



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	J. Cox México, S.A. de C.V.	PERIODO:	Noviembre 2013	REV. 0
LLENADO POR:	Jésus Baldenegro Ayala	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG: PCV-02 INTERCONEXIÓN J COX.
 Punto de ajuste: 400 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Model 627h-146, Spring 240- 500 psi , port 3/8.

TAG: PCV-02 J. Cox México, S.A. de C.V.
 Punto de ajuste: 20 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Model EZR ,DIAPH 17E97 ,S/N 18115172

TAG: PCV-03 INTERCONEXIÓN J COX.
 Punto de ajuste: 90 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Model 627-944 , Spring 70- 150 psi ,port 3/8.

TAG: PCV-04 INTERCONEXIÓN J COX.
 Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Model 627-944 , Spring 70- 150 psi ,port 3/8

TAG: PCV-01 INTERCONEXIÓN J COX
 Punto de ajuste: 400 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Model 627h-146, Spring 240- 500 psi , port 3/8.

TAG: PCV-01 J. Cox México, S.A. de C.V.
 Punto de ajuste: 20 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto Correctos
 y regulador:
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Model EZR ,DIAPH 17E97 ,S/N 18115171.

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

Fecha de registro: 28/11/2013 09:41:43p.m.
Fecha de aprobación: 03/12/2013 10:21:58a.m.
Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala
Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández