



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| <b>Sistema:</b> Gas de Atacomulco, S. A. de C. V. | <b>Periodo:</b> 08-Jul-2014 al 07-Aug-2014 | REV. 0<br>RO-CO-01 |
| <b>Estación:</b> [149-000] - Interconexión        | <b>Ficha:</b> RO-CO-01-149-000-M1-122      |                    |
| <b>Cliente:</b> INTERCONEXIÓN                     | <b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Julio         |                    |

**Semana: 01-07**

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño   | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|----------|--------------|-------------|
| Máximo    | 07-Jul-2014     | 740.58    | 1,000.00 | 0.74         |             |
| Mínimo    | 03-Jul-2014     | 667.93    | 1,000.00 | 0.67         |             |
| Promedio  | 07-Jul-2014     | 676.99    | 1,000.00 | 0.68         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo    | 06-Jul-2014     | 17.78     | 20.00  | 0.89         |             |
| Mínimo    | 01-Jul-2014     | 16.52     | 20.00  | 0.83         |             |
| Promedio  | 07-Jul-2014     | 17.31     | 20.00  | 0.87         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño     | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| Máximo    | 01-Jul-2014     | 76,390.00 | 195,107.00 | 0.39         |             |
| Mínimo    | 07-Jul-2014     | 52,752.00 | 195,107.00 | 0.27         |             |
| Promedio  | 07-Jul-2014     | 67,615.00 | 195,107.00 | 0.35         |             |

**Balance Volumétrico (m3/semana)**

| Interconexión (m3) | Usuarios | % Desviación | Comentarios |
|--------------------|----------|--------------|-------------|
| 67,615.00          | 0        | 0.00         |             |

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

**Fecha de registro:** 01-Aug-2014  
**Fecha de aprobación:** 05-Jan-2015  
**Elaborado por:** Karel Cruz Hernandez  
**Autorizado por:** Neftalí López



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

|  |  |                                  |
|--|--|----------------------------------|
| <b>Sistema:</b> Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V. | <b>Periodo:</b> 08-Jul-2014 al 07-Aug-2014 | <b>REV. 0</b><br><b>RO-CO-01</b> |
| <b>Estación:</b> [149-000] - Interconexión         | <b>Ficha:</b> RO-CO-01-149-000-M1-122      |                                  |
| <b>Cliente:</b> INTERCONEXIÓN                      | <b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Julio         |                                  |

**Semana: 08-14**

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño   | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|----------|--------------|-------------|
| Máximo    | 07-Jul-2014     | 747.00    | 1,000.00 | 0.75         |             |
| Mínimo    | 10-Jul-2014     | 596.00    | 1,000.00 | 0.60         |             |
| Promedio  | 14-Jul-2014     | 658.00    | 1,000.00 | 0.66         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo    | 14-Jul-2014     | 18.00     | 20.00  | 0.90         |             |
| Mínimo    | 11-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |
| Promedio  | 14-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño     | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| Máximo    | 12-Jul-2014     | 73,092.00 | 195,107.00 | 0.37         |             |
| Mínimo    | 14-Jul-2014     | 54,214.00 | 195,107.00 | 0.28         |             |
| Promedio  | 14-Jul-2014     | 68,908.00 | 195,107.00 | 0.35         |             |

**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:** 01-Aug-2014  
**Fecha de aprobación:** 05-Jan-2015  
**Elaborado por:** Karel Cruz Hernandez  
**Autorizado por:** Neftalí López



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

|  |  |                                  |
|--|--|----------------------------------|
| <b>Sistema:</b> Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V. | <b>Periodo:</b> 08-Jul-2014 al 07-Aug-2014 | <b>REV. 0</b><br><b>RO-CO-01</b> |
| <b>Estación:</b> [149-000] - Interconexión         | <b>Ficha:</b> RO-CO-01-149-000-M1-122      |                                  |
| <b>Cliente:</b> INTERCONEXIÓN                      | <b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Agosto        |                                  |

