



1. Sobre GenIP

GenIP, anteriormente conocido como Tekcapital, es una empresa dedicada a ayudar a organizaciones a comercializar tecnologías innovadoras. Sus dos principales servicios son Invention Evaluator, que evalúa el potencial comercial de las innovaciones, y Vortechs, especializado en la contratación de ejecutivos para liderar la comercialización de estas tecnologías. Además de estos servicios, GenIP ofrece formación, consultoría y asesoramiento estratégico para maximizar el valor de las invenciones. www.inventionevaluator.com

Fundada en octubre de 2010, Invention Evaluator fue adquirida por Tekcapital en 2014 y ha entregado más de 5,800 informes sobre propiedad intelectual, ayudando a más de 350 universidades, empresas y agencias gubernamentales a tomar decisiones informadas sobre comercialización. GenIP cotiza en la Bolsa de Valores del Reino Unido y tiene un equipo diverso con sede en EE.UU. y el Reino Unido, compuesto por analistas, desarrolladores de software y consultores. www.genip.ai

2. Equipo de Trabajo

GenIP cuenta con un equipo multidisciplinario altamente experimentado, compuesto por profesionales de diversas disciplinas tecnológicas. Entre ellos se destaca:

- **Michael Rosen, Director de Capacitaciones y Emprendimiento:** Con amplia experiencia en comercialización de tecnología, ha trabajado con universidades y empresas de todo el mundo, ayudando a más de 300 instituciones en la evaluación de tecnologías y creación de nuevas empresas tecnológicas .
- **Melissa Cruz, CEO:** Con más de 10 años de experiencia en marketing y transferencia tecnológica, ha trabajado con instituciones de renombre en Estados Unidos, LATAM, Australia, entre otros países, y ha ayudado a cientos de clientes a comercializar sus tecnologías.
- **Equipo de Analistas:** Un equipo de 10 analistas con títulos de máster y doctorado en diversas áreas. Estos analistas se asignan a los informes dependiendo de la tecnología y son expertos en sus respectivos campos, incluyendo Biotecnología, Ingeniería de Materiales, Tecnologías de la Información, Ciencias de la Salud, Física y Química, entre otros.
- La mesa directiva está compuesta por **Lord David Willetts** y **Prof. David Gann**, expertos en innovación tecnológica y política científica en el Reino Unido.

Entre otros miembros del equipo incluyendo departamento de ventas, desarrollo de software y finanzas.

3. Servicios Ofrecidos

GenIP ofrece una gama de servicios diseñados para apoyar a sus clientes en todas las fases de comercialización de tecnologías, desde la vigilancia tecnológica hasta la transferencia de conocimientos. Los servicios clave incluyen:

- **Estudio Preliminar de Vigilancia Tecnológica:** Análisis de tendencias tecnológicas y actividades competitivas.
- **Informe de Vigilancia Tecnológica/Inteligencia Estratégica:** Monitoreo en tiempo real de patentes y publicaciones científicas.
- **Informe Comercial:** Evaluación de la demanda y análisis de competidores, socios potenciales y oportunidades de mercado.
- **Informe de Aspectos Regulatorios:** Identificación de normativas relevantes y estrategias de cumplimiento.
- **Asesoramiento en Transferencia Tecnológica:** Valoración de tecnologías y apoyo en la negociación de acuerdos de licencia.

Estos servicios se determinan a través de nuestro servicio principal: los informes de **Invention Evaluator**.

El informe proporciona una base sólida para tomar decisiones estratégicas sobre el futuro de la tecnología, incluyendo si se debe continuar su desarrollo, buscar socios o licenciar. El contenido y las secciones del informe pueden ajustarse según las necesidades específicas del cliente y el proyecto)

La estructura es la siguiente:

- Resumen Ejecutivo: presenta las conclusiones clave del informe.
- Resumen de Comercialización: presenta el potencial de comercialización de la tecnología evaluada.
- Análisis de la Tecnología:
 - Descripción de la Idea: Explicación detallada de la tecnología.
 - Características y Beneficios: Características innovadoras y beneficios que aporta.
 - Aspectos Innovadores: Elementos novedosos o disruptivos de la tecnología.
 - Obstáculos Regulatorios: Análisis de las barreras regulatorias existentes.
 - Estado de Desarrollo: Progreso y madurez tecnológica de la invención.
- Panorama de la Tecnología (Landscape):
 - Mapeo Semántico: Representación semántica de la tecnología.
 - Panorama de Patentes (PatentScope): Análisis del entorno de patentes relacionadas con la tecnología.
- Análisis de Propiedad Intelectual:
 - Visión General en Google Scholar: Búsqueda académica sobre la tecnología.

