



REPORTE SEMANAL DE CONDICIONES DE OPERACIÓN

IGASAMEX

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| Sistema: CCL Container, S. A. de C. V. | Periodo: 25-Jan-2015 al 24-Feb-2015 | REV. 0 RO-CO-01 |
| Estación: [207-003] - CCL Container | Ficha: RO-CO-01-207-003-M1-77 | |
| Cliente: CCL CONTAINER, S.A. DE C.V. | Año: 2015 Mes: Julio | |

Semana: 01-07

Presión a la Entrada de ERM (PSIG)

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Mínimo | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Promedio | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |

Temperatura a la Entrada de ERM (°C)

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Mínimo | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Promedio | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |

Flujo de la ERM (m3/hr)

| Parámetro | Fecha de Evento | Operación | Diseño | % Desviación | Comentarios |
|-----------|-----------------|-----------|--------|--------------|-------------|
| Máximo | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Mínimo | 20-Jul-2015 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Promedio | 20-Jul-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: 20-Jul-2015
Fecha de aprobación: 20-Jul-2015
Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos
Autorizadopor: Carlos Carranza Gutierrez