

# 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. 44.039

Viernes 3 de Enero de 2025

Página 1 de 10

### Marcas y Patentes

**CVE 2591983**

#### MARCA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

Solicitud: 1.607.130.- WEI CHEN, CHILE.- Mixta: V.a Vida Amor.- Marca de Productos y Servicios: Abrazaderas de tomas de tierra; accionadores lineales eléctricos; accionadores piezoeléctricos; aceleradores de gráficos; aceleradores de vídeo; acidímetros para acumuladores; acopladores (equipos de procesamiento de datos); acopladores de fibra óptica; acoplamientos de fibra óptica; acoplamientos fibroópticos; actuadores de válvulas eléctricas; actuadores eléctricos de válvulas; actuadores eléctricos dotados de tecnología capacitiva; actuadores lineales eléctricos; acumuladores (baterías); acumuladores eléctricos para uso doméstico; acumuladores para vehículos eléctricos; adaptadores de baterías; adaptadores de corriente alterna para aparatos de videojuegos de consumo; adaptadores de corriente alterna para juegos con pantallas de cristal líquido; adaptadores de interfaz multimedia de alta definición; adaptadores de prueba para probar tableros de circuitos impresos; adaptadores de redes informáticas; adaptadores de vídeo; adaptadores estereofónicos para automóviles; adaptadores para cables (eléctricos); adaptadores para lentes fotográficas; adaptadores para objetivos fotográficos; adaptadores para redes informáticas; adornos (cordones) para teléfonos celulares; adornos (correas) para teléfonos celulares; adornos (estuches) para teléfonos celulares; adornos (estuches) para teléfonos móviles; adornos decorativos (cordones) para teléfonos portátiles; adornos decorativos (estuches) para teléfonos móviles; adornos decorativos (estuches) para teléfonos portátiles; agendas electrónicas de citas previas; agitadores de vidrio para uso en laboratorio; agitadores magnéticos de laboratorio; agujas para brújulas topográficas; aireadores para uso en laboratorio; alambiques de laboratorio; alambres eléctricos; alargadores; alarmas acústicas; alarmas antirrobo que no sean para vehículos; alarmas contra incendios en forma de adornos de árbol de navidad; alarmas contra intrusiones; alarmas de seguridad personal; alarmas para la detección de gases inflamables; alarmas para puertas; alarmas vibratorias para recordar la medicación; alfombrillas de ratón para cargador inalámbrico; alarmas y alarmas antirrobo que no sean para vehículos; alfombrillas de recambio para ratón informático; alfombrillas para salpicadero diseñadas para sujetar teléfonos inteligentes (smartphones); alfombrillas para salpicadero diseñadas para sujetar teléfonos móviles y teléfonos inteligentes (smartphones); alfombrillas para salpicadero diseñadas para sujetar teléfonos portátiles; alfombrillas para tablero de mandos diseñadas para sujetar teléfonos inteligentes; alfombrillas para tablero de mandos diseñadas para sujetar teléfonos móviles y teléfonos inteligentes; alfombrillas para tablero de mandos diseñadas para sujetar teléfonos móviles y teléfonos inteligentes (smartphones); alimentaciones eléctricas de alto voltaje; almacenamiento conectado en red (NAS); almohadillas auriculares para monturas de gafas; almohadillas de enfriamiento para computadores portátiles; almohadillas de repuesto para cascos auriculares; almohadillas nasales de silicona para anteojos; almohadillas nasales para artículos de óptica; almohadillas para cascos auriculares; almohadillas para oído especialmente adaptadas para cascos deportivos de protección; altavoces con amplificadores incorporados; altavoces de enmascarar el sonido; altavoces de karaoke; altavoces inalámbricos; altavoces murales inalámbricos; altavoces personales; altoparlantes con amplificadores integrados; altoparlantes conectados; altoparlantes para enmascarar el sonido; amortiguadores de vibración para equipamiento de audio electrónico; amperímetros; amplificadores; amplificadores de bajo; amplificadores de sonido para instrumentos musicales; amplificadores de válvulas; amplificadores estéreo; amplificadores para altavoces; amplificadores ópticos de semiconductores; analizadores de acidez; analizadores de audio; analizadores de espectro que no sean para uso médico; analizadores de grasa corporal para uso doméstico; analizadores de humedad de la piel que no sean para uso médico; analizadores de motores; analizadores de tamaño de nanopartículas; analizadores granulométricos de nanopartículas; anillos adaptadores para lentes de cámaras fotográficas; anillos adaptadores para lentes fotográficas; anillos de calibración; anillos para sujetar teléfonos móviles; anillos para sujetar teléfonos portátiles; antenas de placa de zona; antenas de radiofrecuencia; antenas de recepción para la difusión vía

**CVE 2591983**

Director: Felipe Andrés Perotí Díaz  
Sitio Web: [www.diarioficial.cl](http://www.diarioficial.cl)

Mesa Central: 600 712 0001 Email: [consultas@diarioficial.cl](mailto: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](http://www.diarioficial.cl)

satélite; antenas de televisión de alta definición; antenas flexibles basadas en grafeno; antenas HDTV; antenas para radar; antenas parabólicas de satélite; antenas TVAD; anteojos 3D; anteojos (óptica) y anteojos de sol; anteojos (óptica) y gafas de sol; anteojos antideslumbrantes; anteojos correctivos; anteojos correctivos y anteojos de sol; anteojos de buceo; anteojos de nieve; anteojos de protección para niños; anteojos de sol para mascotas; anteojos para niños; anteojos y anteojos de sol; anticátodos; antiparras de esquí; antiparras de nieve; aparato de medición de nivel de láser; aparatos amplificadores estéreo; aparatos analizadores de aire; aparatos automáticos de control de vacío; aparatos cinematográficos; aparatos codificadores electrónicos; aparatos de alimentación eléctrica ininterrumpida (baterías); aparatos de almacenamiento de datos; aparatos de almacenamiento de electricidad; aparatos de análisis que no sean para uso médico; aparatos de captura y desarrollo de imágenes; aparatos de codificación y decodificación; aparatos de comunicación por fibras ópticas para uso con aparatos electrónicos; aparatos de comunicación portátiles; aparatos de conmutación automática para telecomunicación; aparatos de conmutación para telefonía digital; aparatos de conmutación telefónica digital; aparatos de control de flujo de gas; aparatos de control de procesos (electrónicos); aparatos de control de red; aparatos de control de velocidad para vehículos; aparatos de control electrónicos para bombas de engranajes; aparatos de control electrónicos para el almacenamiento de documentos facsímiles; aparatos de control electrónicos para motores; aparatos de control electrónicos para máquinas automáticas; aparatos de control electrónicos para máquinas de coser; aparatos de control electrónicos para programas de ordenadores; aparatos de control electrónico para motores de vehículos; aparatos de control eléctrico para calefacción y manejo de energía; aparatos de control eléctricos y electrónicos para aparatos o instalaciones de aire acondicionado; aparatos de control remoto para compresores; aparatos de control remoto para cámaras fotográficas; aparatos de control térmico; aparatos de cromatografía automática para uso en laboratorio; aparatos de cromatografía de gas para laboratorios; aparatos de cromatografía líquida para su uso en laboratorios; aparatos de destilación al vacío para uso en laboratorio; aparatos de detección de minas; aparatos de dragado (detección) de minas; aparatos de electroforesis que no sean para uso médico; aparatos de ensayos diagnósticos que no sean para uso médico; aparatos de enseñanza audiovisual; aparatos de fax portátiles; aparatos de gas para la calibración; aparatos de GPS (sistema mundial de determinación de la posición); aparatos de grabación de sonido; aparatos de grabación y de reproducción de video; aparatos de grabación, almacenamiento, transmisión o reproducción de imágenes; aparatos de grabación, transmisión o reproducción de imágenes; aparatos de grabación, transmisión o reproducción de información; aparatos de grabación, transmisión o reproducción de sonido, imágenes y datos; aparatos de grabación, transmisión, amplificación y reproducción de sonido; aparatos de guía para aterrizaje de aeronaves; aparatos de imagenología ultrasónica que no sean para uso médico; aparatos de inspección óptica para uso industrial; aparatos de intercambio digital de telecomunicaciones; aparatos de investigación científica y de laboratorio; aparatos de ionización para uso científico o de laboratorio; aparatos de laboratorio para detectar secuencias genéticas; aparatos de localización de vehículos; aparatos de mando a distancia para abrir y cerrar puertas de vehículos; aparatos de medición de alineación de las ruedas; aparatos de medición de la velocidad del swing de golf; aparatos de medición de radiactividad; aparatos de medición de temperatura y niveles de humedad en gases y sustancias sólidas; aparatos de medición, detección, monitorización y control; aparatos de medida de electricidad; aparatos de microscopio acústico; aparatos de navegación; aparatos de navegación para barcos; aparatos de navegación para sonares subacuáticos; aparatos de orientación de tráfico (señales luminosas); aparatos de procesamiento de datos con inteligencia artificial; aparatos de procesamiento de datos y ordenadores; aparatos de producción de sonido; aparatos de proyección con inteligencia artificial; aparatos de prueba de frenos de vehículos; aparatos de pruebas que no sean para uso diagnóstico médico; aparatos de radio que incorporan despertadores; aparatos de radio que incorporan relojes; aparatos de radiocomunicación monocanal para estaciones fijas; aparatos de rayos X que no sean para uso médico; aparatos de reconocimiento ópticos de caracteres; aparatos de respiración que no sean para la respiración artificial; aparatos de revelado de películas; aparatos de seguridad de acceso automáticos; aparatos de seguridad para el tráfico ferroviario; aparatos de telecomunicaciones ponibles; aparatos de telegrafía manuales; aparatos de telemetría; aparatos de televisión para microscopios; aparatos de tests diagnósticos que no sean para uso médico; aparatos de tests que no sean para uso diagnóstico médico; aparatos de transmisión de señales; aparatos de transmisión de telecomunicaciones; aparatos de transmisión y recepción de facsímiles; aparatos de verificación de datos almacenados en tarjetas con codificación magnética; aparatos de vigilancia para dispositivos compatibles con internet de las cosas (IDC); aparatos de visualización de cristal líquido (LCD) para transistores de películas finas (TFT) fabricados con sustratos de vidrio; aparatos de visualización de puntuación (electrónicos); aparatos e instalaciones para generar rayos X que no sean para uso médico;

aparatos e instrumentos científicos, náuticos, geodésicos, fotográficos, cinematográficos, ópticos, de pesaje, de medición, de señalización, de control (inspección), de salvamento y de enseñanza; aparatos e instrumentos de astronomía; aparatos e instrumentos de conducción de electricidad; aparatos e instrumentos de distribución de electricidad; aparatos e instrumentos de grabación y reproducción de sonido; aparatos e instrumentos de instrucción y de enseñanza; aparatos e instrumentos de mando a distancia; aparatos e instrumentos de medida de la electricidad; aparatos e instrumentos de pesaje de unidades estándar; aparatos e instrumentos de regulación de electricidad; aparatos e instrumentos de telecomunicación; aparatos e instrumentos de transformación de electricidad; aparatos e instrumentos electrónicos de navegación y posicionamiento; aparatos e instrumentos fotográficos, cinematográficos y ópticos; aparatos e instrumentos para conducción, distribución, transformación, acumulación, regulación o control de la consumo de electricidad; aparatos e instrumentos para la medición de electricidad; aparatos e instrumentos para transportar, distribuir, transformar, almacenar, regular o controlar la corriente eléctrica; aparatos e instrumentos tocadiscos; aparatos electrónicos de identificación de animales; aparatos electrónicos de navegación; aparatos electrónicos de prueba para el sector de las telecomunicaciones; aparatos electrónicos de sistemas de posicionamiento global (GPS); aparatos electrónicos de vigilancia; aparatos electrónicos para el desarrollo de enlaces de comunicación; aparatos electrónicos para excursiones individuales (equipos de audio); aparatos electrónicos para suministro de enlaces de comunicación; aparatos eléctricos de control de acceso; aparatos eléctricos de grabación, transmisión o reproducción de sonido o imágenes; aparatos eléctricos para el control de la presión y del caudal de gases; aparatos estéreo; aparatos fotovoltaicos para producir electricidad; aparatos hinchables de auxilio; aparatos limpiadores de cintas magnéticas; aparatos mecánicos de salvamento; aparatos para analizar gases; aparatos para comprobar detectores de calor mediante pulverizadores de aerosol; aparatos para cortar películas; aparatos para el ensayo de torsión; aparatos para enmarcar diapositivas; aparatos para grabación, transmisión o reproducción de sonido e imágenes; aparatos para grabar y reproducir voz; aparatos para grabación, transmisión y reproducción de imágenes; aparatos para interferir radares; aparatos para la producción de imágenes virtuales; aparatos para la reproducción de sonido; aparatos para limpiar cabezales de lectura magnéticos; aparatos para medir el espesor de las pieles; aparatos para medir gases; aparatos para prueba de frenos de vehículos; aparatos para prueba de transmisiones de vehículos; aparatos para secar impresiones fotográficas; aparatos para trasvasar oxígeno; aparatos receptores de radio; aparatos reflectantes de radar; aparatos resonadores; aparatos telefónicos móviles con sistemas de fax incorporados; aparatos topográficos electrónicos; aparatos y dispositivos de auxilio; aparatos y equipos fotográficos; aparatos y simuladores de enseñanza; aparatos ópticos de visualización y registro; aparatos, amplificadores y correctores ópticos; aplicaciones (software) descargables para smartphones; 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 reproductores multimedia portátiles; aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos móviles; aplicaciones de software de computador descargables para teléfonos portátiles; aplicaciones de software de computador para televisiones; aplicaciones de software de computador para uso con dispositivos informáticos ponibles; aplicaciones de software de computadora; aplicaciones de software de computadora descargables para computadores portátiles; aplicaciones de software de computadora descargables para teléfonos celulares; aplicaciones de software de computadora descargables para teléfonos inteligentes; aplicaciones de software de computadora para la implementación de la internet de las cosas (IDC); aplicaciones de software de computadora para teléfonos celulares; aplicaciones de software de computadora para teléfonos móviles; aplicaciones de software de ordenador; aplicaciones de software de ordenador descargables para ordenadores portátiles; aplicaciones de software de ordenador descargables para reproductores multimedia portátiles; aplicaciones de software de ordenador descargables para teléfonos inteligentes (smartphones); aplicaciones de software de ordenador para la televisión; aplicaciones de software de ordenador para televisiones; aplicaciones de software de ordenador para teléfonos portátiles; aplicaciones de software descargables para entornos virtuales; aplicaciones de software descargables para impresoras 3D; aplicaciones de software descargables para teléfonos celulares; aplicaciones de software informático; aplicaciones de software informático descargables para computadoras portátiles; aplicaciones de software informático descargables para reproductores multimedia portátiles; aplicaciones de software informático descargables para teléfonos móviles; aplicaciones de software informático descargables para teléfonos portátiles; aplicaciones de software informático para ser utilizadas en entornos virtuales; aplicaciones de software informático para teléfonos móviles con actividades de aprendizaje para niños; aplicaciones de software informático para

teléfonos móviles con juegos educativos para niños; aplicaciones de software informático para uso con inteligencia artificial; aplicaciones de software para ser utilizadas en entornos virtuales; aplicaciones de software para utilizar con dispositivos móviles; aplicaciones descargables en cuanto carteras de criptodivisas; aplicaciones descargables en cuanto monederos de criptomonedas; aplicaciones descargables para smartphones para el monitoreo de la frecuencia cardíaca; aplicaciones descargables para teléfonos inteligentes para el monitoreo de la frecuencia cardíaca; aplicaciones informáticas de transmisión secuencial de contenidos multimedia audiovisuales por internet; aplicaciones informáticas descargables; aplicaciones informáticas descargables para crear archivos gif animados; aplicaciones informáticas descargables para teléfonos celulares; aplicaciones informáticas descargables para teléfonos inteligentes; aplicaciones informáticas descargables para teléfonos inteligentes (smartphones); aplicaciones informáticas educativas; aplicaciones informáticas para la implementación de la internet de las cosas (IDC); aplicaciones informáticas para ser utilizadas en entornos virtuales; aplicaciones informáticas para televisiones; aplicaciones informáticas para teléfonos portátiles; 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; aplicaciones móviles descargables para crear archivos gif animados; aplicaciones móviles para reservar taxis; archivos de audio descargables autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imagen descargables de avatares; archivos de imagen descargables que contienen avatares para entornos de metaverso; archivos de imagen descargables que contienen bienes virtuales intercambiables para entornos de metaverso; archivos de imagen descargables que contienen productos virtuales para ser utilizados en entornos virtuales; archivos de imágenes descargables de accesorios de juegos de combate en cuanto ametralladoras autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de juegos de combate en cuanto armas de proyectiles autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de juegos de combate en cuanto escopetas autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de juegos de combate en cuanto fusiles autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de juegos de combate en cuanto lanzacohetes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de juegos de combate en cuanto revólveres autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de prendas de vestir en cuanto aretes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de prendas de vestir en cuanto guantes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de prendas de vestir en cuanto pulseras autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de prendas de vestir en cuanto sortijas de joyería autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de ropa en cuanto aretes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de ropa en cuanto guantes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de ropa en cuanto pendientes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de accesorios de ropa en cuanto relojes de uso personal autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de bolsas autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de bolsos autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de carteras (bolsos de mano) autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes descargables de joyas autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de imágenes digitales descargables autenticados por tokens no fungibles (TNF); archivos de música descargables autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos de vídeo descargables; archivos descargables que contienen vídeos de bienes virtuales autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos digitales descargables autenticados por fichas no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que comprenden textos de jugadores de baloncesto autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que comprenden textos de músicos autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que comprenden vídeos de actuaciones de cantantes autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que comprenden vídeos de actuaciones de pianistas autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen archivos de audio en materia de automóviles autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen audios en materia de videojuegos autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen obras de arte autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen obras de arte en relación con material educativo para niños

autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen texto autenticado por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen textos autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen textos en materia de videojuegos autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen videos autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen videos en materia de automóviles autenticados por tokens no fungibles (NFT); archivos multimedia descargables que contienen videos en materia de videojuegos autenticados por tokens no fungibles (NFT); arneses de seguridad para los trabajadores, en cuanto protección contra caídas y para pararas; aros de luz para autofotos, para teléfonos inteligentes; aros de luz para selfies para teléfonos inteligentes (smartphones); arranques de batería; artículos coleccionables digitales en forma de archivos de imágenes descargables de artículos de sombrerería autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos coleccionables digitales en forma de archivos de imágenes descargables de juguetes autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos coleccionables digitales en forma de archivos de imágenes descargables de ropa autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos coleccionables digitales en forma de archivos de imágenes descargables de zapatillas de entrenamiento autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos coleccionables digitales en forma de archivos de música descargables autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos coleccionables digitales en forma de grabaciones de audio descargables en el ámbito de música autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos coleccionables digitales en forma de grabaciones de audio y video descargables en el ámbito de conciertos de música autenticados por tokens no fungibles (NFT); artículos de óptica graduados; artículos de óptica para deportes; artículos reflectantes ponibles para prevenir accidentes; asistentes personales digitales en forma de reloj; atenuadores coaxiales; atenuadores eléctricos; audio cintas pregrabadas con música; audiolibros; audífonos; audífonos inalámbricos; audífonos para teléfonos móviles; audífonos y auriculares de diadema para teléfonos móviles; audífonos y cascos auriculares para teléfonos portátiles; auriculares cerrados; auriculares cerrados para teléfonos inteligentes (smartphones); auriculares con micrófono para teléfonos celulares; auriculares con micrófono para teléfonos inteligentes (smartphones); auriculares de botón; auriculares de diadema; auriculares de diadema con micrófono; auriculares de diadema con reducción de ruido para trabajadores; auriculares de diadema para teléfonos inteligentes (smartphones); auriculares estéreo; auriculares inalámbricos para teléfonos inteligentes; auriculares para aparatos de juegos electrónicos de mano; auriculares para escuchar música; auriculares para smartphones; auriculares para teléfonos inteligentes (smartphones); auriculares para uso con dispositivos móviles de telecomunicación; auriculares telefónicos; auriculares y auriculares de diadema para teléfonos móviles; auriculares y auriculares de diadema para teléfonos portátiles; auriculares y cascos auriculares para teléfonos portátiles; autorradios; autotemporizadores para cámaras fotográficas; balanzas de cocina; balanzas de muelle; balanzas de refrigerante; balanzas para refrigerantes; balastos para aparatos de iluminación eléctricos; balastos para lámparas halógenas; balizas de comunicación de campo cercano (CCC); balizas luminosas de seguridad; balizas luminosas de seguridad o advertencia; balizas para carreteras luminosas o mecánicas; balsas salvavidas autoinflables diseñadas para contenedores de caparazón duro; balsas salvavidas inflables con techos convertibles; bancos de datos de texto completo; bancos de energía; bancos de ensayo; banderas de alerta; barboquejos para cascos de fútbol americano; barboquejos para cascos de hockey; barcos-bomba contra incendios; barras de sonido; barreras y puertas de previo pago para estacionamientos de coches; bases de datos bibliográficas; bases de datos estáticas; bases de datos informáticas; bases de enfriamiento para computadores portátiles; bastidores especiales para amplificadores; bastones de selfie para teléfonos móviles; baterías de almacenamiento; baterías de arranque; baterías de cigarrillos electrónicos; baterías eléctricas; baterías externas portátiles; baterías iónicas de litio; baterías para la iluminación; baterías para teléfonos móviles; baterías para teléfonos portátiles; baterías para vehículos eléctricos; baterías solares para uso industrial; baterías y cargadores de baterías; bengalas de emergencia no explosivas ni pirotécnicas; bienes virtuales descargables en forma de artículos de sombrerería para uso en mundos virtuales en línea; bienes virtuales descargables en forma de artículos de óptica para la vista para uso en entornos virtuales en línea; bienes virtuales descargables en forma de calzado para uso en entornos virtuales en línea; bienes virtuales descargables en forma de juguetes para uso en mundos virtuales en línea; billeteras de criptomonedas; billeteras descargables para almacenar archivos digitales autenticados por tokens no fungibles (NFT); billeteras electrónicas descargables para almacenar archivos digitales autenticados por tokens no fungibles (NFT); billeteras electrónicas para el almacenamiento de archivos digitales autenticados por tokens no fungibles (NFT); billetes electrónicos; billetes electrónicos para rasgar; binoculares de campaña; biomicroscopios;

