

VERIFICACIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS DEL POSTOR HIDROQUÍMICA INDUSTRIAL S.A.						
1. PRODUCTOS QUÍMICOS						

1.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS.

ITEM	EMPRESA QUE BRINDA EL SERVICIO	CLIENTE	PRODUCTO QUÍMICO	CUMPLE / NO CUMPLE	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	N° FOLIO / OBSERVACIONES
1	HIDROQUÍMICA INDUSTRIAL S.A.	PETROLEOS DEL PERU - PETROPERU S.A.	El postor deberá presentar una Declaración Jurada de cumplimiento de Especificaciones Técnicas según el formato presentado en el Apéndice 10.	CUMPLE	Declaración Jurada de cumplimiento de Especificaciones Técnicas	Propuesta Técnica FOLIO 04

1.2 EVALUACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS

ITEM	EMPRESA QUE BRINDA EL SERVICIO	CLIENTE	PRODUCTO QUÍMICO	PUNTO DOSIFICACIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CUMPLE / NO CUMPLE	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	N° FOLIO / OBSERVACIONES
1	HIDROQUÍMICA INDUSTRIAL S.A.	PETROLEOS DEL PERU - PETROPERU S.A.	AMINA NEUTRALIZANTE	DP1 (Destilación primaria).	18	mL	CUMPLE	Se requiere un mínimo de 14.00 mililitros de volumen de HCl (Ácido clorhídrico) 1 Normal para neutralizar 2 gramos de amina neutralizante ofertada para DP1 hasta un pH de 3.5, según el procedimiento indicado en el literal A del apéndice 11 de las condiciones técnicas.	Adjunto N°1 Memo JLBT-0219-2025 PRUEBA DE Aminas_27.06.25[R] FOLIOS 01-03
2	HIDROQUÍMICA INDUSTRIAL S.A.	PETROLEOS DEL PERU - PETROPERU S.A.	AMINA NEUTRALIZANTE	DV3 (Destilación al Vacío).	17	mL	CUMPLE	Se requiere un mínimo de 14.00 mililitros de volumen de HCl (Ácido clorhídrico) 1 Normal para neutralizar 2 gramos de amina neutralizante ofertada para DV3 hasta un pH de 3.5, según el procedimiento indicado en el literal A del apéndice 11 de las condiciones técnicas.	Adjunto N°1 Memo JLBT-0219-2025 PRUEBA DE Aminas_27.06.25[R] FOLIOS 04-06
3	HIDROQUÍMICA INDUSTRIAL S.A.	PETROLEOS DEL PERU - PETROPERU S.A.	DESEMULSIFICANTE	DP1 (Destilación primaria).	5.8	PTB	NO CUMPLE	Se requiere que el contenido de sales del crudo tratado, según el procedimiento indicado en el literal B del apéndice 11 de las condiciones técnicas, sea como máximo 4.0 PTB.	Adjunto N°2 Memo JLBT-0219-2025 PRUEBA DE DESEMULSIFICANTES_27.06.25[R] FOLIOS 01-03
4	HIDROQUÍMICA INDUSTRIAL S.A.	PETROLEOS DEL PERU - PETROPERU S.A.	COAGULANTE	FCC (Craqueo Catalítico Fluidizado).	75.0	%	NO CUMPLE	Se requiere un rendimiento de 80.0% como mínimo, según el procedimiento indicado en el literal C del apéndice 11 de las condiciones técnicas.	Adjunto N°3 Memo JLBT-0219-2025 PRUEBA DE COAGULANTES_27.06.25[R] FOLIOS 01-06
RESULTADO							NO CUMPLE		