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

TAG1: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 500 P9I9 Placa de datos: SI Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Modelo; 627-496, Tamaño; 1/2 TAG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: POV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: POV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: POV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: POV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: POV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG4: POV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG4: POV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG4: POV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG4: POV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG5: POV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG6: POV-05 Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Correcto Cliente: INTERCONEXIÓN TAG6: POV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG6: POV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG6: POV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG6: POV-04 Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sell	TAG1: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 500 P9Ig Placa de datos: SI Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: Modelo; 627-496, Tamaño; 1/2 TAG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: POV-03 Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 19883075 TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 P9Ig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18862861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 200 P9Ig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18662860 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 200 P9Ig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18662860 TAG5: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 200 P9Ig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18662860 TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 P9Ig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18662860 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PUnto de ajuste: 45 P9Ig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18662860 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PUnto de ajuste: 45 P9Ig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Chservaciones: NS: 18662860 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PUnto de ajuste: 45 P9Ig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin	SISTEMA:	C	onceptos Energéti	cos Mexicanos, S. A. de	C. V. PERIODO:	01-Oct-2015	31-Dec-2015	REV. 0
Purto de ajuste: Sijo Pelg Placa de datos: Si Sello del piloto y regulador: Correcto	Purto de ajuste: Sijo Psig Placa de datos: Si Sello del piloto y regulador: Correcto	LLENADO POI	R:	Juan Car	los Morales Díaz	FRECUEN	CIA: TRIN	IESTRAL	RO-006
trunto de ajuste: Sop Psig Placa de datos Si Correcto	trunto de ajuste: Sop Psig Placa de datos Si	AG1:	201		Cliente:		INTERCONEXIÓN		
Sello del piloto y regulador: Sestado físico: Disservaciones: Modele: 627-496, Tamaño: 1/2 Cliente: INTERCONEXIÓN INTERCONEXIÓN MAGA: PUC 02 Cliente: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Sestado físico: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Sestado físico: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Sestado físico: Sorrecto Sin Problema Sello del piloto y regulador:	Sello del piloto y regulador: Sestado físico: Deservaciones: Modele: 627-496, Tamaño: 1/2 AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Orrecto Sin Problema Sello del piloto y regulador: Orrecto Orrecto Sin Problema Sello del piloto y regulador: Orrecto Ciente: INTERCONEXIÓN AG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN POLV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Orrecto Sin Problema Sello del piloto y regulador: Orrecto		PCV				INTERCONEXION	<u> </u>	
AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXION Punto de ajuste: 500 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sistado físico: Correcto AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXION AG4: PCV-03 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXION AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXION AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto AG5: PCV-04 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXION Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 500 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sistado físico: Correcto Disservaciones: N/S: 19883075 AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sistado físico: Correcto Disservaciones: N/S: 18662861 AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662861 AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 AG5: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Criente: INTERCONEXIÓN Disservaciones: N/S: 18662860 AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Criente: INTERCONEXIÓN AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sistado físico: correcto Sistado físico		utrol:		Gatos: SI	r: aarraata			
AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN Tunto de ajuste: 500 Psig Placa de datos: SI Troblemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Selado físico: Orrecto Deservaciones: N/S: 1983075 AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Troblemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sistado físico: correcto MSS: 19862860 AG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN AG6: PCV-03 Sello del piloto y regulador: correcto	AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXION Lunto de ajuste: 500 Psig Placa de datos: Si correcto Stado físico: NS: 19883075 AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXION Lunto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Liente: INTERCONEXION AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXION Lunto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sisdo físico: correcto Diservaciones: NIS: 19862861 AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXION Lunto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sisdo físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sisdo físico: correcto Diservaciones: NIS: 19862860 AG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXION AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXION AG7: PCV-01 Cliente: INTERCONEXION AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXION AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXION AG6: PCV-03 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-04 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-05 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-06 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-07 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-08 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-09 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-09 Sello del piloto y regulador: correcto AG6: PCV-09 Sello del piloto y regulador: correcto AG7-397			Sili Problema	_ Selio dei piloto y regulador	. correcto			
AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 500 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 1983075 AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Pouto de ajuste: 300 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662861 AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662860 AG5: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Pouto de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662860 AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN POUTO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN POUTO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397	AG2: PVC 02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 500 PSIG Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 19883075 AG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Pouto de ajuste: 300 PSIG Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662861 AG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662860 AG5: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Pouto de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662860 AG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN POUTO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 AG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN POUTO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397				-				
PVU UZ PVU UZ	PVV 02 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 19883075 FAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 19883075 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 18662861 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 18662860 FAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-03 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-05 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-06 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-07 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-08 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-09 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-09 PLACA PLACA PLACA	Observaciones:	Modelo: 62	27-496, Tamaño: 1/2					
PVU UZ PVU UZ	PVV 02 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 19883075 FAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 19883075 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 18662861 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIQ Placa de datos: SI Correcto Diservaciones: NS: 18662860 FAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-03 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-05 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-06 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-07 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-08 Cliente: INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-09 Placa de datos: SI INTERCONEXIÓN FAG6: PCV-09 PLACA PLACA PLACA	TAG2:	D) (6	200	Cliente:		INTERCONEXIÓN	<u> </u>	
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 19883075 FAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662861 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662861 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662860 FAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PUNTO de ajuste: A5 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PUNTO de ajuste: A5 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto CAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN DISTRICTOREXIÓN PUNTO DE ASSOCIATED DE	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 19883075 FAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662861 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662861 FAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662860 FAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: NS: 18662860 FAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cistado físico: correcto Diservaciones: 627-397 FAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cistado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto							· 	
Estado físico: Correcto Deservaciones: N/S: 19883075 PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 PSIg Placa de datos: SI Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662861 PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIg Placa de datos: SI Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662860 PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIg Placa de datos: SI Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: N/S: 18662860 PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 PSIg Placa de datos: SI Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 PAGE: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 PAGE: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 PAGE: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 PAGE: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397	Estado físico: Correcto Deservaciones: N/S: 19883075 PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 PSIG Placa de datos: SI Estado físico: Correcto Deservaciones: N/S: 18662861 PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: SI Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Portuno de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: SI Estado físico: Correcto Deservaciones: N/S: 18662860 PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSIG Placa de datos: SI Estado físico: Correcto Deservaciones: N/S: 18662860 PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO DESERVACIONES: SI PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto Deservaciones: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Deservaciones: 627-397 PAGE: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 45 PSIG Placa de datos: SI PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO de ajuste: 51 PROBLEMA SELIO del piloto y regulador: correcto PORTUNO DE AJUSTE DE AJUSTE DE AJUSTE DE AJUSTE DE AJUSTE DE AJU		ntrol:			r: correcto			
TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Satado físico: correcto Disservaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Satado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Diservaciones: N/S: 18662860 TAG6: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: N/S: 18662860 TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-02 Sello del piloto y regulador: correcto			Oil i Toblema	_ Sello del piloto y reguladol				
TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	TAG3: PCV-03 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 300 PSig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 PSig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cistado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 PSig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cistado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 PSig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cistado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 PSig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto				-				
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cientes: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Sello del piloto y regulador: correcto Cientes: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cientes: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cirrecto TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correct	Observaciones:	N/S: 19883	3075					
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cientes: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Sello del piloto y regulador: correcto Cientes: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cientes: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Disservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cirrecto TAG6: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Cirrecto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Cirrecto Correcto Correcto Cirrecto Correcto Correct	Γ AG 3:			Cliente:		INTERCONEXIÓN		
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: Correcto	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: Correcto		PC\				ENCONEXION		
Estado físico: Correcto Observaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Diservaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Correcto Correcto Ciente: INTERCONEXIÓN	Estado físico: Correcto Observaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Diservaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Diservaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Sin Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Correcto Ciente: INTERCONEXIÓN	•	utrol:			r: oorrooto			
Observaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Prunto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	Observaciones: N/S: 18662861 TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Prunto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problema de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto		-	Sin Problema	Sello del piloto y regulador	correcto			
TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: Correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	TAG4: PCV-04 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 290 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Correcto Correcto Correcto Chiente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Correcto TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto				-				
Punto de ajuste: Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Correcto	Punto de ajuste: Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: Correcto	Observaciones:	N/S: 18662	2861					
Proto de ajuste: 290 psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto	Proto de ajuste: 290 psig Placa de datos: Si Problema Sello del piloto y regulador: correcto	TACA			0!:		INTERCONEVIÓN		
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto		PC\				INTERCONEXION	<u> </u>	
Estado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397	Estado físico: correcto Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397								
Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Observaciones: N/S: 18662860 TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Problemas de cont	itrol:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador	r: correcto			
TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	TAG5: PCV-01 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto	Estado fisico:	correcto		-				
Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si	Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si	Observaciones:	N/S: 18662	2860					
Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si	Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si								
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	TAG5:	PCV	/-01	Cliente:		INTERCONEXIÓN	I	
Estado fisico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	Estado físico: correcto Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Punto de ajuste:		45 psig Placa de					
Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Observaciones: 627-397 TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Problemas de conf	ntrol:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador	r: correcto			
TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	TAG6: PCV-02 Cliente: INTERCONEXIÓN Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado físico: correcto	Estado fisico:	correcto		_				
Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	Observaciones:	627-397						
Punto de ajuste: 45 psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	Punto de ajuste: 45 Psig Placa de datos: Si Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto								
Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto	Problemas de control: Sin Problema Sello del piloto y regulador: correcto Estado fisico: correcto		PCV				INTERCONEXIÓN	l	
Estado fisico: correcto	Estado fisico: correcto		utrol:			r: 00rr			
				Sin Problema	Selio dei piloto y regulador	correcto			
Observaciones: 627,	Observaciones: 627,				-				
		Observaciones:	627,						
				Descripción	Fecha	Fecha de registro:	18-Nov-2015		
			-	-					
Rev. No./ Resp. Descripción Fecha Fecha de registro: 18-Nov-2015	0/OUL Formato nuevo Nov-11		· -	-	Nov-11	na de aprobación:	19-Nov-2015		
0/OUL Formato nuevo Nov-11	O/OUL Formato nuevo Nov-11 Fecha de aprobación: 19-Nov-2015			-	Nov-11		-	lorales Díaz	
O/OUL Formato nuevo Nov-11 Fecha de aprobación: 19-Nov-2015	O/OUL Formato nuevo Nov-11 Fecha de aprobación: 19-Nov-2015 Elaborado por: Juan Carlos Morales Díaz			-	Nov-11	Elaborado por:	Juan Carlos M		7