**Semana: 15-21**

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño   | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|----------|--------------|-------------|
| Máximo    | 15-Jul-2014     | 695.00    | 1,000.00 | 0.69         |             |
| Mínimo    | 20-Jul-2014     | 598.00    | 1,000.00 | 0.60         |             |
| Promedio  | 21-Jul-2014     | 646.00    | 1,000.00 | 0.65         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo    | 21-Jul-2014     | 18.00     | 20.00  | 0.90         |             |
| Mínimo    | 19-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |
| Promedio  | 21-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño     | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| Máximo    | 15-Jul-2014     | 75,334.00 | 195,107.00 | 0.39         |             |
| Mínimo    | 21-Jul-2014     | 56,156.00 | 195,107.00 | 0.29         |             |
| Promedio  | 21-Jul-2014     | 70,349.00 | 195,107.00 | 0.36         |             |

**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:** 01-Aug-2014  
**Fecha de aprobación:** 05-Jan-2015  
**Elaborado por:** Karel Cruz Hernandez  
**Autorizado por:** Neftalí López



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

|  |  |                                  |
|--|--|----------------------------------|
| <b>Sistema:</b> Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V. | <b>Periodo:</b> 08-Jul-2014 al 07-Aug-2014 | <b>REV. 0</b><br><b>RO-CO-01</b> |
| <b>Estación:</b> [149-000] - Interconexión         | <b>Ficha:</b> RO-CO-01-149-000-M1-122      |                                  |
| <b>Cliente:</b> INTERCONEXIÓN                      | <b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Agosto        |                                  |

**Semana: 22-29**

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño   | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|----------|--------------|-------------|
| Máximo    | 28-Jul-2014     | 756.00    | 1,000.00 | 0.76         |             |
| Mínimo    | 24-Jul-2014     | 643.00    | 1,000.00 | 0.64         |             |
| Promedio  | 29-Jul-2014     | 683.00    | 1,000.00 | 0.68         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo    | 22-Jul-2014     | 18.00     | 20.00  | 0.90         |             |
| Mínimo    | 25-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |
| Promedio  | 29-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño     | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| Máximo    | 23-Jul-2014     | 75,391.00 | 195,107.00 | 0.39         |             |
| Mínimo    | 29-Jul-2014     | 51,515.00 | 195,107.00 | 0.26         |             |
| Promedio  | 29-Jul-2014     | 68,920.00 | 195,107.00 | 0.35         |             |

**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:** 01-Aug-2014  
**Fecha de aprobación:** 05-Jan-2015  
**Elaborado por:** Karel Cruz Hernandez  
**Autorizado por:** Neftalí López



**REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN**

**IGASAMEX**

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| <b>Sistema:</b> Gas de Atacomulco, S. A. de C. V. | <b>Periodo:</b> 08-Jul-2014 al 07-Aug-2014 | REV. 0<br>RO-CO-01 |
| <b>Estación:</b> [149-000] - Interconexión        | <b>Ficha:</b> RO-CO-01-149-000-M1-122      |                    |
| <b>Cliente:</b> INTERCONEXIÓN                     | <b>Año:</b> 2014 <b>Mes:</b> Agosto        |                    |

**Semana: 30-31**

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño   | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|----------|--------------|-------------|
| Máximo    | 30-Jul-2014     | 685.00    | 1,000.00 | 0.69         |             |
| Mínimo    | 31-Jul-2014     | 683.00    | 1,000.00 | 0.68         |             |
| Promedio  | 31-Jul-2014     | 684.00    | 1,000.00 | 0.68         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo    | 30-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |
| Mínimo    | 31-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |
| Promedio  | 31-Jul-2014     | 17.00     | 20.00  | 0.85         |             |

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

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño     | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| Máximo    | 30-Jul-2014     | 43,119.00 | 195,107.00 | 0.22         |             |
| Mínimo    | 31-Jul-2014     | 34,462.00 | 195,107.00 | 0.18         |             |
| Promedio  | 31-Jul-2014     | 38,970.00 | 195,107.00 | 0.20         |             |

**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:** 01-Aug-2014  
**Fecha de aprobación:** 05-Jan-2015  
**Elaborado por:** Karel Cruz Hernandez  
**Autorizadopor:** Neftalí López