

DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE
Ministerio del Interior y Seguridad Pública

VI
SECCIÓN

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

Núm. 43.944

Viernes 6 de Septiembre de 2024

Página 1 de 7

Marcas y Patentes

CVE 2540727

MARCA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

Solicitud: 1.595.856.- GESTION CLINICA DE ALTO VALOR, CHILE.- Mixta: PEUMAI.- Marca de Productos y Servicios: Aplicaciones de software informático para uso con inteligencia artificial; adaptadores de tarjetas de computadora; adaptadores de tarjetas de memoria flash; adaptadores de tarjetas de ordenador; adaptadores para redes informáticas; adaptadores USB; almacenamiento conectado en red (NAS); analizadores de cromatogramas para uso científico o en laboratorio; analizadores de espectro; analizadores de imágenes; analizadores electrónicos de color; aparatos, dispositivos e instrumentos de medición; 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; aplicaciones de software de computador descargables para crear archivos gif animados; aplicaciones de software de computador descargables para crear, editar, procesar y convertir archivos gif; aplicaciones de software de computador descargables para reproductores multimedia portátiles; aplicaciones de software de computador descargables para smartphones; aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos celulares; aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos inteligentes; aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos inteligentes (smartphones); aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos móviles; aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos portátiles; aplicaciones de software de computador para crear archivos gif animados; aplicaciones de software de computador para la implementación de la internet de las cosas (IDC); aplicaciones de software de computador para la televisión; aplicaciones de software de computador para teléfonos celulares; aplicaciones de software de computador para teléfonos móviles; aplicaciones de software de computador para teléfonos portátiles; aplicaciones de software de computador para uso con dispositivos informáticos ponibles; aplicaciones de software de computadora; aplicaciones de software de computadora de transmisión en continuo de contenidos multimedia audiovisuales por internet; aplicaciones de software de computadora de transmisión secuencial de contenidos multimedia audiovisuales por internet; aplicaciones de software de computadora descargables para computadoras portátiles; software y hardware; software y hardware informático; software y programas informáticos; software y programas informáticos de procesamiento de imágenes; software, microprogramas (firmware) y hardware; software y aplicaciones para dispositivos móviles; software y aplicaciones para teléfonos móviles; 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 big data; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el campo de datos a gran escala; software para la integración de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático en el campo de inteligencia de datos; software para la computación cognitiva y el análisis de bases de datos; software informático descargable que utiliza el aprendizaje automático en el ámbito de la investigación biomédica; software informático descargable que utiliza la inteligencia artificial para análisis de datos; software informático en cuanto dispositivo médico (SaMD), descargable; software informático en cuanto interfaz de programación de aplicaciones (API); software informático descargable para la transmisión de datos; software informático descargable para la transmisión de datos e información; software informático descargable para la utilización de computadoras cuánticas; software informático descargable para la utilización de computadores

CVE 2540727

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

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

cuánticos; software informático descargable para la utilización de ordenadores cuánticos; software informático descargable para lanzar y ver sesiones de contenidos digitales; software informático descargable para la simulación de procesos cuánticos; software informático descargable para algoritmos cuánticos; software informático descargable para compartir datos e información; software informático descargable de aprendizaje automático y de inteligencia artificial; software informático descargable de inteligencia artificial en el ámbito de la investigación biomédica; software informático descargable de inteligencia artificial en el ámbito de la investigación genómica; software informático descargable de inteligencia artificial para modelos de datos; software informático descargable de inteligencia artificial para métodos computacionales; software informático descargable de sistemas operativos informáticos para ordenadores cuánticos; software informático de autorización de acceso a los bancos de datos; software informático de bot conversacional (chatbot) descargable para simular conversaciones; software informático de bot conversacional (chatbot) para simular conversaciones; software informático de bot conversacional descargable para simular conversaciones; software informático de bot conversacional descargables para simular conversaciones con inteligencia artificial; software informático de bot conversacional para simular conversaciones; software informático de bot conversacional para simular conversaciones con inteligencia artificial; software informático de comunicaciones; software informático de comunicación de datos; software en cuanto interfaz de programación de aplicaciones (API); software en cuanto dispositivo médico (SaMd), descargable; software descargable para gestión de los colores para uso con espectrofotómetros; software de inteligencia artificial y de aprendizaje automatizado; software de inteligencia artificial y de aprendizaje automático; software de intercambio de archivos; software de interfaz; software de interfaz descargable; software de interfaz gráfica de usuario; software de inteligencia artificial para el análisis; software de inteligencia artificial para asistencia sanitaria; software de inteligencia artificial; software de integración de aplicaciones y bases de datos; software de gestión de datos y archivos y software de base de datos; software de gestión de datos y archivos y software de bases de datos; software de gestión de documentación; software de escaneado; software de conversión de imágenes de documentos a formato electrónico; software de conversión de imágenes de documentos a formato electrónico. ; software de conversión de datos; software de computador descargable para la recopilación, el análisis y la organización de datos en el ámbito del aprendizaje profundo; software de aprendizaje automático utilizado en programas informáticos de análisis del habla; software de aprendizaje automático utilizado en programas informáticos de análisis predictivo; software de aprendizaje automático utilizado en programas informáticos de aprendizaje profundo; software de aprendizaje automático utilizado en programas informáticos de asistencia sanitaria; software de aprendizaje automático para asistencia sanitaria; software de aprendizaje automático; software de aprendizaje automatizado; software de apoyo al sistema; software de aprendizaje automático utilizado en programas informáticos de algoritmos genéticos; software de aprendizaje automático utilizado en programas informáticos de análisis; software compilador; software como dispositivo médico, descargable; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para el desarrollo de software; programas informáticos descargables de inteligencia artificial para el desarrollo de modelos de predicción; 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 de inteligencia artificial en el ámbito de la investigación biomédica; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito de la investigación genómica; programas informáticos descargables de inteligencia artificial en el ámbito del diagnóstico médico; programas informáticos descargables de aprendizaje automático para análisis de datos; programas informáticos descargables de aprendizaje automático para el desarrollo de software; programas informáticos descargables de aprendizaje automático para el desarrollo modelos de predicción; programas informáticos descargables de aprendizaje automático para modelos de datos; programas informáticos descargables de aprendizaje automático para métodos computacionales; programas informáticos descargables de aprendizaje automático para predecir el rendimiento de los algoritmos; programas informáticos descargables de aprendizaje automático y de inteligencia artificial; programas informáticos descargables de aprendizaje automático en el ámbito del diagnóstico médico; programas de ordenadores para navegar y buscar en bases de datos en línea; programas de ordenadores para sistemas operativos y sistemas operativos de redes; programas de ordenadores para el acceso a bases de datos en línea; programas de ordenadores para el almacenamiento de datos; hardware y software para la gestión de bases de datos; hardware y software informático; hardware y software de gestión de bases de datos, de la clase 9. Acceso a instalaciones informáticas para el almacenamiento electrónico de datos digitales; actualización

de programas informáticos; actualización de programas informáticos para terceros; actualización de páginas de inicio para redes informáticas; actualización de páginas de inicio para terceros; actualización de páginas de internet; actualización de páginas en internet; actualización de páginas iniciales para redes informáticas; actualización de páginas principales por cuenta de terceros; actualización de sitios web; actualización de sitios web para terceros; actualización de software; actualización de software de bases de datos; actualización de software de smartphones; actualización de software de teléfonos inteligentes; actualización de software en relación con la seguridad informática y la prevención de riesgos informáticos; actualización de software informático; actualización de software informático en relación a seguridad informática y prevención de riesgos informáticos; actualización de software para bases de datos; actualización de software para el procesamiento de datos; actualización de software para sistemas de comunicación; actualización de software para smartphones; actualización de software para teléfonos inteligentes; actualización de software para teléfonos inteligentes (smartphones); actualización y alquiler de software para procesamiento de datos; actualización y diseño de software informático; actualización y mantenimiento de software informático; actualización, diseño y alquiler de software; administración de servidores; administración de servidores de correo; administración de servidores remotos; almacenamiento de datos en línea; almacenamiento de datos mediante cadena de bloques (blockchain); almacenamiento de datos mediante cadenas de bloques; almacenamiento de datos mediante la tecnología de cadena de bloques; almacenamiento de datos mediante la tecnología de cadenas de bloques; almacenamiento de datos que no sea el almacenamiento físico; almacenamiento electrónico de archivos de vídeo digitales; almacenamiento electrónico de datos; almacenamiento electrónico de datos a gran escala; almacenamiento electrónico de datos masivos; almacenamiento electrónico de documentos; almacenamiento electrónico de fotografías; almacenamiento electrónico de fotografías digitales; almacenamiento electrónico de imágenes; almacenamiento electrónico de imágenes digitales; almacenamiento electrónico de macrodatos; almacenamiento electrónico de registros de datos; almacenamiento electrónico de registros médicos; almacenamiento electrónico de vídeos; almacenamiento electrónico de vídeos digitales; almacenamiento electrónico temporal de información y datos; almacenamiento informatizado de datos; validación de identidades (seguridad informática); transferencia de datos de documentos desde un formato informático a otro; transferencia de imágenes de su formato original a formato digital; suministro en línea de aplicaciones web no descargables; suministro en línea de programas informáticos basadas en la web no descargables; suministro en línea de programas informáticos web no descargables; suministro de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito del aprendizaje profundo; suministro de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito del aprendizaje automático; suministro de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito de la computación de alto rendimiento; suministro de software informático no descargable para uso en el modelado en el ámbito de la inteligencia artificial; suministro de software informático no descargable para uso en el modelado; suministro de software informático no descargable para uso en comunicaciones de entrada/salida entre ordenadores y usuarios en el ámbito del aprendizaje profundo; suministro de software informático no descargable para uso en comunicaciones de entrada/salida entre computadoras y usuarios en el ámbito del aprendizaje profundo; suministro de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito del aprendizaje profundo; suministro de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito del aprendizaje automático; suministro de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito de la inteligencia artificial; suministro de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito de la computación de alto rendimiento; suministro de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos; suministro de software informático no descargable para la implementación de un lenguaje de programación informática en el ámbito de la computación de alto rendimiento; suministro de software informático no descargable para la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito de la inteligencia artificial; suministro de software informático no descargable para implementar un lenguaje de programación informática en el ámbito de la inteligencia artificial; suministro de sistemas informáticos virtuales para la informática en la nube; suministro de sistemas informáticos virtuales para la computación en la nube; suministro de sistemas informáticos virtuales mediante la computación en nube; suministro de servicios de seguridad para redes informáticas, acceso a ordenadores y transacciones informatizadas;

suministro de servicios de investigación científica; suministro de información relacionada con software; suministro de información relativa a la tecnología informática y la programación por sitios web; suministro de información relativa la programación informática por sitios web; suministro de información relativa la tecnología informática por sitios web; suministro de información de investigación científica; suministro de información en línea sobre diseño y desarrollo de hardware y software; suministro de bibliotecas de software informático no descargable para uso en el cálculo general de grandes cantidades de datos; software en cuanto servicio (SaaS) que contiene software para el aprendizaje automático; software en cuanto servicio (SaaS) con software para el aprendizaje automático; software como servicio (SaaS) que incluyen software para crear, analizar y ejecutar programas de algoritmos cuánticos; software como servicio (SaaS) que incluyen software para crear, analizar y ejecutar programas para computadoras cuánticas; software como servicio (SaaS) que incluyen software para crear, analizar y ejecutar programas para computadores cuánticos; software como servicio (SaaS) que incluyen software para crear, analizar y ejecutar programas para ordenadores cuánticos; software como servicio con software de redes neuronales profundas; software como servicio que contienen software de redes neuronales profundas; software como servicio que contienen software para el aprendizaje automático, el aprendizaje profundo y redes neuronales profundas; software como servicio (SaaS) que contienen software para identificar a personas con posible exposición a un portador de una enfermedad infecciosa para facilitar el rastreo de contactos; software como servicio (SaaS) que contienen software para la gestión de bases de datos; software como servicio (SaaS) que contienen software para notificar a las personas la posible exposición a un portador de brotes de salud pública para facilitar el rastreo de los contactos; software como servicio (SaaS) que contienen software para notificar a las personas la posible exposición a un portador de una enfermedad infecciosa para facilitar el rastreo de los contactos; software como servicio (SaaS) que contienen software para registrar y analizar datos de localización en tiempo real para predecir la propagación de una enfermedad en una comunidad; software como servicio (SaaS) que contienen software para uso como hojas de cálculo; software como servicio (SaaS) que contienen software para uso como procesador de textos; software como servicio (SaaS) que contienen software que utiliza inteligencia artificial para uso en el aprendizaje automático; software como servicio (SaaS) que contienen software que utiliza inteligencia artificial para uso en el desarrollo de software; software como servicio (SaaS) que contienen software de redes neuronales profundas; software como servicio (SaaS) que contienen software para analizar e informar sobre la autoevaluación de la enfermedad; software como servicio (SaaS) que contienen software para crear, analizar y ejecutar programas de algoritmos cuánticos; software como servicio (SaaS) que contienen software para crear, analizar y ejecutar programas para ordenadores cuánticos; software como servicio (SaaS) que contienen software para el aprendizaje automático, el aprendizaje profundo y redes neuronales profundas; software como servicio (SaaS) que contienen software para el aprendizaje automático, para el aprendizaje profundo y para redes neuronales artificiales; software como servicio (SaaS) que contienen software para el seguimiento de personas con posible exposición a un portador de brotes de salud pública para facilitar el rastreo de contactos; software como servicio (SaaS) que contienen software para el seguimiento de personas con posible exposición a un portador de una enfermedad infecciosa para facilitar el rastreo de contactos; software como servicio (SaaS) que contienen software para identificar a personas con posible exposición a un portador de brotes de salud pública para facilitar el rastreo de contactos; software como servicio; software como servicio (SaaS); software como servicio (SaaS) con software de redes neuronales profundas; software como servicio (SaaS) con software para el aprendizaje automático; software como servicio (SaaS) para pruebas de regresión de software; software como servicio (SaaS) que contiene software para el aprendizaje automático; software como servicio (SaaS) que contienen software de gestión de bases de datos; software como servicio (SaaS) que contienen software de procesamiento de textos; servicios tercerizados en el ámbito de la tecnología informática; servicios tercerizados en el ámbito de las software de computadora; servicios tercerizados en el ámbito de los software de computador; servicios tercerizados en el ámbito de los software de ordenador; servicios tercerizados en el ámbito de los software informático; servicios tercerizados de software de computador como servicio; servicios tercerizados de software de computadora como servicio; servicios tercerizados de software de ordenador como servicio; servicios tercerizados de software informático como servicio; servicios tercerizados de tecnología de la inteligencia artificial; servicios tercerizados en el ámbito de la inteligencia artificial; servicios informáticos, a saber, creación de índices de información, sitios web y recursos basados en redes informáticas; servicios externalizados de tecnología de la inteligencia artificial; servicios de investigación, comprobación y análisis científicos asistidos por ordenador; servicios de investigación y desarrollo médicos; servicios de investigación y diseño; servicios de investigación y desarrollo

en materia de hardware y software; servicios de investigación y desarrollo de software informático; servicios de investigación y consultoría sobre software; servicios de investigación y desarrollo de hardware y software; servicios de investigación y desarrollo de software de computador; servicios de investigación y desarrollo de software de computadora; servicios de investigación y desarrollo de software de ordenador; servicios de investigación y consultoría sobre diseño y desarrollo de hardware; servicios de investigación y consultoría en software; servicios de investigación relacionados con el tratamiento de datos; servicios de investigación para desarrollar nuevos productos; servicios de investigación para el desarrollo de nuevos productos; servicios de investigación médica; servicios de investigación matemática; servicios de investigación médica y farmacológica; servicios de investigación en el ámbito del tratamiento de datos; servicios de investigación en materia de computadoras; servicios de investigación en materia de computadores; servicios de investigación en materia de ordenadores; servicios de investigación en materia de tratamiento de datos; servicios de investigación científica con fines médicos; servicios de investigaciones clínicas; servicios de integración de programas informáticos; servicios de integración de sistemas informáticos; servicios de explotación de datos; servicios de extracción de datos; servicios de extracción de datos web; servicios de escritura y actualización de software; servicios de escritura y actualización de software de computador; servicios de escritura y actualización de software de computadora; servicios de escritura y actualización de software de ordenador; servicios de diseño de software; servicios de diseño de hardware; servicios de diseño de hardware informático; servicios de desarrollo de software; servicios de desarrollo de software y servicios de asesoramiento conexos; servicios de desarrollo de bases de datos; servicios de consultoría sobre inteligencia artificial; servicios de consultoría tecnológica; servicios de consultoría tecnológica en el campo de la generación de energía alternativa; servicios de consultoría tecnológica para la transformación digital; servicios de consultoría en tecnología en el ámbito de la inteligencia artificial; servicios de consultoría en diseño, desarrollo y uso de hardware y software; servicios de consultoría en diseño, desarrollo y utilización de hardware y software; servicios de consultoría en diseño, programación y mantenimiento de software; servicios de consultoría e información sobre mantenimiento de software; servicios de consultoría e información sobre programación informática; investigación y desarrollo de software de computadora; investigación y desarrollo de software de computador; investigación y desarrollo de software de ordenador; investigación y desarrollo de software informático; investigación en el ámbito del hardware y del software; investigación en el ámbito del software; investigación en el ámbito de la tecnología de la inteligencia artificial; investigación científica en el ámbito de los algoritmos cuánticos; investigación en materia de procesamiento de datos; instalación de software; instalación de software de bases de datos; instalación de programas informáticos; gestión de proyectos informáticos; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones de entrada/salida entre ordenadores y usuarios en el ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones de entrada/salida entre ordenadores y usuarios en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones de entrada/salida entre ordenadores y usuarios en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones entre computadoras; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones de entrada/salida entre computadoras y usuarios en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones de entrada/salida entre computadoras y usuarios en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para uso en las comunicaciones de entrada/salida entre computadoras y usuarios en el ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para uso en la visualización de gráficos en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para uso en la visualización de gráficos en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para uso en la visualización de gráficos en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para uso en la visualización de gráficos en el ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para uso en la visualización de gráficos; facilitación de software informático no descargable para uso en la manipulación de colecciones de datos definidos por el usuario en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para uso en la manipulación de colecciones de datos definidos por el usuario en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para uso en la manipulación de colecciones de datos definidos por el usuario en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para uso en la manipulación de colecciones de datos definidos por el usuario en el

ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para uso en la elaboración de modelos en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para uso en la creación de modelos en el ámbito de la informática de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para uso en la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro; facilitación de software informático no descargable para uso en el modelado en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para uso en el modelado en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para uso en comunicaciones de entrada/salida entre ordenadores y usuarios en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para uso en comunicaciones de entrada/salida entre computadoras y usuarios en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito del aprendizaje profundo; facilitación de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos en el ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para realizar cálculos numéricos utilizando gráficos de flujo de datos; facilitación de software informático no descargable para la implementación de un lenguaje de programación informática en el ámbito del aprendizaje automático; facilitación de software informático no descargable para la implementación de un lenguaje de programación informática en el ámbito de la computación de alto rendimiento; facilitación de software informático no descargable para la conversión de datos definidos por el usuario de un formato informático a otro en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de software informático no descargable para implementar un lenguaje de programación informática en el ámbito de la inteligencia artificial; facilitación de sistemas informáticos virtuales mediante la computación en nube; escritura de código de computador; escritura de código de computadora; escritura de código de ordenador; escritura de código informático; escritura de códigos informáticos; escritura de programas de procesamiento de datos; diseño, desarrollo, instalación y mantenimiento de software informático; diseño, desarrollo, mantenimiento y actualización de software; diseño, desarrollo, mantenimiento y actualización de software de control de procesos; diseño, desarrollo, mantenimiento y actualización de software de procesamiento de datos; diseño, instalación, actualización y mantenimiento de software informático; diseño, mantenimiento y actualización de software; diseño, mantenimiento, alquiler y actualización de software; diseño, desarrollo e implementación de programas de computadores; diseño, desarrollo e implementación de programas de ordenadores; diseño, desarrollo e implementación de programas informáticos; diseño, desarrollo e implementación de software; diseño, desarrollo e implementación de software de computador; diseño, desarrollo e implementación de software de computadora; diseño, desarrollo e implementación de software de ordenador; diseño, desarrollo e implementación de software informático; diseño, desarrollo y aplicación de software informático; diseño, desarrollo y programación de software; diseño y pruebas de nuevos productos; diseño y pruebas para el desarrollo de nuevos productos; diseño, actualización y alquiler de software; diseño, actualización y alquiler de software informático; diseño y mantenimiento de software de computador para terceros; diseño y mantenimiento de software de computadora para terceros; diseño y mantenimiento de software de ordenador para terceros; diseño y mantenimiento de software informático para terceros; diseño y escritura de software de computador; diseño y escritura de software de computadora; diseño y escritura de software de ordenador; diseño y escritura de software informático; diseño y desarrollo personalizados de software informático; diseño y desarrollo de hardware y software informático relacionado con la computación cuántica; diseño y desarrollo de hardware y software informático cuántico; diseño y desarrollo de equipos y programas informáticos relativos a la tecnología cuántica; diseño y desarrollo de equipos y programas informáticos relativos a los algoritmos cuánticos; diseño y desarrollo de hardware y software para aplicaciones médicas; diseño y desarrollo de equipos y programas informáticos relativos a la programación cuántica; diseño y desarrollo de equipos y programas informáticos relativos a la ingeniería cuántica; diseño y desarrollo de equipos

informáticos y software; diseño y desarrollo de equipos informáticos y de software; diseño y desarrollo de computadoras y programas informáticos; diseño y desarrollo de computadoras y software; diseño y desarrollo de computadoras y software informático, de la clase 42.
Fecha de pago de publicación: 30 de Agosto de 2024.

