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 SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN

Sistema: Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	Periodo: 08-Dec-2014 al 07-Jan-2015	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-127	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2015 Mes: Enero	KO-CO-01

ana: 01-07					
		Presión a	a Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	02-Jan-2015	804.23	1,000.00	0.80	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICO
Mínimo	06-Jan-2015	638.13	1,000.00	0.64	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICO
Promedio	07-Jan-2015	708.49	1,000.00	0.71	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICO
		Temperatur	a a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	02-Jan-2015	16.78	40.00	0.42	
Mínimo	02-Jan-2015	11.83	40.00	0.30	
Promedio	07-Jan-2015	14.37	40.00	0.36	
		Flujo	de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	06-Jan-2015	3,861.00	5,000.00	0.00	
Mínimo	01-Jan-2015	0.00	5,000.00	0.00	
Promedio	07-Jan-2015	2,696.00	5,000.00	0.00	
		Balance V	olumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviaciór	n Coment	arios	
385,588.	00 385,350	0.06			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fed	ha de registro:	20-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo _	Nov-11	Fecha de ap	probación:	24-Jun-2015
			J Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez
			Auto	rizadopor:	Neftalí López

Página 1 de 5

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 SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN

Sistema: Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	Periodo: 08-Dec-2014 al 07-Jan-2015	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-127	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2015 Mes: Enero	KO-CO-01

		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	11-Jan-2015	778.75	1,000.00	0.78	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	13-Jan-2015	604.47	1,000.00	0.60	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	14-Jan-2015	693.83	1,000.00	0.69	TRASDUCTOR DE PRESION MANOMETRICA
		Temperatu	ra a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	10-Jan-2015	16.52	40.00	0.41	
Mínimo	13-Jan-2015	12.98	40.00	0.32	
Promedio	14-Jan-2015	14.61	40.00	0.37	
		Fluj	jo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	13-Jan-2015	3,916.00	5,000.00	0.78	
Mínimo	10-Jan-2015	1,998.00	5,000.00	0.40	
Promedio	14-Jan-2015	3,206.00	5,000.00	0.64	
		Balance '	Volumétrico	(m3/semana)	
nterconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	n Coment	arios	
538,689.	00 532,701	1.11			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	20-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo _	Nov-11_	Fecha de ap	orobación:	24-Jun-2015
			 Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez

Página 2 de 5

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 SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN

Sistema: Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	Periodo: 08-Dec-2014 al 07-Jan-2015	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-127	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2015 Mes: Enero	KO-CO-01

Semana: 15-21

		Presión a	a la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	19-Jan-2015	712.56	1,000.00	0.71	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	15-Jan-2015	586.16	1,000.00	0.59	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	21-Jan-2015	645.88	1,000.00	0.65	TRASDUCTOR DE PRESION MANOMETRICA
		Temperatu	ıra a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	18-Jan-2015	16.55	40.00	0.41	
Mínimo	15-Jan-2015	13.46	40.00	0.34	
Promedio	21-Jan-2015	14.90	40.00	0.37	
		Flu	ijo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	15-Jan-2015	3,878.00	5,000.00	0.78	
Mínimo	20-Jan-2015	1,192.00	5,000.00	0.24	
Promedio	21-Jan-2015	3,185.00	5,000.00	0.64	
		Balance	Volumétrico	(m3/semana)	
nterconexió	n (m3) Usuarios	% Desviaci	ón Coment	arios	
535,127.	00 529,088	1.13			
v. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	20-Jun-2015
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	_	24-Jun-2015
				rado por:	Karel Cruz Hernandez
				· rizadopor:	

Página 3 de 5

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 SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN

Sistema: Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	Periodo: 08-Dec-2014 al 07-Jan-2015	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-127	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2015 Mes: Enero	KO-CO-01

ana: 22-29					
		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	26-Jan-2015	673.19	1,000.00	0.67	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	23-Jan-2015	597.64	1,000.00	0.60	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	29-Jan-2015	630.51	1,000.00	0.63	TRASDUCTOR DE PRESION MANOMETRICA
		Temperatur	a a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	27-Jan-2015	17.48	40.00	0.44	
Mínimo	24-Jan-2015	13.16	40.00	0.33	
Promedio	29-Jan-2015	14.81	40.00	0.37	
		Flujo	o de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	23-Jan-2015	4,128.00	5,000.00	0.83	
Mínimo	27-Jan-2015	1,429.00	5,000.00	0.29	
Promedio	29-Jan-2015	2,993.00	5,000.00	0.60	
		Balance V	olumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviación	n Coment	arios	
574,715.	00 568,325	1.11			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fed	ha de registro:	20-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	orobación:	24-Jun-2015
		<u> </u>	J Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez
			Auto	rizadopor:	Neftalí López

Página 4 de 5

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 SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN

Sistema: Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	Periodo: 08-Dec-2014 al 07-Jan-2015	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-127	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEYIÓN	Año: 2015 Mos: Enoro	KU-CU-01

Semana: 30-31

		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	31-Jan-2015	702.36	1,000.00	0.70	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	30-Jan-2015	649.25	1,000.00	0.65	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	31-Jan-2015	674.21	1,000.00	0.67	TRASDUCTOR DE PRESION MANOMETRICA
		Temperatu	ıra a la Entra	da de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Jan-2015	16.71	40.00	0.42	
Mínimo	30-Jan-2015	13.19	40.00	0.33	
Promedio	31-Jan-2015	14.82	40.00	0.37	
		Flu	jo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	31-Jan-2015	3,663.00	5,000.00	0.73	
Mínimo	30-Jan-2015	2,423.00	5,000.00	0.48	
Promedio	31-Jan-2015	3,115.00	5,000.00	0.62	
		Balance	Volumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	on Coment	arios	
149,559.	00 147,890	1.12			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	20-Jun-2015
0/ <u>OU</u> L	Formato nuevo _	Nov-11_	Fecha de ap	robación:	24-Jun-2015
			l Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez

Página 5 de 5