



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	JMIDORA VERACRUZANA CHINAMECA S. A.P.I I	PERIODO:	28-May-2016 27-Aug-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Alejandro Tolentino Reyes	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1:	PRV-01	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	500 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUENTESTADO		
Observaciones:	OK		

TAG2:	PRV-02	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	300 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

TAG3:	PRV-03	Cliente:	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:	OK		

TAG4:	PRV-04	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	290 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

TAG5:	PRV-05	Cliente:	OLEOFINOS
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

TAG6:	PRV-06	Cliente:	OLEOFINOS
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 26-Sep-2016
 Fecha de aprobación: 27-Sep-2016
 Elaborado por: Alejandro Tolentino Reyes
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	JMIDORA VERACRUZANA CHINAMECA S. A.P.I.I	PERIODO:	28-May-2016 27-Aug-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Alejandro Tolentino Reyes	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG7:	PRV-07	Cliente:	BACHOCO-CHINAMECA
Punto de ajuste:	43 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

TAG8:	PRV-08	Cliente:	BACHOCO-CHINAMECA
Punto de ajuste:	43 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	BUEN ESTADO		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 26-Sep-2016
 Fecha de aprobación: 27-Sep-2016
 Elaborado por: Alejandro Tolentino Reyes
 Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez