RT-2011

REPORTE TÉCNICO



Cliente:		CONCRETO, S.A.			Fecha del Reporte:		2024/03/02			
Cotización No:		0528				Contacto:		Franci	Francisco Domínguez	
Técnico:		Xavier Navas				Dirección: Miraflore		iraflores, Carrete	era Transístmica, Provincia	
Hora de entrada 12:36 AM		12:36 AM	Hora de salida		2:42 AM	Horas de viaje			1 hora	
1 DATOS	TÉCN	IICOS DEL II	NSTRUMENTO							
Equipo: MÁQUINA DE ENSAYOS DOBLE RANGO - N/A										
Marca:		FORNEY, L.P.				ID interno:			N/A	
Modelo:		F-2000kN-11000kN-VFD/AUTO-1				Capacidad:			1 500 kN	
Número de serie:			15137			Resolución:			0,01 kN	
Contacto:			Franc				cisco Domínguez			
2 SERVICIO A REALIZAR										
X Calibración		Verificación			Gestión Metrológica		X	Inspección		
Instalac	ión		Entrega de e	Entrega de equipo			iipos		Otros	
Observaciones: MAGNITUDES EN MASA										
3 DEFICIENCIAS ENCONTRADAS.										
X Desnivel			X Errores de indicación		X S	X Suciedad		Х	Golpes	
Vibraciones			Soporte inadecuada		Co	Corrientes de aire			Fuente	
Averías			X Falta de componente		Ins	Insectos			Configuración	
Observaciones: N/A										
4 OTROS TRABAJOS REALIZADOS.										
Nivelación			Ajuste de Linealidad		X Ajuste de excentri		ntricida	ad 🔲	Reemplazo de partes	
Limpieza			Configuración							
Observaciones: N/A										
5 ESTATUS FINAL DEL SERVICIO.										
X Completo Incompleto										
Observaciones finales:	TODO E	BIEN								
6 OBSERVACIONES DEL CLIENTE										
Notas: NADA										
					1	1				
Recibido Por:	Por: Rolando Salinas		Fecha:		2024/03/02					

RT-2011 REPORTE TÉCNICO





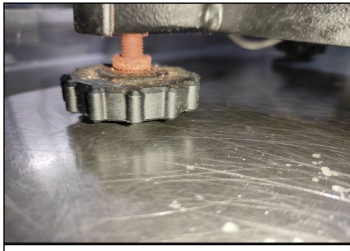
Descripcion 1: Foto detalle del equipo



Descripcion 2: Etiqueta del indicador



Descripcion 3: Etiqueta de la celda



Descripcion 4: Las 4 patas están oxidadas

Firma Cliente	IC Metrología