

	LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO INSTITUTO DE GEOLOGÍA LEA/LEX	 		
Código: LANGEM-F-PG-08-01	Fecha de Emisión: 18/02/2020	Formato de Recepción de Muestras	Revisión 02	Pag No. 1 de 2

Fecha: (dd/mm/aa)

Información sobre el usuario

Nombre del usuario: _____

Nombre del proyecto: _____

Responsable del proyecto: _____

Correo de contacto: _____

Tipo de Usuario: Interno _____

Entidad o Institución: _____

Preparación de muestra:

Tipo de muestras: _____

Secado	Molido de muestras
Tamizado	Liofilizado
Filtrado	Otro

Análisis de laboratorio:

pH:		Fe, Si, Mn extraído con ditionito	
CE:		Fe, Si, Mn extraído con oxalato	
Cationes intercambiables (Ca, Mg, Na, Mg)		Capacidad de Intercambio catiónico	
Carbono y Nitrógeno total		Metales por AAS	
Carbono Orgánico		NO ₃ /NH ₄ extractable	
Fósforo disponible		Densidad aparente	

Otros _____

Forma de pago: _____ Cotización: _____




Producción académica esperada (tesis, artículo, otros): _____

Observaciones:

Número de muestras total:

Lista y Clave de Muestras:
Anexar lista

Firma de entregado: _____ Firma de Recibido: _____
 Cliente Personal de LEA / LEX

 <p>LANGEM</p>	<p align="center">LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO INSTITUTO DE GEOLOGÍA LEA/LEX</p>			
<p>Código: LANGEM-F-PG-08-01</p>	<p>Fecha de Emisión: 18/02/2020</p>	<p>Formato de Recepción de Muestras</p>	<p>Revisión 02</p>	<p>Pag No. 2 de 2</p>

Condiciones de entrega de las muestras:

1. Para todos los análisis se deberá entregar las muestras en una bolsa plástica debidamente etiqueta. La cantidad por entregar depende del número de análisis y las condiciones de la muestra.
 - a. Sí la muestra no está homogenizada y tamizada, entregar 500 g si se requiere todos los análisis.
 - b. Sí la muestra esta homogenizada y tamizada, entregar entre 10g y 300 g dependiendo del número de análisis
2. Entregar una lista de las muestras que entrega, incluyendo las claves de campo, iguales a las claves de cada bolsa
3. En caso de que las muestras no contengan los requisitos necesarios se le informará al usuario para su previa autorización del análisis.
4. El tiempo de entrega dependerá de la carga de trabajo del laboratorio y se le dará una fecha en la cotización.
5. Las muestras serán conservadas en el laboratorio durante los siguientes 15 días posteriores a la entrega del informe de resultados, por lo que TODA inconformidad deberá hacerse dentro de ese periodo, transcurrido este lapso de tiempo, toda consulta será considerada como una nueva solicitud, lo que generará un costo adicional.