

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

Expediente N° : 0058-2021-DA

Informe Ejecutivo N° : 0081-2021-DA

Vigencia de la Acreditación : 2019-04-30 al 2022-04-29

Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2006

Código de Registro : LE – 128

Fecha de Actualización : 2021-04-06¹

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>20</u>	<u>2020</u>	Compressive Strength of Cylindrical Concrete Specimens
Producto(s):				CONCRETO

¹ 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.