



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

<b>Sistema:</b> HYUNDAI DE MEXICO S.A DE C.V.	<b>Periodo:</b> 06-Mar-2014 al 05-Apr-2014	<b>REV. 0</b> <b>RO-CO-01</b>
<b>Estación:</b> [016-000] - Interconexión	<b>Ficha:</b> RO-CO-01-016-000-M1-10	
<b>Cliente:</b> AGRICOLA ZARATTINI, S.A. DE C.V.	<b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Marzo	

**Semana: 01-07**

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

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
<b>Máximo</b>	07-Mar-2014	720.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.
<b>Mínimo</b>	14-Mar-2014	800.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.
<b>Promedio</b>	28-Mar-2014	750.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.

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

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
<b>Máximo</b>	07-Mar-2014	499.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.
<b>Mínimo</b>	14-Mar-2014	501.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.
<b>Promedio</b>	28-Mar-2014	498.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.

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

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
<b>Máximo</b>	07-Mar-2014	298.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.
<b>Mínimo</b>	14-Mar-2014	299.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.
<b>Promedio</b>	28-Mar-2014	301.00	0.00	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.

**Balance Volumétrico (m3/semana)**

Interconexión (m3)	Usuarios	% Desviación	Comentarios
0.00	0	0.00	Se adjunta archivo diarios de operación del sistema marzo 2014.

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

**Fecha de registro:** 11-Jun-2014  
**Fecha de aprobación:** 12-Jun-2014  
**Elaborado por:** Jesús Baldenegro Ayala  
**Autorizado por:** Jesús Arnoldo Meráz Fernández



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

<b>Sistema:</b> HYUNDAI DE MEXICO S.A DE C.V.	<b>Periodo:</b> 06-Mar-2014 al 05-Apr-2014	<b>REV. 0</b> <b>RO-CO-01</b>
<b>Estación:</b> [016-000] - Interconexión	<b>Ficha:</b> RO-CO-01-016-000-M1-10	
<b>Cliente:</b> AGRICOLA ZARATTINI, S.A. DE C.V.	<b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Marzo	

**Semana: 08-14**

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

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	21-Apr-2014	720.00	0.00	0.00	Tubería acero .
Mínimo	21-Apr-2014	800.00	0.00	0.00	Tubería acero.
Promedio	21-Apr-2014	790.00	0.00	0.00	Tubería acero.

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

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	21-Apr-2014	20.00	0.00	0.00	Tubería acero.
Mínimo	21-Apr-2014	20.00	0.00	0.00	Tubería acero.
Promedio	21-Apr-2014	21.00	0.00	0.00	Tubería acero.

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

Parámetro	Fecha de Evento	Operación	Diseño	% Desviación	Comentarios
Máximo	21-Apr-2014	150.00	0.00	0.00	Tubería acero.
Mínimo	21-Apr-2014	400.00	0.00	0.00	Tubería acero.
Promedio	21-Apr-2014	300.00	0.00	0.00	Tubería acero.

**Balance Volumétrico (m3/semana)**

Interconexión (m3)	Usuarios	% Desviación	Comentarios
68,025.00	68,090	2.30	

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

**Fecha de registro:** 11-Jun-2014  
**Fecha de aprobación:** 12-Jun-2014  
**Elaborado por:** Jesús Baldenegro Ayala  
**Autorizado por:** Jesús Arnoldo Meráz Fernández