



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

|              |  |             |                         |               |
|--------------|--|-------------|-------------------------|---------------|
| SISTEMA:     | Gas Villagran del Bajío, SAPI de C. V. | PERIODO:    | 11-Feb-2015 10-May-2015 | <b>REV. 0</b> |
| LLENADO POR: | Mateo Guapo Cerca                      | FRECUENCIA: | <b>TRIMESTRAL</b>       | <b>RO-006</b> |

|                       |  |                               |                      |
|-----------------------|--|-------------------------------|----------------------|
| <b>TAG1:</b>          | <b>PCV 0.01</b>  | Cliente:                      | <b>INTERCONEXIÓN</b> |
| Punto de ajuste:      | 500 psig   | Placa de datos:               | si                   |
| Problemas de control: | sinproblema  | Sello del piloto y regulador: | correcto             |
| Estado fisico:        | buen estado  |                               |                      |
| Observaciones:        | L1 1ER PASO EZR 2X1 SN 17613451, PILOTO PRX120, MONITOR PRX125 |                               |                      |

|                       |  |                               |                      |
|-----------------------|--|-------------------------------|----------------------|
| <b>TAG2:</b>          | <b>PCV 0.03</b>  | Cliente:                      | <b>INTERCONEXIÓN</b> |
| Punto de ajuste:      | 500 psig   | Placa de datos:               | Si                   |
| Problemas de control: | Sin Problema   | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO             |
| Estado fisico:        | Buen Estado  |                               |                      |
| Observaciones:        | L2 1ER PASO EZR 2X1 SN 17613453, PILOTO PRX120, MONITOR PRX1 |                               |                      |

|                       |  |                               |                      |
|-----------------------|--|-------------------------------|----------------------|
| <b>TAG3:</b>          | <b>PCV 0.02</b>  | Cliente:                      | <b>INTERCONEXIÓN</b> |
| Punto de ajuste:      | 95 psig  | Placa de datos:               | Si                   |
| Problemas de control: | Sin Problema   | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO             |
| Estado fisico:        | Buen Estado  |                               |                      |
| Observaciones:        | L1 2DO PASO EZR 2X1 SN 17613452, PILOTO PRX120, MONITOR PRX1 |                               |                      |

|                       |  |                               |                      |
|-----------------------|--|-------------------------------|----------------------|
| <b>TAG4:</b>          | <b>PCV 0.04</b>  | Cliente:                      | <b>INTERCONEXIÓN</b> |
| Punto de ajuste:      | 95 psig  | Placa de datos:               | Si                   |
| Problemas de control: | Sin Problema   | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO             |
| Estado fisico:        | Buen Estado  |                               |                      |
| Observaciones:        | L2 2DO PASO EZR 2X1 SN 17613454, PILOTO PRX120, MONITOR PRX1 |                               |                      |

|                       |                                |                               |                                    |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| <b>TAG5:</b>          | <b>PCV 1.01</b>                | Cliente:                      | <b>CHEMIPLASTICA, S.A. DE C.V.</b> |
| Punto de ajuste:      | 27 psig                        | Placa de datos:               | Si                                 |
| Problemas de control: | Sin Problema                   | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO                           |
| Estado fisico:        | Buen Estado                    |                               |                                    |
| Observaciones:        | DESPUES MEDIDOR 627 SN 627-342 |                               |                                    |

|                       |                        |                               |                                    |
|-----------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| <b>TAG6:</b>          | <b>PCV 1.02</b>        | Cliente:                      | <b>CHEMIPLASTICA, S.A. DE C.V.</b> |
| Punto de ajuste:      | 27 psig                | Placa de datos:               | Si                                 |
| Problemas de control: | Sin Problema           | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO                           |
| Estado fisico:        | Buen Estado            |                               |                                    |
| Observaciones:        | BY PASS 627 SN 627-342 |                               |                                    |

