

La Dirección de Acreditación del Instituto Nacional de Calidad – INACAL, en el marco de la Ley N° 30224, OTORGA el presente certificado de Renovación de la Acreditación a:

## HIDROLAB PERÚ S.A.C.

### Laboratorio de Ensayo

En su sede ubicada en: Jr. Las fábricas Nro. 216 Mz. B Lt. 16, Urbanización Industrial San Remo, distrito de Cercado de Lima, provincia y departamento de Lima.

Con base en la norma

### NTP-ISO/IEC 17025:2017 Requisitos Generales para la Competencia de los Laboratorios de Ensayo y Calibración

Facultándolo a emitir Informes de Ensayo con Símbolo de Acreditación. En el alcance de la acreditación otorgada que se detalla en el DA-acr-06P-21F que forma parte integral del presente certificado llevando el mismo número de registro indicado líneas abajo.

Fecha de Renovación: 27 de febrero de 2025  
Fecha de Vencimiento: 26 de febrero de 2029



Firmado digitalmente por AGUILAR  
RODRIGUEZ Lidia Patricia FAU  
20600263015 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 28.02.2025 15:02:22 -05:00

**PATRICIA AGUILAR RODRÍGUEZ**  
Directora, Dirección de Acreditación - INACAL

Fecha de emisión: 28 de febrero de 2025



Cedula N° : 000074-2025-INACAL/DA  
Adenda N°03 del contrato de acreditación N°006-2021/INACAL-DA  
Registro N° : LE-077

*El presente certificado tiene validez con su correspondiente Alcance de Acreditación y cédula de notificación dado que el alcance puede estar sujeto a ampliaciones, reducciones, actualizaciones y suspensiones temporales. El alcance y vigencia debe confirmarse en la página web [www.inacal.gob.pe/acreditacion/categoria/acreditados](http://www.inacal.gob.pe/acreditacion/categoria/acreditados) y/o a través del código QR al momento de hacer uso del presente certificado.*

*La Dirección de Acreditación del INACAL es firmante del Acuerdo de Reconocimiento Multilateral (MLA) de Inter American Accreditation Cooperation (IAAC) e International Accreditation Forum (IAF) y del Acuerdo de Reconocimiento Mutuo con la International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC).*