



Universidad
Finis Terrae®



FACULTAD DE DERECHO

Curso en Propiedad Intelectual: Go To The Market

Sincrónico Online



Universidad Acreditada

NIVEL AVANZADO

Gestión Institucional | Docencia de Pregrado
Vinculación con el Medio | Investigación

HASTA FEBRERO DE 2029



El curso busca dotar a pequeñas y medianas empresas, startups, asociaciones de productores y emprendedores de las herramientas necesarias para identificar, valorar, proteger y gestionar estratégicamente sus activos intangibles. Al finalizar, el estudiante estará en condiciones de reconocer el valor de marcas, diseños industriales e indicaciones geográficas, así como de implementar estrategias de protección y valorización que fortalezcan su competitividad en los mercados locales e internacionales.

La metodología utilizada combina clases dinámicas, análisis de casos reales y ejercicios prácticos de autodiagnóstico, complementados con tutorías individuales que permiten aplicar los contenidos al contexto particular de cada participante. Este enfoque teórico-práctico entrega a los estudiantes las competencias esenciales para gestionar de manera efectiva sus activos intangibles, formular políticas de propiedad intelectual y diseñar planes de acción que potencien el crecimiento sostenible de sus proyectos y organizaciones.





Fortalezas

Metodología de aprendizaje práctica y personalizada, basada en estudio de casos reales, con profesionales que trabajan en propiedad intelectual.

Cuerpo docente con experiencia internacional y nacional, compuesto por académicos del CEIPI (Universidad de Estrasburgo), expertos en propiedad industrial y profesionales de INAPI.

Cobertura integral de los activos intangibles clave para PYMES y emprendedores, incluyendo marcas, patentes, estrategias de valorización y gestión.

Modalidad 100% online y asincrónica, que permite compatibilizar el curso con la jornada laboral, sumando instancias de apoyo personalizado.

Horario compatible con la jornada de trabajo (horario vespertino).

Objetivos

Fortalecer las capacidades de emprendedores/as, pequeñas y medianas empresas, gestores/as tecnológicos y en general interesados en la protección de la propiedad intelectual para aplicar estrategias efectivas de protección, valorización y gestión de activos intangibles, con énfasis en marcas, y patentes. El curso incorpora herramientas prácticas de gestión de la propiedad intelectual, una actualización respecto de los cambios de la ley 19.039 de propiedad industrial y principios sobre el licenciamiento y valorización de intangibles.

El programa entrega herramientas concretas para identificar y valorar activos intangibles, formular estrategias de protección nacional e internacional, y desarrollar planes de acción para la gestión efectiva de la propiedad industrial, contribuyendo así a mejorar la competitividad de proyectos productivos e innovadores en etapa de crecimiento.

Dirigido a

El curso está dirigido a emprendedores/as, pequeñas y medianas empresas (PYMES), profesionales del derecho, gestores/as de innovación, responsables de transferencia tecnológica, asociaciones de productores, cooperativas y profesionales vinculados al desarrollo productivo y la gestión de activos intangibles.

Está especialmente diseñado para quienes buscan adquirir competencias prácticas en propiedad industrial, proteger y valorizar marcas y otros intangibles, acceder a mercados



internacionales, y diseñar estrategias que potencien el crecimiento y la competitividad de sus proyectos o negocios

Programa

Semana	Fecha	Clase	Contenidos / Ponentes	Duración
Semana 1	14 nov (vie)	Clase 1 – ¿Por qué proteger mi PI? Jacqueline González (ELECTOMETAL) Fernando Ponce (CENCOSUD)	Charla de inicio del curso (2 h)	2 h
Semana 2	18 nov (mar)	Clase 2 – Marcas y patentes, registro en Chile y cambios sustanciales de la ley corta María José Sepúlveda (exasesora legislativa INAPI)	Procedimientos de marcas y patentes: cambios sustanciales de la ley corta y prácticas relevantes de INAPI (3 h)	3 h
	20 nov (jue)	Clase 3 – Protección y valoración de resultados Gonzalo Ureta, Merken y Paola Guerrero, encargada del programa Sello de Origen (INAPI)	Estrategias de patentamiento y registro de marcas (3 h)	3 h
Semana 3	25 nov (mar)	Clase 4 – Utilización de la información tecnológica para inteligencia de negocios Catalina Olivos (Santa Cruz IP)	Gestión de información tecnológica para decisiones estratégicas (2 h)	2 h
	27 nov (jue)	Clase 5 – Transferencia Tecnológica y Licenciamiento Valentina Venturelli (Baker & McKenzie) Nelson Campos (Consultor en PI)	Contratos de transferencia tecnológica y licencias; modelos prácticos (2 h) Taller de redacción de cláusulas clave y	3 h



