



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA: HYUNDAI DE MEXICO S.A DE C.V. PERIODO: 06-Dec-2014 05-Mar-2015 **REV. 0**
 LLENADO POR: Jésus Baldenegro Ayala FRECUENCIA: TRIMESTRAL **RO-006**

TAG1: PCV-01 HYUNDAI DE MEXICO, S.A. DE C.V.
 Punto de ajuste: 4 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta. Sello del piloto y regulador: Correctos.
 Estado fisico: Buen estado.
 Observaciones: Type 99L ,Port size: 1 1/8" , Body : Cl , Serial :
R000009664 Presión ajustada a 3.4 psi

TAG2: PCV-02 HYUNDAI DE MEXICO, S.A. DE C.V.
 Punto de ajuste: 4 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: Correctos.
 Estado fisico: Buen estado
 Observaciones: Type 99L ,Port size: 1 1/8" , Body : Cl , Serial :
R000009663 Presión ajustada a 3.9 psi

TAG3: PCV-01 INTERCONEXIÓN
 Punto de ajuste: 500 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: CORRECTO
 Estado fisico: Buen Estado
 Observaciones: Modelo EZR ,piloto PRX

TAG4: PCV-02 INTERCONEXIÓN
 Punto de ajuste: 500 psig Placa de datos: Si
 Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: CORRECTO
 Estado fisico: Buen Estado
 Observaciones: Modelo EZR ,piloto PRX

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

Fecha de registro: 28-May-2015
 Fecha de aprobación: 08-Jun-2015
 Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala
 Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	HYUNDAI DE MEXICO S.A DE C.V.	PERIODO:	06-Dec-2014 05-Mar-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Jésus Baldenegro Ayala	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL	RO-006

TAG5: PCV-03 **INTERCONEXIÓN**

Punto de ajuste: 295 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: Modelo EZR ,piloto PRX

TAG6: PCV-04 **INTERCONEXIÓN**

Punto de ajuste: 300 psig Placa de datos: Si

Problemas de control: No presenta Sello del piloto y regulador: CORRECTO

Estado fisico: Buen Estado

Observaciones: Modelo EZR ,piloto PRX

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

Fecha de registro: 28-May-2015

Fecha de aprobación: 08-Jun-2015

Elaborado por: Jésus Baldenegro Ayala

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández