



## INSTRUCTIVO PARA LLENAR EL “FORMULARIO DE SOLICITUD DE REGISTRO DE FUENTES DE RADIACIÓN” (F05)

- El formulario F05 se debe presentar para cualquier trámite que realice el solicitante (Nuevo Registro, Renovación o Modificación).
- En caso de Modificación, se debe completar TODA la información que se solicita en el formulario F05, incluyendo los aspectos que no hayan cambiado.
- El formulario se completa para solicitar el registro de una **única** fuente de radiación: “Fuente radiactiva no sellada”, “Fuente radiactiva sellada”, “Fuente(s) radiactiva(s) sellada(s) y equipo asociado”, “Equipo de rayos X” o “Acelerador de partículas”.  
En caso de que la fuente de radiación posea una línea, serie o familia de modelos, los cuales han sido hechos por el mismo fabricante, tienen el mismo diseño y proceso de fabricación y son utilizados para el mismo fin, podrán ser incluidos dentro del mismo registro (esto no aplica para fuentes radiactivas no selladas).

### 1. MOTIVO DE LA SOLICITUD

Marcar solamente una de las tres opciones: Nuevo Registro, Renovación o Modificación.

Para marcar una de las casillas en el documento electrónico, se debe dar “click” derecho sobre la casilla y seleccionar “Propiedades” en el menú desplegado con el fin de abrir la ventana “Opciones de campo de formulario con casilla de verificación”. En la sección “Valor predeterminado” de esta ventana, se debe seleccionar la opción “Activada” y dar “Aceptar”. De este modo la casilla queda seleccionada.

**Nuevo Registro:** Aplica a los interesados que nunca han solicitado el registro de la fuente de radiación que se pretende importar, comercializar o distribuir.

**Renovación:** Aplica a los interesados que cuentan con el registro de la fuente de radiación, el cual se encuentra cerca de su fecha de vencimiento. La solicitud de renovación debe realizarse un mes antes de la fecha de vencimiento del registro. En el espacio “Número de Registro a renovar” se debe indicar el número del registro de la fuente de radiación que fue otorgado por la Unidad de Protección Radiológica del Ministerio de Salud.

**Modificación:** Aplica a los interesados que cuentan con el registro de la fuente de radiación y que vayan a realizar una modificación en el mismo. En el espacio “Número de Registro a modificar” se debe indicar el número del registro de la fuente de radiación que fue otorgado por la Unidad de Protección Radiológica del Ministerio de Salud. En el espacio “Motivo de la modificación” se debe indicar la(s) modificación(es) que se requiere(n) realizar en el registro, conforme al artículo 48 del Decreto Ejecutivo N° 44653-S “Reglamento sobre Protección y Seguridad Radiológica”, a saber:

- Representante legal, para los casos en los que el registro está a nombre de una persona jurídica.
- Inclusión de modelos de la misma línea o serie de la fuente de radiación.
- Exclusión de modelos de la misma línea o serie de la fuente de radiación.

### 2. DATOS DEL SOLICITANTE

- 2.1. Nombre comercial.** Indicar claramente el nombre de fantasía o comercial del establecimiento que solicita el registro de la fuente de radiación. Si el establecimiento no tiene nombre comercial, en el caso de ser una persona física, anotar el nombre y apellidos del propietario; en el caso de ser una persona jurídica, anotar la razón social.
- 2.2. Nombre o razón social.** En caso de tratarse de una persona física, anotar el nombre y apellidos del propietario del establecimiento. Si se trata de una persona jurídica, anotar la razón social.
- 2.3. Cédula física o jurídica.** Para personas físicas, indicar el número de cédula o Dimex. Para personas jurídicas, indicar el número de cédula jurídica.
- 2.4. Provincia.** Indicar, de acuerdo con la División Territorial Administrativa vigente, la provincia donde se ubica el establecimiento.
- 2.5. Cantón.** Indicar, de acuerdo con la División Territorial Administrativa vigente, el cantón donde se ubica el establecimiento.
- 2.6. Distrito.** Indicar, de acuerdo con la División Territorial Administrativa vigente, el distrito donde se ubica el establecimiento.
- 2.7. Dirección exacta.** Indicar la dirección del establecimiento señalando puntos de referencia, distancias, calles, avenidas, nombre de la localidad y cualquier otra señal que permita ubicar correctamente el lugar.
- 2.8. Número de Permiso Sanitario de Funcionamiento.** Indicar el número de Permiso Sanitario de Funcionamiento otorgado por el Área Rectora de Salud del Ministerio de Salud.

