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-Oct-2014 al 07-Nov-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-125	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Noviembre	KO-CO-01

		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	03-Nov-2014	754.68	1,000.00	0.75	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	01-Nov-2014	652.97	1,000.00	0.65	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	07-Nov-2014	693.77	1,000.00	0.69	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatu	ra a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	04-Nov-2014	19.07	40.00	0.48	
Mínimo	05-Nov-2014	15.46	40.00	0.39	
Promedio	07-Nov-2014	17.03	40.00	0.43	
		Fluj	o de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	06-Nov-2014	3,228.00	5,000.00	0.65	
Mínimo	02-Nov-2014	1,349.00	5,000.00	0.27	
Promedio	07-Nov-2014	2,458.00	5,000.00	0.49	
		Balance '	Volumétrico	(m3/semana)	
nterconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	n Coment	arios	
351,606.	00 353,255	-0.47			
v. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	11-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo _	N <u>ov-1</u> 1_	Fecha de ap	orobación:	12-Jun-2015
			l Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez

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-Oct-2014 al 07-Nov-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-125	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Noviembre	KO-CO-01

Semana: 08-14

		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	10-Nov-2014	723.59	1,000.00	0.72	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	13-Nov-2014	578.31	1,000.00	0.58	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	14-Nov-2014	649.28	1,000.00	0.65	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatu	ra a la Entra	da de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	08-Nov-2014	18.76	40.00	0.47	
Mínimo	10-Nov-2014	15.24	40.00	0.38	
Promedio	14-Nov-2014	16.85	40.00	0.42	
		Flu	jo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	14-Nov-2014	3,368.00	5,000.00	0.67	
Mínimo	09-Nov-2014	1,802.00	5,000.00	0.36	
Promedio	14-Nov-2014	2,752.00	5,000.00	0.55	
		Balance	Volumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	n Coment	arios	
462,407.	00 458,935	0.75			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	11-Jun-2015
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	_	12-Jun-2015
			l Elabo	rado por:	Karel Cruz Hernandez
				izadopor:	

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-Oct-2014 al 07-Nov-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-125	11211
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Noviembre	RO-CO-01

Semana: 15-21

		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	18-Nov-2014	742.02	1,000.00	0.74	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	15-Nov-2014	570.68	1,000.00	0.57	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	21-Nov-2014	645.60	1,000.00	0.65	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatu	ra a la Entra	da de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	17-Nov-2014	18.64	40.00	0.47	
Mínimo	17-Nov-2014	14.98	40.00	0.37	
Promedio	21-Nov-2014	16.64	40.00	0.42	
		Flu	jo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	20-Nov-2014	3,730.00	5,000.00	0.75	
Mínimo	16-Nov-2014	938.00	5,000.00	0.19	
Promedio	21-Nov-2014	2,843.00	5,000.00	0.57	
		Balance	Volumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	on Coment	arios	
477,754.	00 472,819	1.03			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	☐ Fec	ha de registro:	11-Jun-2015
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	_	12-Jun-2015
				rado por:	Karel Cruz Hernandez
				_	

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-Oct-2014 al 07-Nov-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-125	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Noviembre	RO-CO-01

Semana: 22-29

		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	24-Nov-2014	745.18	1,000.00	0.75	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	26-Nov-2014	574.29	1,000.00	0.57	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	29-Nov-2014	642.62	1,000.00	0.64	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatu	ra a la Entra	da de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	23-Nov-2014	18.34	40.00	0.46	
Mínimo	27-Nov-2014	14.16	40.00	0.35	
Promedio	29-Nov-2014	16.17	40.00	0.40	
		Flu	jo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	24-Nov-2014	3,834.00	5,000.00	0.77	
Mínimo	23-Nov-2014	2,020.00	5,000.00	0.40	
Promedio	29-Nov-2014	3,230.00	5,000.00	0.65	
		Balance	Volumétrico	(m3/semana)	
nterconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	on Coment	arios	
620,305.	00 612,882	1.20			
v. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	11-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	_	12-Jun-2015
			l Elabo	rado por:	Karel Cruz Hernandez

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-Oct-2014 al 07-Nov-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-125	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mas: Noviembre	KO-CO-01

		Presión a	a la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Nov-2014	645.15	1,000.00	0.65	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	30-Nov-2014	557.63	1,000.00	0.56	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	30-Nov-2014	298.11	1,000.00	0.30	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperati	ura a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Nov-2014	17.76	40.00	0.44	
Mínimo	30-Nov-2014	14.09	40.00	0.35	
Promedio	30-Nov-2014	7.91	40.00	0.20	
		Flu	ıjo de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Nov-2014	3,442.00	5,000.00	0.69	
Mínimo	30-Nov-2014	2,385.00	5,000.00	0.48	
Promedio	30-Nov-2014	1,373.00	5,000.00	0.27	
		Balance	Volumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviaci	ón Coment	arios	
65,944.0	00 65,315	0.95			
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	11-Jun-2015
0/ <u>OU</u> L	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	orobación:	12-Jun-2015
			l Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez

Página 5 de 5