



LISTADO DE SERVICIOS



Petrografía

Concrelab
MEDICIÓN CONFIABLE



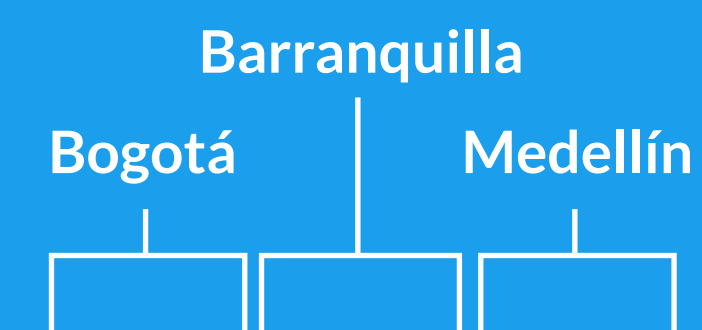
¡DETENTE!

Antes de empezar

revisa las siguientes recomendaciones



El listado de servicios se compone de la siguiente forma:



Código	Nombre del Ensayo	Norma	BOG	BAQ	MED
PAT001	análisis químicos de los cementos hidráulicos. Álcali Totalesn	NTC 184:2019. Numeral 19.1	✓	📍	📍
PAT002	(subcontratado)				
PAT003	Contenido de aire en concreto fresco. Método de presión	NTC 1032:2013	✓	📍	📍
PAT004	Disponibilidad de personal Patología	N.A	✓	✓	✓
PAT005	Disponibilidad de equipo Patología	N.A	✓	✓	✓
PAT006	Disponibilidad de personal y equipo Patología	N.A	✓	✓	✓
PAT007	Caracterización diseño	NTC 174:2018	✓	✓	✓

Código referencia interna

Nombre del servicio denominación del ensayo o calibración

Norma identificación del servicio

Sedes lugares donde se realiza el ensayo

Convenciones:



Disponible en sede
El servicio se realiza en la ciudad que corresponde.



Disponible en sede BOG
El servicio se realiza en la sede principal ubicada en Bogotá.



Acreditado
El servicio se encuentra acreditado en la ciudad que corresponde.

Ejemplos

El servicio de CBR inalterado se realiza en las tres sedes de Concrelab, pero, solo se encuentra acreditado en las sedes de Bogotá y Barranquilla.

Código	Nombre del Ensayo	Norma	BOG	BAQ	MED
GEO016	CBR inalterado	INVE 148:2013	✓★	✓★	✓

El servicio de tracción de barras lisas se realiza en la ciudad de Bogotá. En las sedes de las ciudades de Barranquilla y Medellín se reciben las muestras, pero se envían a la sede de Bogotá para ejecutar el servicio.

Código	Nombre del Ensayo	Norma	BOG	BAQ	MED
MEC018	Tracción en barras lisas	NTC 161:2013 NUM.5.2, 5.3.1, 5.4.1, 5.4.2 Y 6.3.1	✓	📍	📍

Laboratorio de Petrografía

En nuestro **Laboratorio de Petrografía** ofrecemos inspecciones microscópicas de rocas, agregados y concreto con múltiples objetivos aplicados al campo de la construcción.



PETROGRAFÍA

Código	Nombre del Servicio	Norma	BOG	BAQ	MED
PTG001	Petrografía de roca bajo estéreomicroscopio	N.A.	✓	📍	📍
PTG002	Petrografía roca sección delgada	N.A.	✓	📍	📍
PTG003	Determinación de vacíos en concreto	ASTM C457:2016	✓	📍	📍
PTG004	Inspección petrográfica concreto	ASTM C856: 2020.	✓	📍	📍
PTG005	Inspección petrográfica agregados (1 SD)	ASTM C295: 2019	✓	📍	📍
PTG009	Corrección y/o reexpedición de informe Petrografía	N.A.	✓	📍	📍
PTG010	Elaboración sección delgada con cubreobjetos (subcontratado)	N.A.	✓	📍	📍
PTG011	Elaboración sección delgada mamut (subcontratado)	N.A.	✓	📍	📍
PTG014	Caja de madera porta secciones(Subcontratado)	N.A.	✓	📍	📍
PTG015	Elaboración de sección delgada pulida en roca(Subcontratado)	N.A.	✓	📍	📍
PTG016	Pulverización de roca(Subcontratado)	N.A.	✓	📍	📍
PTG017	Corte de roca o concreto	N.A.	✓	📍	📍



Concretos y Prefabricados



Patología



Geotecnia



Pavimentos



Ensayos Mecánicos



Petrografía



Ensayos Químicos



Metrología

SEDE PRINCIPAL
Calle 63 D No 71 A - 70
PBX: (+571) 223 5656
Bogotá, Colombia.

SEDE CARIBE
Carrera 15 Sur No 76 - 82
Bodega 2 - Av. Circunvalar
PBX: (+575) 385 5169
Barranquilla, Atlántico.

SEDE ANTIOQUIA
Carrera 55 No 29B - 62
PBX: (+574) 604 1169
Medellín, Antioquia.