



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA: Conceptos Energéticos Mexicanos, S. A. de C. V. PERIODO: 01-Jul-2014 30-Sep-2014 **REV. 0**
 LLENADO POR: Luis Alberto Medina Montijo FRECUENCIA: TRIMESTRAL **RO-006**

TAG1: PCV 01 INTERCONEXIÓN
 Punto de ajuste: 640 psig Placa de datos: si
 Problemas de control: no Sello del piloto y regulador: correcto
 Estado fisico: correcto
 Observaciones: Modelo: 627-496, Tamaño: 1/2

TAG5: PCV-01 TOYOTA
 Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: si
 Problemas de control: no Sello del piloto y regulador: correcto
 Estado fisico: correcto
 Observaciones: 627-397

TAG2: PVC 02 INTERCONEXIÓN
 Punto de ajuste: 640 psig Placa de datos: si
 Problemas de control: no Sello del piloto y regulador: correcto
 Estado fisico: correcto
 Observaciones: N/S: 19883075

TAG6: PCV-02 TOYOTA
 Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: si
 Problemas de control: no Sello del piloto y regulador: correcto
 Estado fisico: correcto
 Observaciones: 627,

TAG3: PCV-03 INTERCONEXIÓN
 Punto de ajuste: 350 psig Placa de datos: si
 Problemas de control: no Sello del piloto y regulador: correcto
 Estado fisico: correcto
 Observaciones: N/S: 18662861

TAG4: PCV-04 INTERCONEXIÓN
 Punto de ajuste: 300 psig Placa de datos: si
 Problemas de control: no Sello del piloto y regulador: correcto
 Estado fisico: correcto
 Observaciones: N/S: 18662860

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

Fecha de registro: 17-Oct-2014
Fecha de aprobación: 17-Oct-2014
Elaborado por: Luis Alberto Medina Montijo
Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández