 SECRETARÍA DE ENERGÍA ★ ★ ★ ★ ★	SECRETARÍA DE ESTADO EN EL DESPACHO DE ENERGIA (SEN) DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (DGSR)	G-DGSR-006
	REQUISITOS PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE LA PRÁCTICA DE MEDIDORES NUCLEARES	V. 2.0


Página 1 de 4

No.	Requisitos Legales y Técnicos	<input type="checkbox"/>	Base Legal
1.	<p>Escrito de Solicitud, presentado a través de un Apoderado Legal, cumpliendo con lo siguiente:</p> <p>1.1 Suma: Se Solicita Autorización para la Práctica de Medidores Nucleares (especificar si es fijo, portátil o ambos), a favor de la Sociedad (indicar nombre de la Sociedad o Persona Natural) ubicada en la dirección (detallar dirección exacta).</p> <p>1.2 Órgano al que se dirige: Secretaría de Estado en el Despacho de Energía. Dirección General de Seguridad Radiológica.</p> <p>1.3 Datos de la Sociedad o Persona Natural Razón Social de la empresa. Nombre del Representante Legal. Datos del Representante legal: Nombre completo, correo electrónico, número telefónico. Datos del Apoderado legal: Nombre completo, estado, nacionalidad, profesión u oficio, domicilio, número teléfono fijo y móvil, correo electrónico, número de colegiación.</p> <p>1.4 Hechos Dirección postal exacta y especificar coordenadas según mapa de ubicación catastral, teléfonos, e-mail de la instalación.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art 56, 61 y 63 de la Ley de Procedimiento Administrativo</p>
2.	<p>Copia de Escritura de Constitución de la Sociedad o Comerciante Individual y sus modificaciones debidamente inscritas.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. 54 de la Ley de Procedimiento Administrativo.</p>
3.	<p>Copia de Registro Tributario Nacional (RTN) a nombre de la Sociedad o Comerciante Individual.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. Artículo 61 de la Ley de Procedimiento Administrativo.</p>
4.	<p>Copia del Documento Nacional de Identificación (DNI) del representante legal.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. Artículo 61 de la Ley de Procedimiento Administrativo. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica</p>
5.	<p>Poder del Representante Legal, debidamente inscrito de la empresa solicitante.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. Artículo 61 de la Ley de Procedimiento Administrativo. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica</p>
6.	<p>Poder del Apoderado Legal, otorgado por el Representante Legal.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. Artículo 61 de la Ley de Procedimiento Administrativo. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.</p>
7.	<p>Copia del Carnet Vigente del Apoderado Legal emitido por el Colegio de Abogados de Honduras.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. Artículo 61 de la Ley de Procedimiento Administrativo.</p>
8.	<p>Copia del Documento Nacional de Identificación (DNI) del personal que esté involucrado en la práctica de Medidores Nucleares.</p>	<input type="checkbox"/>	<p>Art. 5 de la Ley sobre Actividades Nucleares y Seguridad Radiológica. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica</p>

Torre Altamira, inmediaciones del anillo periférico, a 1.2 km del puente a desnivel, salida a Valle de Ángeles. Tegucigalpa, Honduras, 11101.



www.sen.hn

 SECRETARÍA DE ENERGÍA ★ ★ ★ ★ ★	SECRETARÍA DE ESTADO EN EL DESPACHO DE ENERGIA (SEN) DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (DGSR)	G-DGSR-006
	REQUISITOS PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE LA PRÁCTICA DE MEDIDORES NUCLEARES	V. 2.0