- 2.9. **Teléfono(s).** Indicar el(los) número(s) telefónico(s) del establecimiento con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.
- 2.10. **Correo(s) electrónico(s).** Indicar el(los) correo(s) electrónico(s) del establecimiento con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.

### 3. DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO

- 3.1. **Nombre del representante legal o propietario.** Indicar el nombre y apellidos del representante legal o propietario del establecimiento que solicita el registro de la fuente de radiación. Esta persona es quien debe firmar el formulario en la sección 6.
- 3.2. **Número de documento de identidad.** Indicar el número del documento de identidad (cédula o Dimex) vigente del representante legal o propietario del establecimiento.
- 3.3. **Teléfono(s).** Indicar el(los) número(s) telefónico(s) del representante legal o propietario del establecimiento con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.
- 3.4. **Correo electrónico.** Indicar el correo electrónico del representante legal o propietario del establecimiento con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.

### 4. DATOS DEL FABRICANTE DE LA(S) FUENTE(S) DE RADIACIÓN

#### 4.1. Tipo de fabricante

Marcar **SOLAMENTE UNA** de las dos opciones:

- Fabricante internacional (si se marca esta opción, se debe completar la sección 4.2 del formulario)
- Fabricante nacional (si se marca esta opción, se debe completar la sección 4.3 del formulario)

#### 4.2. FABRICANTE INTERNACIONAL

Esta sección solamente debe ser llenada si se marcó la opción "**Fabricante internacional**" en la sección 4.1 del formulario.

<b>Nombre.</b>	Indicar el nombre del fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>País.</b>	Indicar el país de ubicación del fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>Región / Provincia / Estado.</b>	Indicar la región, provincia o estado del país en el que se ubica el fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>Ciudad.</b>	Indicar la ciudad en la que se ubica el fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>Dirección exacta.</b>	Indicar la dirección exacta en la que se ubica el fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>Teléfono(s).</b>	Indicar el(los) número(s) telefónico(s) del fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar, con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.
<b>Correo(s) electrónico(s)</b>	Indicar el(los) correo(s) electrónico(s) del fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar, con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.
<b>Persona de contacto</b>	Indicar el nombre y apellidos de la persona de contacto del fabricante (empresa, entidad u organización) de la fuente de radiación que se pretende registrar.

#### 4.3. FABRICANTE NACIONAL

Esta sección solamente debe ser llenada si se marcó la opción "**Fabricante nacional**" en la sección 4.1 del formulario.

<b>Nombre comercial.</b>	Indicar claramente el nombre de fantasía o comercial del establecimiento del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar. Si el establecimiento no tiene nombre comercial, en el caso de ser una persona física, anotar el nombre y apellidos del propietario; en el caso de ser una persona jurídica, anotar la razón social.
<b>Número o razón social.</b>	En caso de tratarse de una persona física, anotar el nombre y apellidos del propietario del establecimiento del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar. Si se trata de una persona jurídica, anotar la razón social.
<b>Cédula física o jurídica.</b>	Para personas físicas, indicar el número de cédula o Dimex. Para personas jurídicas, indicar el número de cédula jurídica.
<b>Provincia.</b>	Indicar, de acuerdo con la División Territorial Administrativa vigente, la provincia donde se ubica el establecimiento del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar.

<b>Cantón.</b>	Indicar, de acuerdo con la División Territorial Administrativa vigente, el cantón donde se ubica el establecimiento del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>Distrito.</b>	Indicar, de acuerdo con la División Territorial Administrativa vigente, el distrito donde se ubica el establecimiento del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar.
<b>Dirección exacta.</b>	Indicar la dirección del establecimiento del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar señalando puntos de referencia, distancias, calles, avenidas, nombre de la localidad y cualquier otra seña que permita ubicar correctamente el lugar.
<b>Teléfono(s).</b>	Indicar el(los) número(s) telefónico(s) del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.
<b>Correo(s) electrónico(s)</b>	Indicar el(los) correo(s) electrónico(s) del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar con el fin de mantener una vía oportuna de comunicación o notificación cuando las circunstancias lo ameriten.
<b>Persona de contacto</b>	Indicar el nombre y apellidos de la persona de contacto del fabricante de la fuente de radiación que se pretende registrar.

## 5. DATOS DEL(LAS) FUENTE(S) DE RADIACIÓN

### 5.1. Tipo(s) de fuente(s) de radiación

Marcar **SOLAMENTE UNA** de las cinco opciones, dependiendo del tipo de fuente de radiación que se pretende registrar:

- Fuentes radiactivas no selladas (si se marca esta opción, se debe completar la sección 5.2 del formulario)
- Fuentes radiactivas selladas (si se marca esta opción, se debe completar la sección 5.3 del formulario)
- Fuentes radiactivas selladas y equipos asociados (si se marca esta opción, se debe completar la sección 5.4 del formulario)
- Equipos de rayos X (si se marca esta opción, se debe completar la sección 5.5 del formulario)
- Aceleradores de partículas (si se marca esta opción, se debe completar la sección 5.6 del formulario)

Para marcar una de las casillas en el documento electrónico, se debe dar "click" derecho sobre la casilla y seleccionar "Propiedades" en el menú desplegado con el fin de abrir la ventana "Opciones de campo de formulario con casilla de verificación". En la sección "Valor predeterminado" de esta ventana, se debe seleccionar la opción "Activada" y dar "Aceptar". De este modo la casilla queda seleccionada.

### 5.2. FUENTES RADIATIVAS NO SELLADAS

Esta sección solamente debe ser llenada si se marcó la opción "**Fuentes radiactivas no selladas**" en la sección 5.1 del formulario.

<b>Área de uso.</b>	Indicar el área de uso de la fuente radiactiva no sellada que se pretende registrar: Industrial, Investigación o Veterinaria
<b>Nombre comercial del producto.</b>	Indicar el nombre comercial del producto.
<b>Indicación de uso.</b>	Indicar una descripción breve de la fuente radiactiva no sellada y su uso.
<b>Radioisótopo.</b>	Indicar el radioisótopo utilizando el símbolo químico y el número másico. Ejemplo: Para el carbono 14 se indica "C-14".
<b>Actividad máxima.</b>	Indicar la actividad máxima de la fuente radiactiva no sellada que se pretende registrar. La actividad debe ser expresada en becquerelios (Bq), con el prefijo y el símbolo apropiado del Sistema Internacional (SI) de acuerdo con el orden de magnitud (kBq, MBq, GBq, TBq).
<b>Forma física.</b>	Indicar la forma física de la fuente radiactiva no sellada que se pretende registrar: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sólido</li> <li>• Líquido</li> <li>• Gas</li> </ul>

### 5.3. FUENTES RADIATIVA SELLADAS

Esta sección solamente debe ser llenada si se marcó la opción "**Fuentes radiactivas selladas**" en la sección 5.1 del formulario.

<b>Área de uso.</b>	Indicar el área de uso de la fuente radiactiva sellada que se pretende registrar: Industrial, Investigación o Veterinaria
<b>Tipo de fuente.</b>	Indicar el tipo de fuente radiactiva sellada que se pretende registrar: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanco de tritio</li> <li>• Fuente de calibración</li> <li>• Fuente de radiografía industrial</li> <li>• Fuente de referencia</li> <li>• Fuente para irradiador</li> <li>• Fuente para medidor industrial</li> <li>• Fuente para investigación</li> <li>• Fuente para docencia</li> </ul> En caso de que no sea ninguna de las anteriores, especificar el tipo de fuente.
<b>Nombre comercial del producto.</b>	Indicar el nombre comercial del producto.

