**GEOFAL** 

Ingeniería y laboratorio de materiales

COTIZACIÓN Nº COT-7-25

PROYECTO: Análisis de Aguas - Proyecto Turístico CLIENTE: Consultora Ambiental Ecosistemas

R.U.C.: 20567890123 **UBICACIÓN:** Cusco, Perú

CONTACTO: Lic. María Quispe **ASESOR** Administrador **COMERCIAL: TELÉFONO:** 084-777-888

**TELÉFONO:** 962429895 **CORREO:** consultora@ecosistemas.com

FECHA DE EMISIÓN: 27 de setiembre de 2025, 10:28 p. m. FECHA SOLICITUD: 2025-09-27

SEGÚN LO SOLICITADO VÍACORREO

REFERENCIA: ELECTRÓNICO/LLAMADA

**TELEFÓNICA** 

Es grato dirigirnos a Ud. a fin de alcanzarle, de acuerdo a su requerimiento, nuestra cotización por los servicios solicitados de los siguientes ensayos de laboratorio:

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Código	Descripción Ensayo	Norma	Costo Unitario (S/)	Cantidad	Costo Parcial (S/)
ENSAYOSDELABORATORIO					
SU04	Contenido de humedad con Speedy.	NTP339.25	30.00	1	30.00
SU18	Capacidad de carga del Suelo (Placa de Carga).	ASTM D-1194	2000.00	1	2000.00
SU18	Capacidad de carga del Suelo (Placa de Carga).	ASTM D-1194	2000.00	1	2000.00
			Costo Parcial:		S/4030.00
			IGV18%:		\$/725.40
			Costo Total:		S/4755.40

## I. CONDICIONES DEL SERVICIO

- VALIDEZ DE LA OFER®: 30 días calendarios. Si la cotización llegó al límite de su validez, solicite una actualización.

  CONDICIONES ESPECÍFICAS:

  El cliente deberá entre un mínimo de 30 kg de muestra fina y 70 kg de muestra gruesa para ensayos de suelo al laboratorio.

  El cliente deberá entregar las muestras debidamente identificadas.

  El cliente deberá entregar las muestras a ser utilizada para la ejecución del ensayo, caso contrario se considera Norma ASTM o NTP vigente de acuerdo con el alcance del laboratorio.

  El cliente deberá entregar las muestras en las instalaciones del LEM, ubicado en la Av Marañón N° 763, Los Olivos, Lima.

(\*) Ensay o dentro del alcance de acreditación INACAL.

GEOFAL - Ingeniería y laboratorio de materiales   Av Marañón N° 763, Los Olivos, Lima	Página 2 de 2



### Ingeniería y laboratorio de materiales

- VALIDEZ DE LA OFERT
  30 días calendarios. Sí la cotización llegó al límite de su validez, solicite una actualización.
  CONDICIONES ESPECIFICAS

   El cliente deberá enviar al laboratorio, para los ensayo en suelos, la cantidad mínima de 30 kg para muestra fina y 70 kg para muestra gruesa.

   El cliente deberá de entregar las muestras debidamente identificadas.

   El cliente deberá especificar la Norma a ser utilizada para la ejecución del ensayo, caso contrario se considera Norma ASTMo NTP vigente de acuerdo con el alcance del laboratorio.

   El cliente deberá entregar las muestras en las instalaciones del LEM, ubicado en la Ax Marañón N° 763, Los Olivos, Lima.

PLAZO ESTIMADO DE EJECUCIÓN DE SERVICIO

El plazo de entrega será de los resultados se estima 04 días hábiles, este tiempo está sujeto a la programación enviada por el área de LEM

El laboration enviada un comeo de confirmación de recepción y fecha de entrega del informe.

CONTRAMJESTRA

Al finalizar los ensayos, la muestra sobrante/contramuestra permanecrán en custodia por un tiempo de 10 días calendario después de emitido el informe de ensayo. Siempre que se trate de una muestra dirimente, las contramuestras serán deweltas a los clientes, previa coordinación y autorización, caso contrario, serán eliminadas si se trata de residuos del ensayo o contramuestras de ensayo.

CONFIDENCIALIDAD

El laboratorio mantiene acuerdos de confidencialidad entre el cliente y el laboratorio, la divulgación de la información sin la autorización de las partes, no es permitida. El laboratorio mantiene enserva de la información brindada por el cliente, salvo solicitud de la información por ley, o por entidades gubernamentales inmersos dentro del presente servicio de ensayo.

QUEJAS Y SUGERENCIAS

QUEJAS Y SUGERENCIAS
SI tiene alguna queja o sugerencia, lo invitamos a conocer nuestro Proceso de Atención de Quejas, el cual iniciará 24 horas después de recibida la queja. El plazo límite establecido para la recepción de quejas respecto a un informe de ensayo es de 10 días después de emitido el documento. Pasado este plazo, no se aceptarán quejas bajo ninguna circunstancia.

ENTREGA DE ENSAYO

Como parte de la mejora de nuestros procesos y en alineamiento con el Laboratorio Nacional INACAL-DM/PRODUCE) a partir de julio del 2022 los informes de ensayo son emitidos de forma digital con firma electrónica.

- eneutorinica.

  La entrega de los informes de ensayo será mediante el intranet de la pagina web www.geofal.com.pe, y se enviará un correo de confirmación con el usuario y clave para el acceso.

  Geofal no declara conformidad de sus informes de ensayo.

  En caso se requiera la modificación del informe de ensayo a consecuencia de los datos proporcionados por el cliente, esta se realizará mediante la emisión de un nuevo informe que tendrá un costo adicional de accuerdo a evaluación.

HORARIO DE ATENCIÓN
El horario para recepción de muestra y entrega de informes es de Lunes a Viernes de 8:30am a 1:00pm y 2:00pm a 5:30pm, y Sábado de 8:30am a 12:30pm

## **II.CONDICION DE PAGO**

**CONDICIÓN:** El pago del servicio deberá ser realizado por Adelantado.

RAZON SOCIAL: Geofal S.A.C. RUC: 20549356762

Sírvase realizar el depósito correspondiente de los servicios a nuestra cuenta bancaria:

### **CUENTAS BANCARIAS:**

- Detracción Banco de La Nación: Nº 00-074-045472
- Interbank: N° 200-3005201096 (Soles), CCI: 003-200-003005201096-31
- BCP: Nº 192 2024 3030 04 (Soles), CCI: 002-192-002 02430 3004-34
- BBVA: N° 0011-0174-0100082311-00 (Soles), CCI: 011-174-000100082311-00

Le agradeceremos que nos envie el comprobante del depósito realizado via correo electronico

# III.ACEPTACIÓN DE LA COTIZACIÓN

La aceptación será mediante: Pago del servicio, Envío de orden de servicio, o correo a laboratorio@geofal.com.pe / asesorcomercial@geofal.com.pe

Atentamente, Geofal SAC Av. Río Marañón N° 763, Los Olivos, Lima | Telf.: (01) 9051911 / (01) 7543070 COMF-01 | Versión: 03 (01-08-2022)

GEOFAL - Ingeniería y laboratorio de materiales   Av Marañón N° 763, Los Olivos, Lima	Página 2 de 2