

## WEBINARIO

### “EVALUACIÓN DE LAS INVENCIONES PARA SU PROTECCIÓN: LOS REQUISITOS DE PATENTABILIDAD”

El objetivo del webinar es analizar los conceptos, alcances, características e implicancias de los criterios técnicos que son evaluados por la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías del Indecopi para conceder patentes de invención y de modelos de utilidad (novedad, nivel inventivo, aplicación industrial y ventaja técnica), de acuerdo con la legislación vigente.

#### PROGRAMA

Viernes, 18 de octubre de 2024

15h00 – 15h10 Palabras de bienvenida  
**Representante de la Escuela Nacional de Defensa de la Competencia y de la Propiedad Intelectual del Indecopi**

15h10 – 16h10 **Tema**

- Evaluación de las invenciones para su protección: Los requisitos de patentabilidad

**Expositora: Beatriz Camacho**  
Especialista de la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías

16h10 – 16h30 Ronda de preguntas

**PÚBLICO OBJETIVO** : Ciudadanía en general

**DURACIÓN** : 2 horas lectivas

**MODALIDAD** : Virtual

**FECHA Y HORARIO** : Viernes, 18 de octubre de 2024, 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.

**INSCRIPCIONES** : [REGÍSTRESE AQUÍ](#)

**VACANTES** : Limitadas

### **EXPOSITORA**

#### **BEATRIZ CAMACHO**

Profesional en Ingeniería Química de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos con Máster en Gestión Pública y capacitaciones por parte de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), la oficina española de patentes y marcas (OEPM), la oficina japonesa de patentes (JPO) en temas relacionados con la Propiedad Intelectual y Búsqueda de Información Tecnológica, cuenta con más de 10 años de experiencia profesional como especialista para la gestión de trámite de solicitudes de patentes de invención y de modelos de utilidad y elaboración de Exámenes de Patentabilidad, ha sido expositora en diversos talleres y eventos. Actualmente se desempeña como Coordinadora de Ingeniería de la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías del Indecopi.

---

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)).