

**PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N.º SEL-0017-2025-OTL/PETROPERÚ, TERCERA CONVOCATORIA**

**"SERVICIO TRIENAL DE CALIBRACIÓN Y CERTIFICACION DE EQUIPOS  
E INSTRUMENTOS DE LABORATORIO PARA ENSAYOS ACREDITADOS**

| Nº | CONSULTA   | PARTICIPANTE | RESPUESTA A CONSULTA  | CONDICIONES TÉCNICAS INTEGRADAS |
|----|--|--------------|---|---------------------------------|
| 1  | <p>El postor deberá evidenciar estar acreditado bajo la norma ISO 17025 ante el INACAL y/o organismo de acreditación internacional como laboratorio en las disciplinas / magnitudes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Temperatura, Humedad Relativa, Densidad, Volumen, Presión, Masa, Electricidad, Frecuencia, Tiempo, Longitud.</li></ul>                            | METROIL S.A  | <p>De acuerdo con el numeral 2.1.1 de las condiciones técnicas del Postor, se indica que el postor debe estar acreditado en todos los métodos o procedimientos de calibración ASTM o equivalentes, indicado en las especificaciones (Apéndice N°12) lo que se demostrará con el reporte de métodos o ensayos acreditados emitido por INACAL u Organismo de Acreditación Internacional equivalente. En caso no esté acreditado en alguno o algunos de los métodos o procedimientos de calibración ASTM o equivalentes y/o alcance solicitado, deberá presentar declaración jurada en la cual se compromete a utilizar los servicios de INACAL-DM u otro Laboratorio acreditado según la Norma ISO/IEC 17025.</p> <p>Por lo expuesto el Postor evidenciará que cumple con las especificaciones del Apéndice N°12 de las Condiciones Técnicas.</p> | NO APLICA                       |
| 2  | <p>El ingeniero responsable deberá acreditar:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Título y colegiatura habilitada.</li><li>- Una experiencia específica continua y acreditada de 60 meses en servicio de calibración en laboratorios de calibración acreditados, en las magnitudes relacionadas a la ejecución del servicio contados a partir de la colegiatura.</li></ul> | METROIL S.A  | <p>Según las Condiciones Técnicas del numeral 2.1.2 el personal coordinador responsable del servicio debe ser Ingeniero Titulado. Para los requisitos para el personal encargado del servicio deberá cumplir con la norma ISO IEC 17025.</p> <p>Según la directriz DA-ACR-06D de INACAL indica que se debe evidenciar una experiencia mínima de tres años para el personal que supervisa la ejecución de las calibraciones, así se especifica en el numeral 2.1.2 de la RTM del Equipo de trabajo del Postor.</p>   | NO APLICA                       |