



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 MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA: Celulosa de Fibras Mexicana, S. A. de C. V. PERIODO: 04-Jan-2015 03-Jan-2016 REV. 0
LLENADO POR: Edgar Fernández FRECUENCIA: ANUAL RO-010

TAG: 1 CELFIMEX
Modelo: 310
Condiciones del cuerpo:
Orificios NO APLICA Resortes CORRECTO
Desgaste en partes metálicas NO.
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.
Resortes CORRECTO
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO
Punto de ajuste 250 psig
Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO
Observaciones: NINGUNA



TAG: 2 CELFIMEX
Modelo: 399
Condiciones del cuerpo:
Orificios 30 Resortes CORRECTO
Desgaste en partes metálicas NO.
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.
Resortes CORRECTO
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO.
Punto de ajuste 240 psig
Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO.
Observaciones: NINGUNA.



Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

Fecha de registro: 03-Feb-2015
Fecha de aprobación: 03-Feb-2015
Elaborado por: Edgar Fernández
Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA: Celulosa de Fibras Mexicana, S. A. de C. V. PERIODO: 04-Jan-2015 03-Jan-2016 REV. 0
LLENADO POR: Edgar Fernández FRECUENCIA: ANUAL RO-010

TAG: 3 CELFIMEX
Modelo: 627
Condiciones del cuerpo:
Orificios 3/8 Resortes CORRECTO
Desgaste en partes metálicas NO.
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.
Resortes CORRECTO.
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO.
Punto de ajuste 57 psig
Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO.
Observaciones: NINGUNA.



TAG: 4 CELFIMEX
Modelo: 627
Condiciones del cuerpo:
Orificios 1/2 Resortes CORRECTO
Desgaste en partes metálicas NO.
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.
Resortes CORRECTO.
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO.
Punto de ajuste 48 psig
Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO.
Observaciones: NINGUNA.



Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

Fecha de registro: 03-Feb-2015
Fecha de aprobación: 03-Feb-2015
Elaborado por: Edgar Fernández
Aprobado por: Neftalí López

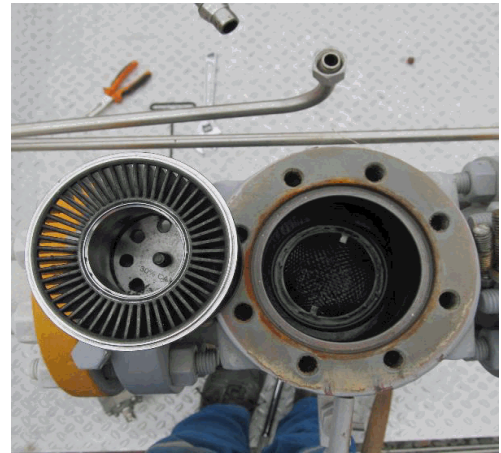


IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA: Celulosa de Fibras Mexicana, S. A. de C. V. PERIODO: 04-Jan-2015 03-Jan-2016 REV. 0
LLENADO POR: Edgar Fernández FRECUENCIA: ANUAL RO-010

TAG: 1 INTERCONEXION
Modelo: EZR
Condiciones del cuerpo:
Orificios 30 Resortes CORRECTO
Desgaste en partes metálicas NO.
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.
Resortes CORRECTO
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO
Punto de ajuste 656 psig
Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO
Observaciones: NINGUNA



TAG: 2 INTERCONEXION
Modelo: EZR
Condiciones del cuerpo:
Orificios 30 Resortes CORRECO.
Desgaste en partes metálicas NO.
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.
Resortes CORRECTO
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI
Verificación de:
Fugas SI. Sello CORRECTO.
Punto de ajuste 400 psig
Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO.
Observaciones: NINGUNA.

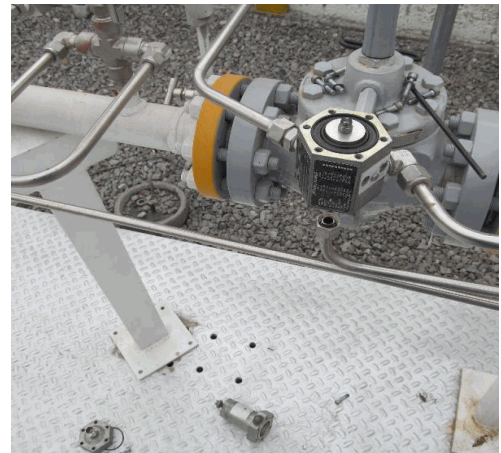


Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

Fecha de registro: 03-Feb-2015
Fecha de aprobación: 03-Feb-2015
Elaborado por: Edgar Fernández
Aprobado por: Neftalí López



IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA:	Celulosa de Fibras Mexicana, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Jan-2015 03-Jan-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Edgar Fernández	FRECUENCIA:	ANUAL	RO-010

TAG: 3 **INTERCONEXION**

Modelo: EZR

Condiciones del cuerpo:
Orificios 30 Resortes CORRECTO

Desgaste en partes metálicas NO.

Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.

Resortes CORRECTO.

Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI

Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO.

Punto de ajuste 656 psig

Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO.

Observaciones: NINGUNA.



TAG: 4 **INTERCONEXION**

Modelo: EZR

Condiciones del cuerpo:
Orificios 30 Resortes CORRECTO

Desgaste en partes metálicas NO.

Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas NO.

Resortes CORRECTO.

Cambio de partes blandas del kit de refacciones: SI

Verificación de:
Fugas NO. Sello CORRECTO.

Punto de ajuste 390 psig

Simulaciones de flujo SI. Arranque CORRECTO.

Observaciones: NINGUNA.



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

Fecha de registro: 03-Feb-2015

Fecha de aprobación: 03-Feb-2015

Elaborado por: Edgar Fernández

Aprobado por: Neftalí López



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 MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA:	Celulosa de Fibras Mexicana, S. A. de C. V.	PERIODO:	04-Jan-2015	03-Jan-2016	REV. 0 RO-010
LLENADO POR:	Edgar Fernández	FRECUENCIA:	ANUAL		

TAG: _____ 5 _____

Modelo: _____

Condiciones del cuerpo:

Orificios _____ Resortes _____

Desgaste en partes metálicas _____

Condiciones del piloto:

Desgaste en partes metálicas _____

Resortes _____

Cambio de partes blandas del kit de refacciones: _____

Verificación de:

Fugas _____ Sello _____

Punto de ajuste _____ 0 psig _____

Simulaciones de flujo _____ Arranque _____

Observaciones: _____



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

Fecha de registro: 03-Feb-2015

Fecha de aprobación: 03-Feb-2015

Elaborado por: Edgar Fernández

Aprobado por: Neftalí López