

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO**

**UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA  
– Facultad de Ingeniería –  
Laboratorio de Mecánica de Suelos,  
Concretos y Pavimentos**

Ubicado en : UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA – Facultad de Ingeniería –  
Laboratorio de Mecánica de Suelos, Concretos y Pavimentos  
Proceso : Actualización por cambio de forma<sup>1</sup>  
Expediente N° : 00002-2022-DA-E  
Informe Ejecutivo N° : 0268-2022-DA  
Vigencia de la Acreditación : 2019-04-30 al 2022-04-29 (vigencia extendida)  
Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2017  
Código de Registro : LE – 128  
Fecha de Actualización : 2021-06-16<sup>2</sup>

Laboratorio : **MÉCANICA DE SUELOS, CONCRETOS Y PAVIMENTOS**

Campo de Prueba : **FISICAS**

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
1	RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DE PROBETAS CILINDRICAS DE CONCRETO	ASTM C39/C39M – <u>21</u>	<u>2021</u>	Compressive Strength of Cylindrical Concrete Specimens
Producto(s):				CONCRETO

<sup>1</sup> La actualización correspondiente se encuentra subrayado y en negrita.

<sup>2</sup> Es responsabilidad del laboratorio la revisión del presente alcance. En caso existan observaciones a dicho alcance, el laboratorio deberá informarlo al INACAL, con el debido sustento, en un plazo no mayor a 05 días útiles (contados a partir de recibido el presente documento), cumplido éste plazo no se aceptarán observaciones.