



IGASAMEX

REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES

SISTEMA:	HYUNDAI DE MEXICO S.A DE C.V.	PERIODO:	06-Jun-2016 05-Sep-2016	REV. 0
LLENADO POR:	Jésus Baldenegro Ayala	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:	Condición normal de regulador. Modelo EZR Piloto PRX		

TAG2:	PCV-02	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:	Condición normal de regulador. Modelo EZR piloto PRX		

TAG3:	PCV-03	Cliente:	INTERCONEXIÓN
Punto de ajuste:	295 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Condición normal de regulador. Modelo EZR piloto PRX		

TAG4:	PCV-04	Cliente:	INTERCONEXIÓN
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:	Condición normal de regulador. Modelo EZR piloto PRX		

TAG5:	PCV-01	Cliente:	HYUNDAI DE MEXICO, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	3 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Condición normal de regulador. Modelo 99, presion ajustada a 3.9 psi		

TAG6:	PCV-02	Cliente:	HYUNDAI DE MEXICO, S.A. DE C.V.
Punto de ajuste:	3 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	Correcto.
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	Condición normal de regulador. Modelo 99 presion justada a 3.6 psi		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016

Fecha de aprobación: 21-Sep-2016

Elaborado por: Jesús Baldenegro Ayala

Aprobado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández