



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Naturaltek S. A. de C. V.	PERIODO:	15-Jan-2015 14-Apr-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Bernardo Ortega Vidal	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG1: PRV101 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: EZR 2x1 30 % piloto PRX L1

TAG2: PRV102 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 90 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: EZR 2x1 30 % piloto PRX L1

TAG3: PRV103 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: EZR 2x1 30 % piloto PRX L2

TAG4: PRV104 INTERCONEXIÓN

Punto de ajuste: 90 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: EZR 2x1 30 % piloto PRX L2

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

Fecha de registro: 28-Jun-2015

Fecha de aprobación: 28-Jun-2015

Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal

Aprobado por: Mateo Guapo Cerca



IGASAMEX

IGASAMEX BAJIO. S. DE R.L. DE C.V.
BOSQUES DE ALISOS 47-A 50 PISO, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS
C.P. 05120, MEXICO, D.F., PH. (55) 5000-5100, FAX 5259-8085

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	Naturaltek S. A. de C. V.	PERIODO:	15-Jan-2015 14-Apr-2015	REV. 0 RO-006
LLENADO POR:	Bernardo Ortega Vidal	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	

TAG5: PRV201 Naturaltek S.A. de C.V.

Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: 99H

TAG6: PRV202 Naturaltek S.A. de C.V.

Punto de ajuste: 28 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: 99H by pass

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

Fecha de registro: 28-Jun-2015

Fecha de aprobación: 28-Jun-2015

Elaborado por: Bernardo Ortega Vidal

Aprobado por: Mateo Guapo Cerca