



PERÚ

Presidencia  
del Consejo de Ministros

INDECOPI

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



## WEBINARIO

### “PATENTES EN LA ERA DIGITAL: INVENCIONES IMPLEMENTADAS POR COMPUTADOR E INTELIGENCIA ARTIFICIAL”

El objetivo de la videoconferencia es comprender los conceptos básicos asociados a las invenciones implementadas por computador y la inteligencia artificial, incluyendo los criterios de patentabilidad y las mejores prácticas para proteger este tipo de innovaciones.

#### PROGRAMA

Miércoles, 02 de abril de 2025

15h00 – 15h10 Palabras de bienvenida  
**Fernando Cieza Paredes**  
Director de la Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual del Indecopi

15h10 – 16h10 **Tema**

- Patentes en la Era Digital: Invenciones Implementadas por Computador e Inteligencia Artificial

**Expositor: Javier Villanueva Samoluk**  
Especialista de la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías del Indecopi

16h10 – 16h30 Ronda de preguntas

**PÚBLICO OBJETIVO** : Investigadores, inventores, innovadores, emprendedores, estudiantes, así como representantes de instituciones públicas y privadas del país en general.

**DURACIÓN** : 2 horas lectivas

**MODALIDAD** : Virtual

**FECHA Y HORARIO** : Miércoles, 02 de abril de 2025, de 15h00 a 16h30.

**TRANSMISIÓN** : Plataforma Zoom

**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:

- Inscripción correcta.
- Ingreso puntual.
- Permanecer durante toda la actividad académica.
- Respetar el Reglamento de la Escuela Nacional del Indecopi.

PROGRAMA

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA  
Y DE LA PROTECCIÓN DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Av. Del Aire 384, San Borja, Lima 41, Perú / Telf.: 224 7800  
E-mail: consultas@indecopi.gob.pe / Web: www.gob.pe/indecopi





PERÚ

Presidencia  
del Consejo de Ministros

INDECOPI

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



**INSCRIPCIONES** : <https://tinyurl.com/ymcxp2nm>

**VACANTES** : Limitadas

### EXPOSITOR

#### JAVIER VILLANUEVA SAMOLUK

Ingeniero Electrónico por la Universidad Privada Antenor Orrego, con especialización en patentes y propiedad intelectual. Cuenta con experiencia en Tecnologías de la Información, programación fullstack, interpretación médica y asesoría de patentes desde la identificación de materia patentable hasta la redacción de documentos técnicos de patente. Actualmente se desempeña como especialista del área de Ingeniería de la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías, clasificando y examinando patentes en los campos de electrónica, telecomunicaciones y redes, robótica e invenciones implementadas por ordenador.

PROGRAMA

Las personas que se inscriban en las actividades académicas organizadas por la Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual del Indecopi, autorizan la utilización y/o el tratamiento de los datos personales proporcionados, para el envío de comunicados, invitaciones, materiales didácticos o similares. De acuerdo con la Ley de Protección de Datos Personales (N° 29733), los participantes podrán ejercer sus derechos de información, acceso, rectificación, cancelación y oposición en la utilización de sus datos personales, enviando un correo a ([escuela@indecopi.gob.pe](mailto:escuela@indecopi.gob.pe)).

**INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA  
Y DE LA PROTECCIÓN DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL**

Av. Del Aire 384, San Borja, Lima 41, Perú / Telf.: 224 7800  
E-mail: [consultas@indecopi.gob.pe](mailto:consultas@indecopi.gob.pe) / Web: [www.gob.pe/indecopi](http://www.gob.pe/indecopi)

