



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Igasamex San José Iturbide S. de R. L. de C. V.	PERIODO:	23-Mar-2016 22-Jun-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Elioenai Cruz Berruecos	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1:	PCV-01	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	500 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 1, Primer paso EZR 2x1		

TAG2:	PCV-02	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	410 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 1, Segundo paso EZR 2X1		

TAG3:	PCV-05	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	500 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 2, Primer paso EZR 2x1		

TAG4:	PCV-04	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:	Linea 2, Segundo paso EZR 2X1		

TAG5:	PCV-1-CO	Cliente:	MISSION HILLS, S.A. DE C.V. (Colgate)
Punto de ajuste:	310 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 1 de regulación EZR 2 Trim 30%		

TAG6:	PCV-2-CO	Cliente:	MISSION HILLS, S.A. DE C.V. (Colgate)
Punto de ajuste:	300 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 2 de regulación EZR 2 Trim 30%		

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

Fecha de registro: 11-Sep-2016

Fecha de aprobación: 11-Sep-2016

Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos

Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Igasamex San José Iturbide S. de R. L. de C. V.	PERIODO:	23-Mar-2016	22-Jun-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Elioenai Cruz Berruecos	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL		
					RO-006

TAG7:	PCV-1-CP	Cliente:	MISSION HILLS, S.A. DE C.V. (Calderas)
Punto de ajuste:	64 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 1 de regulación 627 - 1		

TAG8:	PCV-2-CP	Cliente:	MISSION HILLS, S.A. DE C.V. (Calderas)
Punto de ajuste:	60 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 2 de regulación 627 - 1		

TAG9:	PCV-1-IN	Cliente:	INTERNATIONAL PAPER GROUP, S. DE R.L. DE C.V.
Punto de ajuste:	20 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 1 de regulación 627 - 1		

TAG10:	PCV-2-IN	Cliente:	INTERNATIONAL PAPER GROUP, S. DE R.L. DE C.V.
Punto de ajuste:	17 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 2 de regulación 627 - 1		

TAG11:	PCV-1-JB	Cliente:	MISSION HILLS, S.A. DE C.V. (Jabones)
Punto de ajuste:	45 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 1 de regulación MONNEY 2		

TAG12:	PCV-2-JB	Cliente:	MISSION HILLS, S.A. DE C.V. (Jabones)
Punto de ajuste:	40 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Linea 2 de regulación MONNEY 2		

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

Fecha de registro: 11-Sep-2016

Fecha de aprobación: 11-Sep-2016

Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos

Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Igasamex San José Iturbide S. de R. L. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>23-Mar-2016</u> <u>22-Jun-2016</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Elioenai Cruz Berruecos</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG13:	<u>PCV-1-LR</u>	Cliente:	<u>Innophos Mexicana , S.A. De C.V</u>
Punto de ajuste:	<u>64</u> psig	Placa de datos:	<u>Si</u>
Problemas de control:	<u>Sin Problema</u>	Sello del piloto y regulador:	<u>CORRECTO</u>
Estado fisico:	<u>Buen Estado</u>		
Observaciones:	<u>Linea 1 de regulación 627 - 2</u>		

TAG14:	<u>PCV-2-LR</u>	Cliente:	<u>Innophos Mexicana , S.A. De C.V</u>
Punto de ajuste:	<u>60</u> psig	Placa de datos:	<u>Si</u>
Problemas de control:	<u>Sin Problema</u>	Sello del piloto y regulador:	<u>CORRECTO</u>
Estado fisico:	<u>Buen Estado</u>		
Observaciones:	<u>Linea 2 de regulación 627 - 2</u>		

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

Fecha de registro: 11-Sep-2016

Fecha de aprobación: 11-Sep-2016

Elaborado por: Elioenai Cruz Berruecos

Aprobado por: Carlos Carranza Gutierrez