

LABORATORIOS TÉCNICOS

LABORATORIO SECUNDARIO DE CALIBRACION DOSIMETRICA (SSDL-Gua)
 MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS / LABORATORIOS TÉCNICOS / ÁREA DE APLICACIONES NUCLEARES / LSCD-Gua

Irradiación de dosímetros personales calidad ¹³⁷Cs

Fecha

S-

(*uso interno)

Recibo

1. DATOS GENERALES:

Nombre	<input type="text"/>		
Dirección	<input type="text"/>	NIT	<input type="text"/>
Correo electrónico	<input type="text"/>	Teléfono	<input type="text"/>

2. DATOS DOSIMETROS

NOTIFICACION

MAIL

FECHA

PHONE

#	Nivel de irradiación / mSv	No. Dosímetro
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10	<input type="text"/>	<input type="text"/>
11	<input type="text"/>	<input type="text"/>
12	<input type="text"/>	<input type="text"/>
13	<input type="text"/>	<input type="text"/>
14	<input type="text"/>	<input type="text"/>
15	<input type="text"/>	<input type="text"/>
16	<input type="text"/>	<input type="text"/>
17	<input type="text"/>	<input type="text"/>
18	<input type="text"/>	<input type="text"/>
19	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20	<input type="text"/>	<input type="text"/>
21	<input type="text"/>	<input type="text"/>
22	<input type="text"/>	<input type="text"/>
23	<input type="text"/>	<input type="text"/>
24	<input type="text"/>	<input type="text"/>
25	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Edición 2	Revisión 1	Elaboración Ing. Vinicio Ortiz	Revisión Lic. Claudia Quintero	Autorización Ing. Mayra Villatoro	Fecha 08/dic/2021	Página 1 / 2
---------------------	----------------------	--	--	---	-----------------------------	------------------------

LABORATORIOS TÉCNICOS

LABORATORIO SECUNDARIO DE CALIBRACION DOSIMETRICA (SSDL-Gua)
 MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS / LABORATORIOS TÉCNICOS / ÁREA DE APLICACIONES NUCLEARES / LSCD-Gua

Irradiación de dosímetros personales calidad ¹³⁷Cs

3. CONTROL DE INGRESO DE EQUIPOS

Por la Institución entrega	Por el LSCD Recibe
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Observaciones (*Uso interno):	
<input type="text"/>	



4. DATOS FINANCIEROS (*Uso interno):

Cantidad	Concepto	Precio Unit USD	Total
<input type="text"/>	Irradiación de dosímetros personales (TLD)	10.00	<input type="text"/>
TOTAL en dólares (incluido anexo) USD			<input type="text"/>

5. INFORMACIÓN:

- Nombre completo o razón social.
- Domicilio (dirección exacta).
- Número de identificaciones tributaria. Es necesario para la generación de la orden pago.
- Correos electrónicos a los que desea que se le notifique finalizada la calibración.
- Si el usuario no contará con correo electrónico es necesario un número telefónico, para la notificación de la finalización de la irradiación.
- El LSCD se hace responsable de los dosímetros durante 5 días hábiles luego de la fecha de notificación.**
- Sobre el apartado financiero.
 - El servicio de calibración está tasado en dólares de los Estados Unidos de América pero el pago debe efectuarse al cambio del día en quetzales según la tasa del Banco de Guatemala. Link para consultar el cambio según el Banco de Guatemala:**

<http://www.banguat.gob.gt/cambio/>

Información Adicional.

- Los precios del servicio están fijados según el Acuerdo Gubernativo Número 476-2001 y sus reformas
- Para proceder a cualquier servicio solicitado, el interesado deberá presentar el comprobante de haber cancelado la ORDEN DE PAGO, esto según el Acuerdo Gubernativo Número 476-2001 y sus reformas

Edición 2	Revisión 1	Elaboración Ing. Vinicio Ortiz	Revisión Lic. Claudia Quintero	Autorización Ing. Mayra Villatoro	Fecha 08/dic/2021	Página 2 / 2
---------------------	----------------------	--	--	---	-----------------------------	------------------------