

LABORATORIO DE ENSAYO DE MATERIALES
INFORME DE ENSAYO N°198-25 AG28

CLIENTE : COVECOP SAC

CÓDIGO : F-LEM-P-AG-28.02

DIRECCIÓN ** : MZA. S LOTE. 01 A.H. LOS PORTALES DE BASILIO LIMA - HUAROCHIRI - SAN ANTONIO

RECEPCIÓN N° : 959- 25

PROYECTO ** : CONTROL DE CALIDAD

OT N° : 976- 25

UBICACIÓN ** : ANEXO SAN JOSE DEL NORTE, KM 3.5 - DISTRITO DE MALA, PROVINCIA DE
CAÑETE, DEPARTAMENTO DE LIMA

FECHA EMISIÓN: : 2025-08-05

** Datos proporcionados por el cliente

Standard Test Method for Relative Density (Specific Gravity) and Absorption of Coarse Aggregate¹
ASTM C127-24

DATOS DE LA MUESTRA

CANTERA/SONDAJE ** : C-1 / ANEXO SAN JOSE DEL MONTE, KM 3.5 - MALA

CÓDIGO DE LA MUESTRA : 189-AG-25

Nº MUESTRA ** : M-1

FECHA DE RECEPCIÓN : 2025-07-22

TIPO DE MUESTRA ** : PIEDRA CHANCADA

FECHA DE EJECUCIÓN : 2025-07-30

LUGAR DE ENSAYO : LABORATORIO DE ENSAYO MATERIALES

Densidades (gravedad específica)	Und.	Datos
Densidad relativa (gravedad específica) (OD)	-	2.70
Densidad relativa (gravedad específica) (SSD)	-	2.72
Densidad relativa aparente (gravedad específica)	-	2.75
Absorción	%	0.7

Condiciones del ensayo

La muestra se secó en horno a masa constante a $110 \pm 5^{\circ}\text{C}$, antes de saturar.

Si
3/4 in
No

Tamaño máximo nominal

La muestra fue ensayada en fracciones

Nota:

- Los datos de identificación de la muestra son proporcionados por el cliente.
- Los resultados corresponden sólo a los ensayos realizados sobre la muestra proporcionada por el cliente.
- Los resultados de los ensayos no deben ser utilizados como una certificación de conformidad con normas de productos o como certificado del sistema de calidad de Geofal SAC.
- Prohibida la reproducción total o parcial del presente informe de ensayo sin la autorización escrita de Geofal S.A.C.
- Este informe de ensayo, al estar en el marco de la acreditación del INACAL - DA, se encuentra dentro del ámbito de reconocimiento multilateral/mutuo de los miembros firmantes de IAAC e ILAC.

Observaciones:


IRMA COAQUIRA LAYME
Ingeniero Civil CIP 121204
Laboratorio Geofal S.A.C.