<b>Indicación de uso.</b>	Indicar una descripción breve de la fuente radiactiva sellada y su uso.	
<b>Radioisótopo.</b>	Indicar el radioisótopo utilizando el símbolo químico y el número másico. Ejemplo: Para el cesio 137 se indica "Cs-137".	
<b>Actividad.</b>	Indicar la actividad de la fuente radiactiva sellada que se presente registrar. La actividad debe ser expresada(s) en becquerelios (Bq) con el prefijo y el símbolo apropiado del Sistema Internacional (SI) de acuerdo con el orden de magnitud (kBq, MBq, GBq, TBq).	
<b>Categoría de la fuente.</b>	Indicar la categoría de la fuente radiactiva sellada que se pretende registrar, conforme al Anexo II "Categorías de las Fuentes Radiactivas Selladas" del Decreto Ejecutivo N° 44653-S "Reglamento sobre Protección y Seguridad Radiológica".	
<b>Material radiactivo en forma especial.</b>	<p>Marcar una de las opciones:          Sí: Si la fuente radiactiva sellada es material radiactivo en <i>forma especial</i>.          No: Si la fuente radiactiva sellada no es material radiactivo en <i>forma especial</i>.          Los materiales radiactivos en <i>forma especial</i> son o bien un material radiactivo sólido no dispersable o bien una cápsula sellada que contenga materiales radiactivos y que solamente representarían un peligro por radiación externa y no un peligro de contaminación, si el bulto de transporte sufre una ruptura.          Para marcar una de las casillas en el documento electrónico, se debe dar "click" derecho sobre la casilla y seleccionar "Propiedades" en el menú desplegado con el fin de abrir la ventana "Opciones de campo de formulario con casilla de verificación". En la sección "Valor predeterminado" de esta ventana, se debe seleccionar la opción "Activada" y dar "Aceptar". De este modo la casilla queda seleccionada.</p>	
<b>Modelo</b>	<b>Modelo.</b>	Indicar el modelo de la fuente radiactiva sellada.
	<b>Inclusión.</b>	Si se solicita incluir un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio. <b>Para solicitudes de nuevo registro, se debe marcar "I" para todos los modelos.</b>
	<b>Exclusión.</b>	Si se solicita excluir un modelo del registro, marcar con una equis (X) este espacio.
	<b>Se mantiene.</b>	Si se debe mantener un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio.
	Si las filas proporcionadas en el formulario son insuficientes para indicar todos los modelos, se pueden agregar hacia abajo cuantas filas sean necesarias en el documento electrónico. <b>Solamente se pueden anotar modelos de la misma línea, serie o familia de modelos de la fuente radiactiva sellada. Es decir, modelos que han sido hechos por el mismo fabricante, tienen el mismo diseño y proceso de fabricación y son utilizados para el mismo fin.</b>	

#### 5.4. FUENTES RADIATIVAS SELLADAS Y EQUIPOS ASOCIADOS

<b>Datos del equipo</b>		
<b>Área de uso.</b>	Indicar el área de uso del equipo asociado a la(s) fuente(s) radiactiva(s) sellada(s): Industrial, Investigación o Veterinaria	
<b>Tipo de equipo.</b>	<p>Indicar el tipo de equipo asociado a la(s) fuente(s) radiactiva(s) sellada(s):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Detector de humedad</li> <li>• Eliminator de estática</li> <li>• Equipo de análisis</li> <li>• Equipo de laboratorio</li> <li>• Equipo de medición para draga</li> <li>• Equipo de perfilaje de pozos</li> <li>• Equipo de radiografía industrial</li> <li>• Generador de neutrones</li> <li>• Irradiador autoblandado</li> <li>• Irradiador de elementos o dosímetros termoluminiscentes</li> <li>• Irradiador, no autoblandado</li> <li>• Medidor de densidad</li> <li>• Medidor de densidad y humedad</li> <li>• Medidor de espesor</li> <li>• Medidor de nivel</li> <li>• Medidor de nivel de carga</li> <li>• Pararrayos</li> </ul> <p>En caso de que no sea ninguno de los anteriores, especificar el tipo de equipo.</p>	
<b>Indicación de uso.</b>	Indicar una descripción breve del equipo asociado y su uso.	
<b>Marca.</b>	Indicar la marca del equipo asociado a la(s) fuente(s) radiactiva(s) sellada(s).	
<b>Modelo</b>	<b>Modelo.</b>	Indicar el modelo del equipo asociado a la(s) fuente(s) radiactiva(s) sellada(s).
	<b>Inclusión.</b>	Si se solicita incluir un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio. <b>Para solicitudes de nuevo registro, se debe marcar "I" para todos los modelos.</b>
	<b>Exclusión.</b>	Si se solicita excluir un modelo del registro, marcar con una equis (X) este espacio.
	<b>Se mantiene.</b>	Si se debe mantener un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio.
	Si las filas proporcionadas en el formulario son insuficientes para indicar todos los modelos, se pueden agregar hacia abajo cuantas filas sean necesarias en el documento electrónico. <b>Solamente se pueden anotar modelos de la misma línea, serie o familia de modelos del equipo asociado. Es decir, modelos que han sido hechos por el mismo fabricante, tienen el mismo diseño y proceso de fabricación y son utilizados para el mismo fin.</b>	
<b>Datos de la(s) fuente(s) radiactiva(s) sellada(s)</b>		
<b>Radioisótopo.</b>	Indicar el radioisótopo utilizando el símbolo químico y el número másico. Ejemplo: Para el cesio 137 se indica "Cs-137".	

