

	INFORME DE I.N.D			Nº 17.421					
	ENGRANAJE PRINCIPAL DE HIDROGRUA			HOJA 1 de 1					
				CATEGORIA INSPECCIÓN					
IV									
PROCEDIMIENTO:	PO-01	X	CLIENTE:	TECNO SUR (PETRIGH HORACIO CARLOS S.D.H)		FECHA:	17	10	2025
PRÁCTICA DEL CLIENTE:			EQUIPO:	N/A		LUGAR DE INSPECCIÓN:	BASE GM END S.R.L.		
MARCA:	PM		DIAMETRO:	N/A		MODELO:	PM 190023		
PORTE Nº:	3934		VIGENCIA:	12 MESES		IDENT Nº:	19023		
Inspección a metal limpio:		Arenado			Limpieza Mecánica	X			
Condiciones de Inspección:		Desarmado	X		Armado				
Inspección con Partículas:		Seca			Humeda	X			
Condiciones de Entrega:		Desarmado	X		Armado				
EQUIPO UTILIZADO		Nº DE SERIE / LOTE		Nº DE CERTIFICADO		F. CALIBRACIÓN		F. DE VENCIMIENTO	
LÁMPARA UV		9296		61245		19/5/2025		19/5/2030	
YUGO		0586		61246		6/5/2025		6/5/2030	
EQUIPO UT1		202000541886		61239		8/5/2025		8/5/2026	
BOBINA AC-DC		1414		61248		21/5/2025		21/5/2026	
MEDIDOR DE CAMPO		GM 064		NO APLICA		NO APLICA		NO APLICA	
PARTICULAS S/H		2101005648		NO APLICA		1/6/2021		1/6/2026	
MASA PATRON		864		45944		1/8/2023		1/8/2028	
DETALLE DE INSPECCIÓN									
DESCRIPCIÓN		APTO		NO APTO					
DETECCION DE FISURA		X							
ESTADO DE CUERPO		X							
ESTADO DE ENGRANAJE		X							
Aprobación según procedimiento Nº PO-01 ASTM E-709						SI			
DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS									
						PRECINTO Nº			
						FECHA PUESTA EN VIGENCIA			
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.			FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN			FIRMA - ACLARACIÓN			