

Completar este formulario de solicitud y presentarlo conjuntamente con los otros requisitos del TUPA que apliquen, a la OTAN. Si el espacio es insuficiente anexar hojas adicionales conservando los formatos de los cuadros.

**1. DATOS DEL SOLICITANTE:**

Nombre / Razón Social: .....

RUC: .....

**Domicilio Legal:**

Dirección: ..... Distrito: .....

Provincia: ..... Región: .....

Teléfono: ..... Fax: ..... Horario de atención: .....

Dirección de correo electrónico: .....

**2. REGISTRO DE INSTALACIÓN, LICENCIA DE OPERACIÓN O AUTORIZACION DE SERVICIOS DEL SOLICITANTE:**

Nro.: .....

Práctica / Servicio autorizado: .....

**3. DATOS PARA LA EXPEDICIÓN:**

Información Requerida	BULTO 1	BULTO 2
Marca de equipo o contenedor		
Modelo de equipo o contenedor		
Nro. de Serie de equipo o contenedor		
Radioisótopo o material nuclear		
Actividad actual o cantidad del radioisótopo o material nuclear <input type="checkbox"/> GBq <input type="checkbox"/> gr		
Marca de la fuente		
Modelo de la fuente		
Nro. de Serie de la fuente		
Nivel de radiación en contacto del bulto en <input type="checkbox"/> mSv/h		
Nivel de radiación a 1 m del bulto en <input type="checkbox"/> mSv/h		
Tipo de bulto (B o C)		
Lugar de embarque o de envío del bulto		
Destino del transporte		
Fecha de inicio del transporte		
Bultos cuentan con la documentación correspondiente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

En caso de transporte terrestre informar:

- Tipo de vehículo..... Número de placa:.....
- Vehículo autorizado para transportar materiales peligrosos:
- Transporte es en uso exclusivo  Transporte es por cuenta propia:
- El conductor posee la licencia de conducir vehículos que transportan materiales peligrosos.

Firma del representante legal o responsable: .....

Nombre y apellidos: .....

Lugar y fecha: .....

Los datos proporcionados en esta solicitud y los Anexos adjuntos tienen carácter de declaración jurada y están sujetos a la aplicación del Artículo 10 del Reglamento de la Ley 28028 y el Artículo 32 de la Ley 27444.