



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Tizagas, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Julio 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Cesar Augusto Hurtado Soto</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG: PRV-032 FENORESINAS
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1 de Regulacion

TAG: PRV-001 INTERCONEXION
 Punto de ajuste: 550 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1, primer paso de Regulacion

TAG: PRV-033 FENORESINAS
 Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2 de Regulacion

TAG: PRV-002 INTERCONEXION
 Punto de ajuste: 320 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1, segundo paso de Regulacion

TAG: PRV-006 FRITOS TOTIS
 Punto de ajuste: 27 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: _____

TAG: PRV-003 INTERCONEXION
 Punto de ajuste: 550 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2, priemr paso de Regulacion

TAG: PRV-012 INDUSTRIAL DE ESPUMAS
 Punto de ajuste: 40 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-004 INTERCONEXION
 Punto de ajuste: 310 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2, segundo paso de Regulacion

TAG: PRV-013 INDUSTRIAL DE ESPUMAS
 Punto de ajuste: 38 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-030 LALA
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1 de Regulacion

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

Fecha de registro: 14/07/2012 02:47:39p.m.
Fecha de aprobación: 17/07/2012 05:02:41p.m.
Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto
Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Tizagas, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Julio 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Cesar Augusto Hurtado Soto</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG: PRV-031 LALA
 Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2 de Regulacion

TAG: PRV-05 NOBLECHEM
 Punto de ajuste: 25 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Solo cuenta con una linea de Regulacion

TAG: PRV-026 MEXCOAT
 Punto de ajuste: 15 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-028 PREMEX
 Punto de ajuste: 32 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-027 MEXCOAT
 Punto de ajuste: 13 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-029 PREMEX
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-034 MOLIENDAS
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1 de Regulacion

TAG: PRV-019 PROESA
 Punto de ajuste: 25 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: _____

TAG: PRV-035 MOLIENDAS
 Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2 de Regulacion

TAG: PRV-009 PROTEXA
 Punto de ajuste: 40 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

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

Fecha de registro: 14/07/2012 02:47:39p.m.
Fecha de aprobación: 17/07/2012 05:02:41p.m.
Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto
Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Tizagas, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Julio 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Cesar Augusto Hurtado Soto</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG: PRV-010 PROTEXA
 Punto de ajuste: 38 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-014 ROMATEX TIZAFIL
 Punto de ajuste: 42 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-020 PRUP
 Punto de ajuste: 60 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-015 ROMATEX TIZAFIL
 Punto de ajuste: 40 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-021 PRUP
 Punto de ajuste: 58 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-038 TECAMAC
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1 de Regulacion

TAG: PRV-007 REGULACION DE BAJA
 Punto de ajuste: 100 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-039 TECAMAC
 Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2 de Regulacion

TAG: PRV-008 REGULACION DE BAJA
 Punto de ajuste: 95 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-024 TEJIMAQ
 Punto de ajuste: 22 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

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

Fecha de registro: 14/07/2012 02:47:39p.m.
Fecha de aprobación: 17/07/2012 05:02:41p.m.
Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto
Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	<u>Tizagas, S. A. de C. V.</u>	PERIODO:	<u>Julio 2012</u>	REV. 0
LLENADO POR:	<u>Cesar Augusto Hurtado Soto</u>	FRECUENCIA:	<u>TRIMESTRAL</u>	RO-006

TAG: PRV-025 TEJIMAQ
 Punto de ajuste: 20 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-036 ZINC Y SUS DERIVADOS
 Punto de ajuste: 30 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1 de Regulacion

TAG: PRV-016 TEXTILES VUVA
 Punto de ajuste: 40 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 1

TAG: PRV-037 ZINC Y SUS DERIVADOS
 Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2 de Regulacion

TAG: PRV-017 TEXTILES VUVA
 Punto de ajuste: 38 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones: Ubicado en Linea 2

TAG: PRV-011 TEXTILES Y ACABADOS MEXICO
 Punto de ajuste: 20 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones:

TAG: PRV-18 VALCHEM
 Punto de ajuste: 27 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos
 Estado fisico: Buenas condiciones
 Observaciones:

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

Fecha de registro: 14/07/2012 02:47:39p.m.
Fecha de aprobación: 17/07/2012 05:02:41p.m.
Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto
Aprobado por: Carlos Alfredo Fernandez Hernandez