Página 2 de 4

9.	Programa de Protección Radiológica (PPR) , elaborado por un Prestador de Servicios Técnicos en Protección Radiológica registrado, vigente y que cumpla con los lineamientos de la <u>Guía de Orientaciones para Elaboración de un Programa de Protección Radiológica (PPR)</u> y los requisitos establecidos en la <u>Guía de Seguridad Para la Práctica de Medidores Nucleares</u> . (Documentos de guías disponible en portal web: https://sen.hn/guias-orientativas/).	□	Art.15 inciso a) numeral 2); 15 inciso b) numeral 1 romano ii; 15 inciso b) numeral 2 romano i; 16 inciso b) numeral 2 del Reglamento de Autorización para Instalaciones Radiactivas y Equipos Generadores de Radiaciones Ionizantes. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.
10.	Declaración Jurada del Prestador de Servicios Técnicos en Protección Radiológica , firmada, sellada y autenticada. (Formato disponible en Microsoft Word, portal web: https://sen.hn/tramites-dgsr/). Ver notas No. 1 y 2.	□	Art. 5 de la Ley sobre Actividades Nucleares y Seguridad Radiológica. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica
11.	Declaración Jurada del Representante Legal , firmada, sellada y autenticada. (Formato disponible en Microsoft Word, portal web: https://sen.hn/tramites-dgsr/). Ver nota No. 1.	□	Art. 5 de la Ley sobre Actividades Nucleares y Seguridad Radiológica. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica
12.	Designación de Oficial de Protección Radiológica , firmada y sellada por el Representante Legal. (Formato disponible en Microsoft Word, portal web: https://sen.hn/tramites-dgsr/). Ver nota No. 2.	□	Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.
13.	Declaración de inventario de fuentes radiactivas y aparatos que contengan sustancias radiactivas , firmada y sellada por el Representante Legal (Formato disponible en Microsoft Word, portal web: https://sen.hn/tramites-dgsr/).	□	Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.
14.	Declaración de Inventario de Equipos Generadores de Radiación Ionizante , firmada y sellada por el Representante Legal (Formato disponible en Microsoft Word, portal web: https://sen.hn/tramites-dgsr/).	□	Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.
15.	Copia de la Licencia Ambiental, o constancia de tramite vigente , a nombre de la Sociedad o Comerciante Individual.	□	Art. 5. Ley General del Ambiente. Art. 24. Reglamento del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental. Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.
16.	Copia del permiso de operación vigente , emitido por la Alcaldía Municipal de su jurisdicción.	□	Art. 11. Reglamento de Protección Radiológica.
17.	Admitida la solicitud y habiendo cumplido con los requisitos legales y técnicos documentales, la Secretaría mediante comunicación oficial requerirá el recibo de pago en concepto de inspección de campo.	□	Art. Artículo 3 del Acuerdo Ministerial No. 002-2019, publicado en el Diario la Gaceta el 10 de abril del 2019.

Torre Altamira, inmediaciones del anillo periférico, a 1.2 km del puente a desnivel, salida a Valle de Ángeles. Tegucigalpa, Honduras, 11101.



www.sen.hn



 SECRETARÍA DE ENERGÍA ★ ★ ★ ★ ★	SECRETARÍA DE ESTADO EN EL DESPACHO DE ENERGÍA (SEN) DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (DGSR)	G-DGSR-006
	REQUISITOS PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE LA PRÁCTICA DE MEDIDORES NUCLEARES	V. 2.0