			simulación de acuerdos (1 h)	
Semana 4	2 dic (mar)	Clase 6 – Comercialización y Taller de Simulación Pablo Robledo (INAPI, red CATI) Santiago Prat (Centro de Astrofísica y Tecnologías Afines)	Estrategias de explotación comercial, spin-offs y start-ups (2 h) Taller de simulación práctica: redacción, tramitación y defensa de solicitudes ante INAPI y estrategias de internacionalización (1 h)	3 h
	6 de dic (sáb)	Clase 7 – Clase magistral de clausura: Introducción a la valorización de intangibles Prof. Alexander Wurzer	Sesión magistral (4 h)	4 h

TOTAL: 28 HORAS (11 clases)

Reserva: La Universidad se reserva el derecho de introducir modificaciones en los planes de estudio antes o durante la ejecución de estos.

Puede haber alteraciones de horarios, fechas y profesores.

Duración del Programa

- 1 mes
- Clases vespertino desde las 18:00 horas.
- Modalidad online.
- Consultar descuentos ex alumnos U. Finis Terrae

Director del Programa

Catalina Olivos

Master en gestión de la propiedad intelectual de la Universidad de Estrasburgo, abogada y Socia de Strategy Lab.



Cuerpo Académico



Nelson Campos

Abogado, especialista en Propiedad Intelectual y Relaciones Internacionales. Ha sido asesor y litigante en destacados estudios nacionales, así como negociador de acuerdos comerciales en el Ministerio de Relaciones Exteriores. En el Ministerio de Ciencia, fue encargado de Asuntos Internacionales, y, posteriormente, jefe de Gabinete. Actualmente se desempeña como consultor en asuntos internacionales, ciencia y tecnología, y asesor legal. Es abogado de la Pontificia Universidad Católica de Chile, y Máster (LLM) en Derecho y Administración de la Propiedad Intelectual por la Universidad de Strasbourg, Francia.



Valentina Venturelli

Abogada U. Chile y LLM Universidad Adolfo Ibáñez. Es Socia de Baker McKenzie Chile y tiene a su cargo las áreas de IP y LifeSciences.

Tiene más de 18 años de experiencia en materias de propiedad intelectual e industrial, tanto tramitación y registro de marcas, patentes y otros privilegios.

Asimismo, asesora a clientes en materia de contratos de licencia, contratos de distribución, derecho del consumo, publicidad, nombres de dominio, etc.

Su práctica se enfoca además en Ciencias de la Vida y Regulatorio, en particular en materias relacionadas con productos farmacéuticos, cosméticos, dispositivos médicos, productos veterinarios y alimentos; ensayos clínicos e investigación y legislación sanitaria.

Cuenta con un Diplomado en Propiedad Intelectual (PUC), Diplomado en Asuntos Regulatorios (U. Chile), Diplomado en Políticas Públicas y Regulación en Salud (UDD) y Diplomado en Derecho Administrativo Sancionador (PUC).

Falta Foto

María José Sepúlved

Abogada. Licenciada en Derecho y Diplomada en Propiedad Intelectual e Industrial de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Máster en Comunicación Publicitaria de la Universidad Carlos III de Madrid.



Fue Asociada del Área Propiedad Intelectual y Nuevas Tecnologías de Claro & Cía. (2011 – 2014) y luego se integró al Departamento Internacional y de Políticas Públicas del Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INAPI) para prestar asesoría técnica en la elaboración, análisis e implementación de proyectos de ley y acuerdos internacionales relativos a propiedad industrial. Es responsable del proceso de modernización normativa asociado a la Ley N°21.355, que asumió como Encargada Legislativa de INAPI.