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

**Fecha de registro:** 12-Aug-2015

**Fecha de aprobación:** 11-Mar-2016

**Elaborado por:** Mateo Guapo Cerca

**Aprobado por:** Guillermo Hernandez Morales



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

|              |  |             |                         |               |
|--------------|--|-------------|-------------------------|---------------|
| SISTEMA:     | Gas Villagran del Bajío, SAPI de C. V. | PERIODO:    | 11-Feb-2015 10-May-2015 | <b>REV. 0</b> |
| LLENADO POR: | Mateo Guapo Cerca                      | FRECUENCIA: | <b>TRIMESTRAL</b>       | <b>RO-006</b> |

|                       |  |                               |  |
|-----------------------|--|-------------------------------|--|
| <b>TAG7:</b>          | <b>PCV 2.01</b>                                    | Cliente:                      | <b>SEMILLAS Y AGROPRODUCTOS MONSANTO, S.A.</b> |
| Punto de ajuste:      | 40 psig  | Placa de datos:               | Si   |
| Problemas de control: | Sin Problema                                       | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO                                       |
| Estado fisico:        | Buen Estado  |                               |  |
| Observaciones:        | DESPUES MEDIDOR EZR 2X1 SN 17581250 PILOTO 161 EB3 |                               |  |

|                       |  |                               |  |
|-----------------------|--|-------------------------------|--|
| <b>TAG8:</b>          | <b>PCV 2.02</b>                          | Cliente:                      | <b>SEMILLAS Y AGROPRODUCTOS MONSANTO, S.A.</b> |
| Punto de ajuste:      | 40 psig                                  | Placa de datos:               | Si   |
| Problemas de control: | Sin Problema                             | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO                                       |
| Estado fisico:        | Buen Estado                              |                               |  |
| Observaciones:        | BY PASS EZR 2X1 17581249 PILOTO 161 EB-3 |                               |  |

|                       |                                |                               |   |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|---|
| <b>TAG9:</b>          | <b>PCV 3.01</b>                | Cliente:                      | <b>Dipasa Internacional de Mexico SA de CV.</b> |
| Punto de ajuste:      | 45 psig                        | Placa de datos:               | Si  |
| Problemas de control: | Sin Problema                   | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO  |
| Estado fisico:        | Buen Estado                    |                               |   |
| Observaciones:        | DESPUES MEDIDOR 99H R000073577 |                               |   |

|                       |                            |                               |   |
|-----------------------|----------------------------|-------------------------------|---|
| <b>TAG10:</b>         | <b>PCV 3.02</b>            | Cliente:                      | <b>Dipasa Internacional de Mexico SA de CV.</b> |
| Punto de ajuste:      | 45 psig                    | Placa de datos:               | Si  |
| Problemas de control: | Sin Problema               | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO  |
| Estado fisico:        | Buen Estado                |                               |   |
| Observaciones:        | BY PASS 99H S/n R000073578 |                               |   |

|                       |                                |                               |                                    |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| <b>TAG11:</b>         | <b>PCV 4.01</b>                | Cliente:                      | <b>CHEMIPLASTICA, S.A. DE C.V.</b> |
| Punto de ajuste:      | 45 psig                        | Placa de datos:               | Si                                 |
| Problemas de control: | Sin Problema                   | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO                           |
| Estado fisico:        | Buen Estado                    |                               |                                    |
| Observaciones:        | DESPUES MEDIDOR 99H R000073299 |                               |                                    |

|                       |                            |                               |                                    |
|-----------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| <b>TAG12:</b>         | <b>PCV 4.02</b>            | Cliente:                      | <b>CHEMIPLASTICA, S.A. DE C.V.</b> |
| Punto de ajuste:      | 45 psig                    | Placa de datos:               | Si                                 |
| Problemas de control: | Sin Problema               | Sello del piloto y regulador: | CORRECTO                           |
| Estado fisico:        | Buen Estado                |                               |                                    |
| Observaciones:        | BY PASS 99H S/n R000073300 |                               |                                    |

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

Fecha de registro: 12-Aug-2015

Fecha de aprobación: 11-Mar-2016

Elaborado por: Mateo Guapo Cerca

Aprobado por: Guillermo Hernandez Morales