Página 3 de 4

	<p>Presentar Recibo TGR-1 con su comprobante de pago en concepto de Inspección para la Autorización de la Práctica de Medidores Nucleares de la siguiente forma:</p> <p>Nombre o Razón Social: Detallar el nombre o razón social de la persona natural o jurídica que solicita la Autorización de la Práctica de Medidores Nucleares.</p> <p>Institución: 310 - Secretaría de Energía. Rubro: 12199 – Tasas Varias.</p> <p>Monto se estimará de acuerdo con la ubicación física del establecimiento: Zona I: Francisco Morazán: L. 12,000.00 Zona II: Resto del País: L. 22,000.00 Zona III: Islas de la Bahía y la Mosquitia: L. 32,000.00</p> <p>Ver notas Nos.3 y 4.</p>	
18.	<p>Emitida favorable la Autorización, habiendo cumplido con los requisitos legales y técnicos la Secretaría mediante comunicación oficial requerirá el recibo de pago en concepto de Autorización de la Práctica de Medidores Nucleares.</p> <p>Presentar Recibo TGR-1 con su comprobante de pago por Autorización para la Práctica de Medidores Nucleares de la siguiente forma: Nombre o Razón Social: Detallar el nombre o razón social de la persona natural o jurídica que solicita la Autorización de la Práctica de Medidores Nucleares.</p> <p>Institución: 310 - Secretaría de Energía. Rubro: 12209 – Otras Licencias. Monto: L. 6,000.00 por cada equipo que se implemente en la práctica.</p> <p>Ver notas Nos.3 y 4.</p>	<p>Art. 6 del Acuerdo Ministerial No. 002-2019, publicado en el Diario la Gaceta el 10 de abril de 2019.</p>
19.	<p>Emitida favorable la Autorización, habiendo cumplido con los requisitos legales y técnicos la Secretaría requerirá el recibo de pago en concepto de emisión de Certificación y Autorización.</p> <p>Presentar Recibo TGR con su comprobante de pago en concepto de Emisión de Certificación de Resolución, de la siguiente forma:</p> <p>Institución: 310 - Secretaría de Energía. Rubro: 12121 – Emisión, Constancias, Certificaciones y Otros. Monto: L 200.00</p> <p>Ver nota No.4.</p>	<p>Disposiciones Generales del Presupuesto General de Ingresos y Egresos de la Republica Ejercicio Fiscal Vigente.</p>

Torre Altamira, inmediaciones del anillo periférico, a 1.2 km del puente a desnivel, salida a Valle de Ángeles. Tegucigalpa, Honduras, 11101.



 SECRETARÍA DE ENERGÍA 	SECRETARÍA DE ESTADO EN EL DESPACHO DE ENERGÍA (SEN) DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (DGSR)	G-DGSR-006
	REQUISITOS PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE LA PRÁCTICA DE MEDIDORES NUCLEARES	V. 2.0

Página 4 de 4

Notas:

Nota 1: La Secretaría de Energía reconocerá únicamente los servicios técnicos e información generada por las personas naturales y/o jurídicas que se incorporen al Registro Nacional de Prestadores de Servicios Técnicos en Protección Radiológica, emitido bajo el Acuerdo Ministerial SEN-015-2021-

Nota 2: Con base en el Artículo 38, 39 y 40 del Reglamento del Código de Notariado deben presentar Auténtica de firmas (documentos originales privados) y Auténtica de fotocopias en Certificados de Autenticidad separados. Cada una de las fotocopias que consten en el certificado de autenticidad deben presentarse con la media firma y sello estampado del notario.

Nota 3: Previo a cualquier pago correspondiente a Inspección o Autorización, la Secretaría de Energía enviara una notificación vía correo electrónico, indicando cuando debe pagar el respectivo TGR.

Nota 4: Con base a las Disposiciones Generales del Presupuesto General de Ingresos y Egresos de la Republica Ejercicio Fiscal vigente, el Recibo TGR solo es vigente y admitido en la SEN durante 15 días, los cuales son contados a partir de la fecha que se realiza el pago en la entidad bancaria, por tanto, debe presentarse en físico ante las oficinas de la Secretaría de Energía en dicho tiempo, caso contrario será requerido nuevamente.

Nota 5: Toda la información presentada debe ser en idioma español, los documentos emitidos en un idioma extranjero deberán ser traducidos y apostillados.

Consultas:

Secretaría de Energía (SEN)
Dirección General de Seguridad Radiológica (DGSR)
Dirección: Torre Altamira, a inmediaciones del anillo periférico; 1.2 Km del puente a desnivel, salida a Valle de Angeles, Tegucigalpa, M.D.C, Francisco Morazan, Honduras.
Teléfono:2232-8500 Ext: 121, E-mail: dgsr@sen.hn

Condiciones generales:

- El solicitante debe presentar la información referida en este documento siguiendo el orden establecido en los términos de referencia, tanto para los requisitos legales como técnicos.
- Aunque la Autoridad Reguladora tramitará la solicitud con prontitud, no puede garantizarse que se otorgue la Autorización para una fecha determinada.

Torre Altamira, inmediaciones del anillo periférico, a 1.2 km del puente a desnivel, salida a Valle de Ángeles. Tegucigalpa, Honduras, 11101.



www.sen.hn