



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Cordogas, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Nov-2015 03-Feb-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Juan Pablo Lara Manzo	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1:	PRV-1	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	300 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado.		
Observaciones:	OK		

TAG2:	PRV-2	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	270 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG3:	PRV-1	Cliente:	CAFE TOSTADO DE EXPORTACION, S.A. DE C.V
Punto de ajuste:	60 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG4:	PRV-2	Cliente:	CAFE TOSTADO DE EXPORTACION, S.A. DE C.V
Punto de ajuste:	54 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG5:	PRV-1	Cliente:	CAFINCO, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	60 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG6:	PRV-2	Cliente:	CAFINCO, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	54 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 03-Feb-2016

Fecha de aprobación: 29-Feb-2016

Elaborado por: Juan Pablo Lara Manzo

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Cordogas, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Nov-2015 03-Feb-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Juan Pablo Lara Manzo	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG7:	PRV-1	Cliente:	DESCAFEINADORES MEXICANOS, SA DE CV
Punto de ajuste:	60 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Planta I		

TAG8:	PRV-2	Cliente:	DESCAFEINADORES MEXICANOS, SA DE CV
Punto de ajuste:	54 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Planta I		

TAG9:	PRV-1	Cliente:	DESCAFEINADORES MEXICANOS, SA DE CV
Punto de ajuste:	60 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Planta II		

TAG10:	PRV-2	Cliente:	DESCAFEINADORES MEXICANOS, SA DE CV
Punto de ajuste:	54 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Planta II		

TAG11:	PRV-1	Cliente:	INDUSTRIAL PATRONA, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	250 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG12:	PRV-2	Cliente:	INDUSTRIAL PATRONA, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	225 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	OK
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 03-Feb-2016

Fecha de aprobación: 29-Feb-2016

Elaborado por: Juan Pablo Lara Manzo

Aprobado por: Rolando Velazquez Ramirez