



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	J. Cox México, S.A. de C.V.	PERIODO:	01-Feb-2016 30-Apr-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Jésus Baldenegro Ayala	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1:	PCV-01	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	400 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin problema..	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen estado.		
Observaciones:	Modelo: 627h-146, Spring 240- 500 psi , port 3/8.		

TAG2:	PCV-02	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	400 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema.	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen estado.		
Observaciones:	Modelo: 627h-146, Spring 240- 500 psi , port 3/8		

TAG3:	PCV-03	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	70 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema.	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen estado.		
Observaciones:	Modelo: 627-944 , Spring 70- 150 psi ,port 3/8		

TAG4:	PCV-04	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	75 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema.	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen Estado.		
Observaciones:	Model 627-944 , Spring 70- 150 psi ,port 3/8		

TAG5:	PCV-01	Cliente:	J COX MEXICO, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	26 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema.	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen estado.		
Observaciones:	Model EZR ,DIAPH 17E97 ,S/N 18115171 piloto 161 eb		

TAG6:	PCV-02	Cliente:	J COX MEXICO, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	26 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema.	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen Estado.		
Observaciones:	Model EZR ,DIAPH 17E97 ,S/N 18115172.2 piloto 161eb		

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

Fecha de registro: 30-Aug-2016

Fecha de aprobación: 02-Sep-2016

Elaborado por: Jesús Baldenegro Ayala

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández