ/m3	37.93	-13.00	
Indice Wobbe - Min.	48.20	MJ/m3	0.00	0.00	
Indice Wobbe - Max.	53.20	MJ/m3	0.00	0.00	
Indice Wobbe - Variación Máxima diaria	5.00	%	0.00	0.00	
Acido sulfhídrico (H2S) - Max.	6.00	mg/m3	0.00	0.00	
		mg/m3	0.00	0.00	

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:	31-May-2016
	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de aprobación:	27-Jun-2016
			Elaborado por:	Jose Antonio Villegas Ruiz

Autorizadopor:

Mateo Guapo Cerca