- Búsqueda de Patentes en Espacenet: Exploración de patentes relevantes en Espacenet.
- Otros Derechos de Propiedad Intelectual: Evaluación de otros posibles derechos de propiedad intelectual aplicables.
- Análisis del Mercado: Evaluación del mercado objetivo y análisis competitivo de la tecnología.
- Evaluación de Oportunidades: Identificación de oportunidades comerciales y tecnológicas.
- Posibles Socios: Identificación de posibles colaboradores o licenciarios.
- Información del Sector Industrial:
 - Asociaciones y Grupos de Defensa: Información sobre asociaciones industriales relevantes.
 - Consultores: Listado de consultores en el sector específico.
 - Directorios y Listas de Correos: Directorios relevantes y listas de correo específicas.
 - Revistas Especializadas: Publicaciones relevantes en el área.
 - Exposiciones Comerciales: Eventos industriales relevantes para la tecnología.
- Documentación Original: Material original proporcionado por el cliente.
- Apéndices: Información complementaria o adicional relevante al análisis.

Recomendaciones Estratégicas

- **Monitoreo Continuo:** Se establecerá servicio de vigilancia tecnológica/inteligencia estratégica a lo largo del proyecto, con actualizaciones trimestrales para asegurar que los beneficiarios estén informados sobre las últimas tendencias y oportunidades.
- **Valoración y Negociación:** En el asesoramiento en transferencia tecnológica, proporcionamos un marco para la valoración de tecnologías y apoyo en la negociación de acuerdos, incluyendo sugerencias sobre el contenido de los contratos.

4. Testimonios



“Hemos tenido una excelente experiencia con los resultados de los estudios que hemos solicitado.” Patricia Anguita
Subgerente de Comercialización de Proyectos de Innovación
Pontificia Universidad Católica de Chile - Fundación COPEC



“Los análisis de Invention Evaluator han sido muy útiles y han proporcionado una visión clara sobre las tecnologías.” Diana Fuentes
Directora de la Dirección de Innovación y Transferencia
Vicerrectoría de Investigación, Santiago, Chile



“Invention Evaluator proporciona una visión rápida e imparcial del panorama tecnológico. Es útil para priorizar recursos en divulgaciones de invenciones.” Murray Dickson
Universidad de Tecnología de Sídney



Invention Evaluator ofrece análisis detallados, rápidos y precisos de nuestras propuestas innovadoras. La precisión y minuciosidad de estos informes han sido fundamentales para guiar nuestros proyectos hacia resultados exitosos.”
José María Cabrera
Director General de CIM UPC, Universitat Politècnica de Catalunya

5. Otros servicios adicionales

En GenIP, comprendemos la importancia de fortalecer las capacidades de transferencia tecnológica y comercialización de nuestros clientes. Por ello, ofrecemos un servicio integral de consultorías y capacitaciones diseñado para maximizar el impacto de sus proyectos tecnológicos y de innovación.

Vortechs: Contratación de Ejecutivos Especializados

- A través de Vortechs, ayudamos a las empresas a encontrar los líderes adecuados para llevar sus innovaciones al mercado. Nuestro servicio se especializa en la contratación de ejecutivos que gestionan y lideran procesos de comercialización de nuevas tecnologías, asegurando que las soluciones desarrolladas lleguen de manera efectiva a la industria y generen valor a largo plazo.

Negociación y gestión de licencias tecnológicas

- Capacitación en técnicas de negociación para licenciar tecnologías, maximizando los beneficios tanto para los titulares de la tecnología como para los licenciarios.
- Asesoramiento en la preparación, estructuración y cierre de acuerdos de licencia tecnológica, incluyendo aspectos legales, financieros y estratégicos.

Consultorías personalizadas

- Asesoramiento en estrategias de negocio enfocadas en acuerdos de transferencia tecnológica y creación de valor.
- Análisis detallado de tecnologías y/o startups valiosas para adquisición. Cada oportunidad es científicamente revisada por un experto en el tema para garantizar su relevancia y mérito técnico.

Capacitación en emprendimientos

- Formación de equipos en estrategias de comercialización adaptadas al contexto de cada cliente.
- Desarrollo de habilidades para identificar oportunidades de mercado y ejecutar planes de negocio exitosos.

Diagnóstico e identificación de fortalezas en investigación universitaria

- Potenciar colaboraciones con la industria mediante la identificación de áreas clave de investigación.

Creación de ecosistemas de innovación

- Apoyo en la creación de clústeres tecnológicos industriales, parques científicos y centros de incubación/aceleración.
- Identificación de sinergias para maximizar el impacto de las redes de colaboración entre universidades, empresas y gobierno.

Gestión de propiedad intelectual

- Entrenamiento especializado para aumentar la productividad en la conversión de patentes en acuerdos de licencias generadoras de ingresos.
- Análisis de propiedad intelectual para identificar tecnologías complementarias que fortalezcan empresas derivadas (spin-outs).

Capacitación para la creación de nuevas empresas

- Formación práctica en el desarrollo de startups y spin-offs, incluyendo estrategias de escalabilidad y sostenibilidad.
- Capacitación en logística, requisitos y redes de apoyo necesarias para la creación de empresas exitosas.

Entrenamiento integral en transferencia tecnológica

- Cursos adaptados para cualquier nivel, desde principiantes hasta expertos, que abordan los aspectos fundamentales y avanzados de la transferencia de tecnología.
- Mejora de la productividad y comercialización de carteras de propiedad intelectual, optimizando los retornos de inversión y generando impacto económico sostenible.