<b>Modelo.</b>	Indicar el modelo de la fuente radiactiva sellada. NO se debe indicar en este espacio el modelo del equipo o dispositivo que contiene la fuente (esta información se indica en el espacio "Modelo" bajo la sección "Datos del equipo").
<b>Actividad.</b>	Indicar la actividad de la fuente radiactiva sellada. La actividad se debe expresar en becquerelios (Bq) con el prefijo y el símbolo apropiado del Sistema Internacional (SI) de acuerdo con el orden de magnitud (kBq, MBq, GBq, TBq).
<b>Categoría de la fuente.</b>	Indicar la categoría de la fuente radiactiva sellada, conforme al Anexo II "Categorías de las Fuentes Radiactivas Selladas" del Decreto Ejecutivo N° 44653-S "Reglamento sobre Protección y Seguridad Radiológica".
<b>MRFE.</b>	<p>Marcar con una equis (X):</p> <p>Sí: Si la fuente radiactiva sellada es material radiactivo en <i>forma especial</i>.</p> <p>No: Si la fuente radiactiva sellada no es material radiactivo en <i>forma especial</i>.</p> <p>Los materiales radiactivos en <i>forma especial</i> son o bien un material radiactivo sólido no dispersable o bien una cápsula sellada que contenga materiales radiactivos y que solamente representarían un peligro por radiación externa y no un peligro de contaminación, si el bulto de transporte sufre una ruptura.</p>
<b>I.</b>	Si se solicita incluir una fuente radiactiva sellada en el registro, marcar con una equis (X) este espacio. <b>Para solicitudes de nueva autorización, se debe marcar "I" para todas las fuentes radiactivas.</b>
<b>E.</b>	Si se solicita excluir una fuente radiactiva sellada del registro, marcar con una equis (X) este espacio.
<b>M.</b>	Si se debe mantener una fuente radiactiva sellada en el registro, marcar con una equis (X) este espacio.

