

<p>LOGO DEL ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN.</p>
---

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE MODELO**

**ML-(AM,AMEL,VAR)-OINT-nnnn/aa-n.nnnn**

Página 1 de ##

Organismo de Certificación:	
N° solicitud o expediente:	
Solicitante del Certificado:	
Numero de CUIT:	
Dirección:	
Categoría:	(Ejemplo: fabricante, Importador)
Tipo de tramite:	Aprobación de Modelo / Aprobación de modelo con efecto limitado/ Incorporación de un nuevo miembro a la familia de instrumentos aprobada /.
RTM	(Reglamento Técnico y Metrológico Aplicable)

**Identificación del modelo**

Denominación:	
Marca:	
Modelo:	
Fabricante:	
País de origen:	
Tipo:	Instrumento Completo: <input type="checkbox"/> Módulo: <input type="checkbox"/>

**Características Metrológicas:**


- Información para la caracterización del modelo (clase de exactitud, rango de medición, división de escala, modo de instalación),

Este certificado fue emitido considerando los resultados descritos a los informes de ensayos de aprobación de modelo asociado:

Laboratorio de Ensayo interviniente:	
Número de Informes de ensayo:	
Fecha de emisión:	
Total de páginas:	

Nota Adicional: Según corresponda a cada instrumento conforme al Reglamento Técnico y Metrológico aplicable.

- Documentación adicional de acuerdo a sus características,
- Límites/restricciones u otras consideraciones de la aprobación de modelo.

**Fotografía del Instrumento Aprobado.**

Adjuntar.

**Fotografía del Instrumento sin cubierta** (en caso de corresponder).

Adjuntar.

**Dibujo de la chapa de identificación.**

Adjuntar.

### **Dibujo del Sistema de precintos de Seguridad.**

Adjuntar.

Habiéndose analizado los antecedentes y considerando que se han cumplido con los requisitos establecidos, se certifica que el instrumento presentado a la (Aprobación de Modelo / Aprobación de modelo con efecto limitado/ Aprobación de Incorporación de un nuevo miembro a la familia de instrumentos aprobada), reúne los requisitos establecidos en la Resolución ex - S. C. I. N° 611/2019 y sus modificatorias y cumple con las especificaciones y tolerancias establecidas en el Reglamento Técnico y Metrológico Aplicable.

Nombre del responsable y firma	
Cargo	
Lugar y fecha	

Fin del Certificado.

## MARCA DE APROBACIÓN DE MODELO

ML-(AM,AMEL,VAR)-OINT-nnnn/aa-n.nnnn

El número de identificación del Certificado de Aprobación de modelo está dividido en 4 partes:

Las siglas indican:

ML: Metrología Legal

### Identificación del trámite

AM: "Aprobación de Modelo".

AMEL: "Aprobación de Modelo con efecto limitado".

VAR: "Incorporación de un nuevo miembro a la familia de instrumentos aprobada".

### Organismos de Certificación interviniente

OINT: Se refiere a las iniciales del Organismos de Certificación interviniente (como máximo solo 4 caracteres).

### Reglamento Técnico y metrológico aplicable

nnnn/aa

### Numero de Certificado

nnnn: Se refiere al número de certificado.

### Ejemplo:

Metrología Legal: ML

Identificación del trámite: Aprobación de Modelo AM.

OINT: INTI

nnnn/aa: 0402/20

nnnn: 0001

ML-AM-INTI-0402/20-0001



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2024-62495232 - - APN-DGDMDP#MEC - ANEXO IV

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.