



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	PERIODO:	08-Dec-2014 07-Mar-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Karel Cruz Hernandez	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1: PCV-01 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 500 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG2: PCV-02 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG3: PCV-03 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 500 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

TAG4: PCV-04 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 90 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

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

Fecha de registro: 25-Mar-2015

Fecha de aprobación: 01-Apr-2015

Elaborado por: Karel Cruz Hernandez

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	PERIODO:	08-Dec-2014 07-Mar-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Karel Cruz Hernandez	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG5: PCV-05 DART DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG6: PCV-06 DART DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

TAG7: PCV-07 CONEXIONES HIDRAULICAS, S.A. DE C.V.

Punto de ajuste: 35 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG8: PCV-08 CONEXIONES HIDRAULICAS, S.A. DE C.V.

Punto de ajuste: 33 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

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

Fecha de registro: 25-Mar-2015

Fecha de aprobación: 01-Apr-2015

Elaborado por: Karel Cruz Hernandez

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	PERIODO:	08-Dec-2014 07-Mar-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Karel Cruz Hernandez	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG9: PCV-09 COOPER-STANDARD AUTOMOTIVE FLUID SYSTEMS

Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG10: PCV-10 COOPER-STANDARD AUTOMOTIVE FLUID SYSTEMS

Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

TAG11: PCV-11 STRETCHLINE DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V

Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG12: PCV-12 STRETCHLINE DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V

Punto de ajuste: 26 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

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

Fecha de registro: 25-Mar-2015

Fecha de aprobación: 01-Apr-2015

Elaborado por: Karel Cruz Hernandez

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V.	PERIODO:	08-Dec-2014 07-Mar-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Karel Cruz Hernandez	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG13: PCV-13 GRUPO AGROINDUSTRIAL QUERENCIA, SA DE CV

Punto de ajuste: 43 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG14: PCV-14 GRUPO AGROINDUSTRIAL QUERENCIA, SA DE CV

Punto de ajuste: 40 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: STAND BY

TAG15: PCV-15 REICHHOLD QUIMICA DE MEXICO S.A. DE C.V.

Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: OPERANDO

TAG16: PCV-16 REICHHOLD QUIMICA DE MEXICO S.A. DE C.V.

Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: BY PASS REGULADO

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

Fecha de registro: 25-Mar-2015

Fecha de aprobación: 01-Apr-2015

Elaborado por: Karel Cruz Hernandez

Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA: Gas de Atlacomulco, S. A. de C. V. PERIODO: 08-Dec-2014 07-Mar-2015 **REV. 0**
 LLENADO POR: Karel Cruz Hernandez FRECUENCIA: TRIMESTRAL **RO-006**

TAG17: PCV-17 SMURFIT CARTÓN Y PAPEL DE MÉXICO, S.A. DE C.V
 Punto de ajuste: 60 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO
 Estado fisico: Buen Estado
 Observaciones: OPERANDO

TAG18: PCV-18 SMURFIT CARTÓN Y PAPEL DE MÉXICO, S.A. DE C.V
 Punto de ajuste: 60 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: NO Sello del piloto y regulador: CORRECTO
 Estado fisico: Buen Estado
 Observaciones: BY PASS REGULADO

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

Fecha de registro: 25-Mar-2015
 Fecha de aprobación: 01-Apr-2015
 Elaborado por: Karel Cruz Hernandez
 Aprobado por: Neftalí López