### 5.5. EQUIPOS DE RAYOS X

<b>Área de uso.</b>	Indicar el área de uso del equipo de rayos X que se pretende registrar: Industrial, Investigación o Veterinaria	
<b>Tipo de equipo.</b>	<p>Indicar el tipo de equipo de rayos X que se pretende registrar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Difractómetro</li> <li>• Equipo de análisis mediante fluorescencia de rayos X</li> <li>• Equipo de análisis</li> <li>• Equipo de escaneo corporal</li> <li>• Equipo de fluoroscopia veterinario</li> <li>• Equipo de radiografía veterinario</li> <li>• Equipo de radiografía industrial</li> <li>• Equipo de tomografía veterinario</li> <li>• Equipo para detección, escaneo o inspección para control de calidad o control de procesos</li> <li>• Equipo para inspección de equipaje, mercancías, paquetería o correspondencia</li> <li>• Irradiador de rayos X autoblandado</li> <li>• Medidor de espesor</li> <li>• Medidor de nivel</li> <li>• Medidor de nivel de carga</li> </ul> <p>En caso de que no sea ninguno de los anteriores, especificar el tipo de equipo.</p>	
<b>Indicación de uso.</b>	Indicar una descripción breve del equipo de rayos X y su uso.	
<b>Marca.</b>	Indicar la marca del equipo de rayos X.	
<b>Modalidad.</b>	Indicar "Fijo" o "Móvil" (si el equipo es portátil también se puede indicar "Portátil") según corresponda.	
<b>Modelo</b>	<b>Modelo.</b>	Indicar el modelo del equipo de rayos X.
	<b>Voltaje máximo.</b>	Indicar el pico de kilovoltaje (en kilovoltios, kV) máximo del equipo de rayos X.
	<b>Corriente máxima.</b>	Indicar la corriente máxima en miliamperios (mA) del equipo de rayos X.
	<b>Imagen.</b>	Indicar "Película" si el equipo utiliza una placa o película, y "Digital", si utiliza un sistema digital para generar la imagen. En caso de que no aplique, dejar el espacio en blanco.
	<b>I.</b>	Si se solicita incluir un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio. <b>Para solicitudes de nuevo registro, se debe marcar "I" para todos los modelos.</b>
	<b>E.</b>	Si se solicita excluir un modelo del registro, marcar con una equis (X) este espacio.
	<b>M.</b>	Si se debe mantener un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio.
<p>Si las filas proporcionadas en el formulario son insuficientes para indicar todos los modelos, se pueden agregar hacia abajo cuantas filas sean necesarias en el documento electrónico.</p> <p><b>Solamente se pueden anotar modelos de la misma línea, serie o familia de modelos del equipo de rayos X. Es decir, modelos que han sido hechos por el mismo fabricante, tienen el mismo diseño y proceso de fabricación y son utilizados para el mismo fin.</b></p>		

### 5.6. ACELERADORES DE PARTÍCULAS

<b>Área de uso.</b>	Indicar el área de uso del acelerador de partículas que se pretende registrar: Industrial, Investigación o Veterinaria
---------------------	--

<b>Tipo de acelerador.</b>		Indicar el tipo de acelerador de partículas que se pretende registrar: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acelerador de partículas para escaneo de contenedores de carga (betatron)</li> <li>• Acelerador de partículas para escaneo de contenedores de carga (lineal)</li> <li>• Acelerador lineal</li> <li>• Betatron</li> <li>• Ciclotrón</li> </ul> En caso de que no sea ninguno de los anteriores, especificar el tipo de acelerador.	
<b>Indicación de uso.</b>		Indicar una descripción breve del acelerador de partículas y su uso.	
<b>Marca.</b>		Indicar la marca del acelerador de partículas.	
<b>Modelo</b>	<b>Modelo.</b>	Indicar el modelo del acelerador de partículas.	
	<b>Tipo de partículas.</b>	Indicar el tipo de partículas del acelerador: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Electrones</li> <li>• Fotones</li> <li>• Iones de deuterio</li> <li>• Protones</li> <li>• Antiprotones</li> <li>• Positrones</li> </ul>	
	<b>Energías.</b>	<b>MeV.</b>	Indicar las diferentes energías del haz de partículas, expresadas en MeV.
		<b>MV (fotones).</b>	Indicar las diferentes energías del haz de fotones, expresadas en MV.
	<b>I.</b>	Si se solicita incluir un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio. <b>Para solicitudes de nuevo registro, se debe marcar "I" para todos los modelos.</b>	
	<b>E.</b>	Si se solicita excluir un modelo del registro, marcar con una equis (X) este espacio.	
	<b>M.</b>	Si se debe mantener un modelo en el registro, marcar con una equis (X) este espacio.	
Si las filas proporcionadas en el formulario son insuficientes para indicar todos los modelos, se pueden agregar hacia abajo cuantas filas sean necesarias en el documento electrónico. <b>Solamente se pueden anotar modelos de la misma línea, serie o familia de modelos del acelerador de partículas. Es decir, modelos que han sido hechos por el mismo fabricante, tienen el mismo diseño y proceso de fabricación y son utilizados para el mismo fin.</b>			

## 6. FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO

Consignar la fecha y la firma del representante legal o propietario.