Paola Guerrero

Abogada, Universidad de Valparaíso. Magíster en Derecho Público, Universidad de Chile. Máster en Propiedad Intelectual, Universidad de Alicante, España. Paola es profesora invitada del Máster Lucentinus de la Universidad de Alicante, España; del Magíster en Derecho de la Universidad de Valparaíso y del Doctorado en Ingeniería de las macro facultades de las Universidades de Talca, Biobío y La Frontera. Es Gestora Cultural de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Asimismo, ha sido panelista en diversos foros nacionales e internacionales y ha desarrollado una destacada trayectoria en materias relacionadas con propiedad intelectual, patrimonio cultural, indicaciones geográficas, y branding. Es gestora tecnológica, certificada por la Red de Gestores Tecnológicos de Chile, Red GT.



Gonzalo Ureta

Biotecnólogo, Universidad de Chile. Doctor en Biotecnología, Universidad Andrés Bello, y postdoctorado en Drug Discovery, Fundación Ciencia & Vida – Medivation Inc. Director científico en Merken Biotech SpA, con amplia experiencia en la gestión estratégica de propiedad intelectual y el desarrollo de patentes de invención en el área farmacéutica. Ha liderado programas de investigación y transferencia tecnológica que han derivado en el licenciamiento de proyectos a empresas internacionales.



Jacqueline González

Ingeniera Comercial de la Pontificia Universidad Católica de Chile y Máster en Diseño e Innovación Sostenible Jefe de Desarrollo e Innovación en ME Elecmetal Sudamérica. Cuenta con más de 12 años de experiencia en innovación corporativa, liderando iniciativas



estratégicas, gestionando equipos multidisciplinarios y diseñando la estrategia de propiedad industrial en Elecmetal.



Alexander Wurzer

Físico, y experto en microbiología y biología molecular de la Universidad Ludwig-Maximilians (LMU) de Múnich, doctorado en la Facultad de Física (Dr. rer. nat.). Desde mediados de la década de 1990, ha trabajado en el campo de la gestión de la propiedad intelectual (PI) para instituciones y empresas internacionales. Desde 2003 dirige el Instituto de Transferencia Steinbeis para la Gestión de la Propiedad Intelectual en la Universidad Steinbeis de Berlín. Sus áreas de investigación se centran en la economía y la gestión de la tecnología y la innovación, así como en todas las cuestiones relacionadas con la generación de valor a través de la PI. Es un experto reconocido internacionalmente en la valorización de PI, especialmente en temas de FRAND y licencias. Es presidente del comité de trabajo DIN para la evaluación de patentes DIN 77100 y autor del libro de texto “Valorización de Patentes”.



Juan Pablo Robledo

Ingeniero Civil Eléctricista de la Universidad de Chile y graduado de Magíster de Gestión y Emprendimiento Tecnológico de la Universidad Adolfo Ibáñez. Cuenta con 9 años de experiencia en Propiedad Industrial, principalmente como Perito de Patentes de Invención en el Área de electricidad. Participó durante el periodo 2023-2024 como Experto de Búsqueda de Patentes en INAPI para el levantamiento de información tecnológica de patentes del Programa de Desarrollo Productivo Sostenible del Ministerio de Economía. Actualmente se desempeña como coordinador de la Unidad de Vigilancia Tecnológica en la Subdirección de Transferencia de Conocimiento de INAPI y coordinador del programa CATI (Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación), impulsado por OMPI e INAPI en Chile.



Universidad
Finis Terrae®

Conoce más en postgrados.uft.cl

 admisionpostgrado@uft.cl

 [postgradosufinisterrae](https://www.facebook.com/postgradosufinisterrae)

 [postgradosufinisterrae](https://www.instagram.com/postgradosufinisterrae)

 +56 2 2420 7600

Avda. Pedro de Valdivia 1509, Casa Pocuro, Providencia