



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

<b>Sistema:</b> Consumidora Parque Opción S.A. de C.V.	<b>Periodo:</b> 05-Feb-2015 al 04-Mar-2015	<b>REV. 0</b> <b>RO-CO-01</b>
<b>Estación:</b> [264-000] - Interconexión	<b>Ficha:</b> RO-CO-01-264-000-M1-50	
<b>Cliente:</b> INTERCONEXIÓN	<b>Año:</b> 2015 <b>Mes:</b> Marzo	

**Semana:**

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Mínimo	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Promedio	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Mínimo	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Promedio	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Mínimo	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Promedio	28-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	

**Balance Volumétrico (m3/semana)**

Interconexión (m3)	Usuarios	% Desviación	Comentarios
0.00	0	0.00	

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

**Fecha de registro:** 28-Sep-2015  
**Fecha de aprobación:** 08-Oct-2015  
**Elaborado por:** Elioenai Cruz Berruecos  
**Autorizado por:** Carlos Carranza Gutierrez



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

Sistema: Consumidora Parque Opción S.A. de C.V.

Periodo: 05-Feb-2015 al 04-Mar-2015

REV. 0

Estación: [264-000] - Interconexión

Ficha: RO-CO-01-264-000-M1-50

RO-CO-01

Cliente: INTERCONEXIÓN

Año: 2015 Mes: Septiembre

Semana: 01-07

**Presión a la Entrada de ERM (PSIG)**

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Mínimo	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Promedio	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	

**Temperatura a la Entrada de ERM (°C)**

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Mínimo	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Promedio	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	

**Flujo de la ERM (m3/hr)**

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Mínimo	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	
Promedio	18-Sep-2015	0.00	0.00	0.00	

**Balance Volumétrico (m3/semana)**

Interconexión (m3)	Usuarios	% Desviación	Comentarios
0.00	0	0.00	

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

Fecha de registro: 28-Sep-2015

Fecha de aprobación: 08-Oct-2015

Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos

Autorizado por: Carlos Carranza Gutierrez