
 <p>LANGEM LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA</p>	LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO INSTITUTO DE GEOLOGÍA FLUORESCENCIA DE RAYOS -X			
Código: LANGEM-F-PG08-01	Fecha de emisión: 06/01/2020	Nombre del procedimiento: <i>Formato de entrega de muestras</i>	Revisión: 01	Pág. 1 de 4

No. cotización: _____ No. orden de servicio: _____ Clave de informe: LFRX-2020-____

DATOS DEL SOLICITANTE:

Nombre:	
Procedencia:	
Teléfono:	e-mail:
Tipo de uso de los resultados: Investigación <input type="checkbox"/> Servicio <input type="checkbox"/> Otro: _____ Tesis: Licenciatura <input type="checkbox"/> Maestría <input type="checkbox"/> Doctorado <input type="checkbox"/>	



Nombre del proyecto o de la tesis para el cual serán utilizados los resultados:

NÚMERO DE MUESTRAS ENTREGADAS:

TIPO DE MUESTRA: Indicar la matriz de la muestra y descripción de la muestra

Material Geológico <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Suelos	<input type="checkbox"/> Sintético	<input type="checkbox"/> Otros (especificar): _____
Polvo <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Metálico	<input type="checkbox"/> Roca en fragmentos	<input type="checkbox"/> Otros (especificar): _____

Para uso exclusivo del Laboratorio de Fluorescencia de Rayos -X	Nombre y firma de quién recibe: _____ Fecha de recepción de muestras: _____ Fecha estimada de entrega de informe: _____
--	--

 <p>LANGEM LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA</p>	<p align="center">LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO INSTITUTO DE GEOLOGÍA FLUORESCENCIA DE RAYOS -X</p>			
<p>Código: LANGEM-F-PG08-01</p>	<p>Fecha de emisión: 06/01/2020</p>	<p>Nombre del procedimiento: <i>Formato de entrega de muestras</i></p>	<p>Revisión: 01</p>	<p>Pág. 2 de 4</p>

Tipo de Análisis solicitado:



<input type="checkbox"/>	Mayores: (SiO ₂ , TiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ t, MnO, MgO, CaO, Na ₂ O, K ₂ O, P ₂ O ₅ , PxC)
<input type="checkbox"/>	Traza: (Rb, Sr, Ba, Y, Zr, Nb, V, Cr, Co, Ni, Cu, Zn, Th, Pb)
<input type="checkbox"/>	Molienda especializada (indicar tipo de contenedor) Al ₂ O ₃ , WC, Acero, Ágata, Metacrilato
<input type="checkbox"/>	Semicuantitativo por 62 elementos
<input type="checkbox"/>	Contenido de material cristalino por difracción de Rayos-X (caracterización mineralógica)
<input type="checkbox"/>	Análisis por espectrómetro Niton
<input type="checkbox"/>	Densidad
<input type="checkbox"/>	Otros Elementos (especificar)..... Precio estimado: _____

Requisitos para recepción de muestras:

Las muestras deberán entregarse debidamente identificadas y con una lista de las muestras entregadas.
 Se requiere un mínimo de 7 g de muestra a un tamaño de partícula menor a 74 micras (malla -200).
 En caso de requerir preparación de muestra este se cotizará por separado (molienda hasta pasar la malla -200)
 El tiempo estimado de entrega es de 15 días hábiles, salvo que se indique lo contrario.
 En caso de no cumplir con los requerimientos para realizar el análisis, se informará al solicitante de la posible repercusión en la calidad de los resultados, y dependerá de su autorización si se continúa el servicio o se cancela, en caso de aceptar el servicio esta respuesta se incluirá en el informe de resultados.

OBSERVACIONES: _____

<p>Para uso exclusivo del Laboratorio de Fluorescencia de Rayos -X</p>	<p>Nombre y firma de quién recibe: _____ Fecha de recepción de muestras: _____ Fecha estimada de entrega de informe: _____</p>
--	---



 <p>LANGEM LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA</p>	<p align="center">LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO INSTITUTO DE GEOLOGÍA FLUORESCENCIA DE RAYOS -X</p>			
<p align="center">Código: LANGEM-F-PG08-01</p>	<p align="center">Fecha de emisión: 06/01/2020</p>	<p align="center">Nombre del procedimiento: <i>Formato de entrega de muestras</i></p>	<p align="center">Revisión: 01</p>	<p align="center">Pág. 3 de 4</p>

REQUISITOS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ANÁLISIS:

- Se requiere del envío previo de la lista de las muestras etiquetadas en orden, en donde la **clave no exceda 5 caracteres y en archivo Excel.**
- Entregar las muestras en recipientes cerrados, debidamente identificados y enumerados en **orden correlativo creciente.**
- **La entrega de los resultados se realizará en cuanto el pago correspondiente haya sido realizado.**
- **Las muestras serán conservadas durante los 15 días posteriores a la entrega del informe, por lo que TODA inconformidad deberá hacerse dentro de ese periodo, transcurrido el tiempo indicado toda consulta se considerará en una nueva solicitud.**
- **Los solicitantes que reciban informes de análisis bajo el esquema de tesis, investigación o docencia, se obligan a mencionar al Laboratorio de Fluorescencia de Rayos-X-LANGEM en las publicaciones donde se utilicen los resultados obtenidos (tesis, artículos, memorias, congresos, etc.), así como a presentar el respectivo agradecimiento a la persona que realiza los análisis solicitados.**

Nombre y Firma del solicitante: _____

<p align="center">Para uso exclusivo del Laboratorio de Fluorescencia de Rayos -X</p>	<p>Nombre y firma de quién recibe: _____</p> <p>Fecha de recepción de muestras: _____</p> <p>Fecha estimada de entrega de informe: _____</p>
--	---

 <p>LANGEM LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA</p>	<p align="center">LABORATORIO NACIONAL DE GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO INSTITUTO DE GEOLOGÍA FLUORESCENCIA DE RAYOS -X</p>			
<p>Código: LANGEM-F-PG08-01</p>	<p>Fecha de emisión: 06/01/2020</p>	<p>Nombre del procedimiento: <i>Formato de entrega de muestras</i></p>	<p>Revisión: 01</p>	<p>Pág. 4 de 4</p>

Listado de Muestras:

	Nombre	Nomenclatura LFRX	Observaciones
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

<p>Para uso exclusivo del Laboratorio de Fluorescencia de Rayos -X</p>	<p>Nombre y firma de quién recibe: _____</p> <p>Fecha de recepción de muestras: _____</p> <p>Fecha estimada de entrega de informe: _____</p>
---	---