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-Jun-2014 al 07-Jul-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-121	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEVIÓN	Año: 2014 Mos: Julio	KO-CO-01

		Presión a	la Entrada (de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	06-Jul-2014	751.80	1,000.00	0.75	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	02-Jul-2014	655.73	1,000.00	0.66	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	07-Jul-2014	686.10	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	03-Jul-2014	19.12	40.00	0.48	
Mínimo	06-Jul-2014	15.67	40.00	0.39	
Promedio	07-Jul-2014	17.32	40.00	0.43	
		Fluj	o de la ERN	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	01-Jul-2014	3,520.00	5,000.00	0.70	
Mínimo	06-Jul-2014	1,943.00	5,000.00	0.39	
Promedio	07-Jul-2014	2,723.00	5,000.00	0.54	
		Balance '	Volumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació	n Coment	arios	
389,452.	00 380,621	2.27	FUERA PERMIT		RIOR DE % DE ERROR
ev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fed	ha de registro:	09-Jun-2015
0/ <u>OU</u> L	Formato nuevo _	N <u>ov-1</u> 1_	Fecha de ap	orobación:	12-Jun-2015
			l Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez
				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-Jun-2014 al 07-Jul-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-121	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Julio	KO-CO-01

mana: 08-14					
		Presión a l	a Entrada (de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	13-Jul-2014	758.22	1,000.00	0.76	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	09-Jul-2014	580.15	1,000.00	0.58	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	14-Jul-2014	659.36	1,000.00	0.66	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatur	a a la Entra	ida de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	13-Jul-2014	20.00	40.00	0.50	
Mínimo	10-Jul-2014	16.06	40.00	0.40	
Promedio	14-Jul-2014	17.32	40.00	0.43	
		Flujo	de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	12-Jul-2014	3,465.00	5,000.00	0.69	
Mínimo	13-Jul-2014	1,800.00	5,000.00	0.36	
Promedio	14-Jul-2014	2,868.00	5,000.00	0.57	
		Balance V	olumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviación			
389,452.	00 380,621	2.27	FUERA PERMIT		RIOR DE % DE ERROR
Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha] Fed	ha de registro:	09-Jun-2015
0/OUL	Formato nuevo _	Nov-11	Fecha de ap	orobación:	12-Jun-2015
		I	Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez
			Auto	rizadopor:	Neftalí López

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-Jun-2014 al 07-Jul-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-121	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEVIÓN	Año: 2014 Mos: Julio	KO-CO-01

nana: 15-21					
		Presión a la	a Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	15-Jul-2014	736.26	1,000.00	0.74	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	19-Jul-2014	580.96	1,000.00	0.58	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	21-Jul-2014	646.57	1,000.00	0.65	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatura	a a la Entra	da de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	20-Jul-2014	19.82	40.00	0.50	
Mínimo	15-Jul-2014	15.89	40.00	0.40	
Promedio	21-Jul-2014	17.35	40.00	0.43	
		Flujo	de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	15-Jul-2014	3,553.00	5,000.00	0.71	
Mínimo	20-Jul-2014	1,975.00	5,000.00	0.40	
Promedio	21-Jul-2014	2,931.00	5,000.00	0.59	
		Balance V	olumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviación			
389,452.	00 380,621	2.27	FUERA PERMIT		RIOR DE % DE ERROR
Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fec	ha de registro:	09-Jun-2015
0/ <u>OU</u> L	Formato nuevo _	Nov-11	Fecha de ap	orobación:	12-Jun-2015
		Į.	Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez
			Auto	rizadopor:	Neftalí López

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-Jun-2014 al 07-Jul-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-121	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Julio	KO-CO-01

ana: 22-29					
		Presión a	la Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	28-Jul-2014	769.47	1,000.00	0.77	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	24-Jul-2014	631.58	1,000.00	0.63	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	29-Jul-2014	683.38	1,000.00	0.68	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatu	ra a la Entra	ıda de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	27-Jul-2014	19.75	40.00	0.49	
Mínimo	23-Jul-2014	15.56	40.00	0.39	
Promedio	29-Jul-2014	17.51	40.00	0.44	
		Fluj	o de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	25-Jul-2014	3,557.00	5,000.00	0.71	
Mínimo	28-Jul-2014	1,460.00	5,000.00	0.29	
Promedio	29-Jul-2014	2,874.00	5,000.00	0.57	
		Balance '	Volumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviació			
389,452.	00 380,621	2.27	FUERA PERMIT		RIOR DE % DE ERROR
Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fed	ha de registro:	09-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo	Nov-11_	Fecha de ap	orobación:	12-Jun-2015
		1	니 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-Jun-2014 al 07-Jul-2014	REV. 0
Estación: [149-000] - Interconexión	Ficha: RO-CO-01-149-000-M1-121	RO-CO-01
Cliente: INTERCONEXIÓN	Año: 2014 Mes: Julio	KO-CO-01

mana: 30-31					
		Presión a l	a Entrada d	de ERM (PSIG)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Jul-2014	707.45	1,000.00	0.71	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Mínimo	30-Jul-2014	674.61	1,000.00	0.67	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
Promedio	31-Jul-2014	684.42	1,000.00	0.68	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN MANOMETRICA
		Temperatur	a a la Entra	da de ERM (°C)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Jul-2014	20.62	40.00	0.52	
Mínimo	31-Jul-2014	16.05	40.00	0.40	
Promedio	31-Jul-2014	17.77	40.00	0.44	
		Flujo	de la ERM	l (m3/hr)	
Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	30-Jul-2014	2,193.00	5,000.00	0.44	
Mínimo	31-Jul-2014	1,174.00	5,000.00	0.23	
Promedio	31-Jul-2014	1,616.00	5,000.00	0.32	
		Balance V	olumétrico	(m3/semana)	
Interconexió	n (m3) Usuarios	% Desviación	Coment	arios	
389,452.	00 380,621	2.27	FUERA PERMIT		RIOR DE % DE ERROR
Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha	Fecha de registro:		09-Jun-2015
0/ <u>OUL</u>	Formato nuevo	Nov-11	Fecha de ap	robación:	12-Jun-2015
		I	Elabo	orado por:	Karel Cruz Hernandez
			Auto	rizadopor:	Neftalí López

Página 5 de 5