



PERÚ

Presidencia  
del Consejo de Ministros

INDECOPI



## WEBINARIO

# “DE LA INNOVACIÓN A LA PATENTE: CÓMO PROTEGER TUS INVENCIÓNES PASO A PASO”

**Objetivo de aprendizaje:** Explicar las etapas del proceso de protección de las invenciones, desde la identificación de materia patentable hasta los pasos necesarios para presentar una solicitud de patente, mediante un enfoque práctico y claro que facilite el registro adecuado de la invención.

## PROGRAMA

Jueves, 16 de abril de 2026

15h00 – 15h05 Palabras de bienvenida  
**Fernando Cieza Paredes**  
Director de la Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual del Indecopi

15h05 – 16h10

- ¿Qué son las invenciones y cómo se protegen?
- Identificación de materia patentable
- Proceso de protección de las invenciones
- Presentación de una solicitud de patente

Expositor: **Manuel Castro Calderón**  
Director de la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías del Indecopi

16h10 – 16h30 Ronda de preguntas

**PÚBLICO OBJETIVO** : Público en general

**DURACIÓN** : 2 horas académicas

**MODALIDAD** : Virtual

**TRANSMISIÓN** : Plataforma Zoom

**FECHA** : Jueves, 16 de abril de 2026

**HORARIO** : De 15h00 a 16h30

**INGRESO** : Gratuito

**CERTIFICACIÓN** : La Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual otorga constancia de asistencia firmada digitalmente a las personas que cumplan con los siguientes requisitos:

PROGRAMA



PERÚ

Presidencia  
del Consejo de Ministros

INDECOPI



- Inscripción correcta
- Ingreso puntual
- Permanencia durante toda la actividad académica
- Cumplimiento de lo establecido en el Reglamento Académico

**INSCRIPCIONES** : [Regístrese aquí](#)

**VACANTES** : 100

### EXPOSITOR

#### **Manuel Castro Calderón**

Ingeniero Industrial egresado de la Universidad de Lima con maestría en Gestión Pública por la Universidad ESAN y estudios de especialización en Gestión de Procesos y Sistemas de Calidad para Organizaciones Públicas por ESAN Graduate School of Business. Cuenta con 20 años de experiencia profesional en materia de propiedad intelectual en especial en sistema de patentes. Ha participado en diferentes cursos de especialización en materia de patentes realizados por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) y diversas oficinas regionales y nacionales de propiedad intelectual. Ha sido expositor en diferentes eventos relacionados al uso de las patentes como herramienta para la innovación tecnológica, así como, examinador de patentes en el área mecánica, coordinador de examinadores de patentes del área de ingeniería y subdirector de registro de patentes. Actualmente es director de la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías, presidente de la Comisión de dicha Dirección del Indecopi y miembro del Consejo Directivo del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Concytec).

PROGRAMA