

# DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE  
Ministerio del Interior

VI  
SECCIÓN

---

---

MARCAS, IG/DO, PATENTES DE INVENCION, MODELOS Y DISEÑOS INDUSTRIALES

---

---

Núm. 44.207

Viernes 25 de Julio de 2025

Página 1 de 3

---

Marcas y Patentes

---

CVE 2672881

---

MARCA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

Solicitud: 1623287.- JUAN PABLO VALLEJOS ACEVEDO, CHILE.- Figurativa: Marca de Productos y Servicios: Aplicaciones de software descargables [apps]; aplicaciones [software] descargables para smartphones; aplicaciones [software] descargables para teléfonos inteligentes; aplicaciones [software] descargables para teléfonos inteligentes [smartphones]; aplicaciones de software de computador; aplicaciones de software de computador de transmisión en continuo de contenidos multimedia audiovisuales por internet; aplicaciones de software de computador de transmisión secuencial de contenidos multimedia audiovisuales por internet; aplicaciones de software de computador descargables para computadoras portátiles; aplicaciones de software de computador descargables para computadores portátiles; aparatos y equipos de tecnología de la información; dispositivos de aplicación de códigos y tecnología de codificación; dispositivos de medición y control para la tecnología de acondicionamiento de aire; dispositivos de medición y control para tecnologías de aire acondicionado; equipos audiovisuales y de tecnología de la información; equipos de tecnología de la información; firmware para identificar etiquetas de tecnología de comunicación de campo cercano [NFC]; hardware y software informático para la tecnología de cadena de bloques; hardware y software informáticos para tecnología de cadena de bloques; microprogramas [firmware] para identificar etiquetas de tecnología de comunicación de campo cercano [NFC]; software de computador descargable para la gestión de contratos inteligentes mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computador descargable para la gestión de objetos coleccionables digitales mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computador descargable para la gestión de transacciones con criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computador descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptodivisas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computador descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computador para el análisis de la información de mercado autenticados por fichas no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computador para el análisis de la información de mercado autenticados por tokens no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora descargable para gestionar transacciones de criptomonedas que utilizan tecnología de cadena de bloques; software de computadora descargable para la gestión de contratos inteligentes mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora descargable para la gestión de objetos coleccionables digitales mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora descargable para la gestión de transacciones con criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptodivisas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora para el análisis de la información de mercado autenticados por fichas no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software de computadora para el análisis de la información de mercado autenticados por tokens no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador descargable para gestionar transacciones de criptomonedas que utilizan tecnología de cadena de bloques; software de ordenador descargable para la gestión de contratos inteligentes mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador descargable para la gestión de objetos coleccionables digitales mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador descargable para la gestión de transacciones con criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptodivisas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador para el análisis de la información de mercado

---

CVE 2672881

Director: Felipe Andrés Peroti Díaz  
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: 600 712 0001 Email: consultas@diarioficial.cl  
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web www.diarioficial.cl



autenticados por fichas no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software de ordenador para el análisis de la información de mercado autenticados por tokens no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable de colección digital que utiliza una tecnología de software basada en cadena de bloques y contratos inteligentes para uso en el ámbito de la verificación de la identidad; software descargable para gestionar transacciones de criptomonedas que utilizan tecnología de cadena de bloques; software descargable para la gestión de transacciones con criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable para la gestión de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable para la gestión de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable que contienen bienes digitales coleccionables mediante la tecnología de cadena de bloques; software descargable que contienen contratos inteligentes mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático descargable para la gestión de contratos inteligentes mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático descargable para la gestión de objetos coleccionables digitales mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático descargable para la gestión de transacciones con criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático descargable para la gestión y verificación de transacciones de criptomonedas mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático para el análisis de la información de mercado autenticados por fichas no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático para el análisis de la información de mercado autenticados por tokens no fungibles [NFT] mediante la tecnología de cadena de bloques; software informático para la tecnología de cadena de bloques y criptomonedas; software informático para tecnologías basadas en cadenas de bloques; software para tecnología blockchain y criptomonedas; aparatos de enseñanza audiovisual con inteligencia artificial; aparatos de enseñanza con inteligencia artificial; aparatos de intercomunicación con inteligencia artificial; aparatos de procesamiento de datos con inteligencia artificial; aparatos de proyección con inteligencia artificial; aplicaciones de software informático para uso con inteligencia artificial; aplicaciones móviles descargables de inteligencia artificial y de aprendizaje automático para la logística de entrega de vehículos con el fin de gestionar los itinerarios de viaje; programas de juegos de ordenador con inteligencia artificial; programas informáticos descargables de aprendizaje automático y de inteligencia artificial; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito de la investigación biomédica; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito de la traducción automática; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito de los motores de búsqueda; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito del análisis de los mercados financieros; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito del diagnóstico médico; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito del reconocimiento de la escritura; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito del marketing; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para el desarrollo de modelos de predicción; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para el desarrollo de software; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para modelos de datos; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para métodos computacionales; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para predecir el rendimiento de los algoritmos; programas informáticos descargables que utiliza la inteligencia artificial para análisis de datos; programas interactivos de juegos de ordenador con inteligencia artificial; repositorios de datos para uso con inteligencia artificial; robots humanoides con inteligencia artificial para ser utilizados en la investigación científica; robots humanoides con inteligencia artificial para asistir a los humanos en la gestión empresarial de la logística; software de inteligencia artificial; software de inteligencia artificial para asistencia sanitaria; software de inteligencia artificial para coches sin conductor; software de inteligencia artificial para el análisis; software de inteligencia artificial para vehículos; software de inteligencia artificial para vigilancia; software de inteligencia artificial y de aprendizaje automatizado; software de inteligencia artificial y de aprendizaje automático; software de inteligencia artificial y de aprendizaje de máquinas; software informático de bot conversacional descargables para simular conversaciones con inteligencia artificial; software informático de bot conversacional para

simular conversaciones con inteligencia artificial; software informático descargable de aprendizaje automático y de inteligencia artificial; software informático descargable de inteligencia artificial para modelos de datos; software informático descargable de inteligencia artificial para métodos computacionales; software informático descargable que utiliza la inteligencia artificial para análisis de datos; software interactivo basado en inteligencia artificial; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el campo de big data; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el campo de inteligencia de datos; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el campo de los datos masivos; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el ámbito de los macrodatos; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el campo de datos a gran escala; podcasts; archivos multimedia descargables para reproductores portátiles [podcasts]; aparatos de enseñanza audiovisual; aparatos e instrumentos de enseñanza; aparatos e instrumentos de instrucción y de enseñanza, de la clase 9. consultoría sobre salud mental y bienestar; servicios de bienestar en cuanto asesoramiento en salud y nutrición; suministro de información sobre salud mental y bienestar; suministro de información sobre salud y bienestar; orientación sobre psicología holística y terapias ocupacionales; servicios de psicoterapia y de terapias ocupacionales; servicios de terapias de luz; servicios de terapias de reiki (terapias alternativas); terapias para dejar de fumar; asesoramiento en materia de salud; servicios de consultoría en salud; servicios de cuidado de la salud; servicios de cuidados de salud para el tratamiento del Alzheimer; servicios de salud y de belleza para personas; servicios de salud y de belleza, de la clase 44.

Fecha de pago de publicación: 15 de Julio de 2025.