biorreactores de cultivo celular; biorreactores de plástico descartables para cultivo celular; bisagras para monturas de gafas; bloques de alimentación (baterías); bloques de toma a tierra; bobinas de reactancia para aparatos eléctricos; bobinas de resistencia eléctrica; bobinas magnéticas; bolidos de intercomunicación; bolas de desplazamiento (periféricos de ordenador); bolas de seguimiento (periféricos de ordenador); boletines informativos electrónicos; boletines informativos electrónicos descargables; boletos (billetes) en forma de tarjetas magnéticas; bolsas adaptadas para computadoras; bolsas adaptadas para ordenadores; bolsas de transporte para ordenadores portátiles; bolsas diseñadas para computadores notebook; bolsas diseñadas para computadores portátiles; bolsas especiales para computadoras; bolsas especialmente adaptadas para proyectores; bolsas para cámaras y equipo fotográfico; bolsas para transportar computadores portátiles; bolsas para transportar ordenadores portátiles; bolsos diseñados para computadoras notebook; bolsos diseñados para ordenadores portátiles; bolsos especiales para ordenadores (computadoras) portátiles; bolígrafos con punta conductora para dispositivos con pantalla táctil; bombillas de flash para uso en fotografía; booms para micrófonos; boroscopios de fibra óptica; botas de protección contra accidentes; botas de protección contra el fuego; botes de salvavidas; botes salvavidas; botes salvavidas hinchables; bots en cuanto software; boyas de marcación y señalización; boyas de navegación; boyas salvavidas por radiocontrol; brazos extensibles para aparatos de transmisión de sonido; brazos extensibles para autofotos; brazos extensibles para selfis; brújulas; brújulas direccionales; brújulas magnéticas para agrimensura; buscadores de satélites; buscapersonas; básculas con calculadora de masa corporal; básculas digitales de cuarto de baño; básculas digitales de cuchara; básculas grameras; básculas pesapersonas; bíperes (aparatos); cabezales de impresión para impresoras de ordenador; cabezas de peluquería en cuanto aparatos de enseñanza; cabinas de seguridad biológica para laboratorios; cableados de redes; cables adaptados para auriculares de diadema; cables alimentadores; cables coaxiales que incorporan filtros; cables de alimentación eléctrica submarinos; cables de arranque; cables de audio; cables de carga para coches eléctricos; cables de carga para smartphones; cables de clavija; cables de extensión de teléfono; cables de extensión telefónicos; cables de micrófonos; cables de recarga para teléfonos inteligentes (smartphones); cables de relé de radio; cables de telecomunicación; cables de transmisión de señales ópticas; cables e hilos eléctricos; cables eléctricos de aislamiento mineral; cables eléctricos para proyectores; cables eléctricos para uso con aparatos de telecomunicación; cables eléctricos submarinos; cables informáticos; cables para la transmisión de sonido e imágenes; cables para sistemas de transmisión de señales eléctricas y ópticas; cables para sistemas de transmisión de señales ópticas; cables para transmitir y recibir señales de televisión por cable; cables TVAD; cables USB; cables ópticos; cadenas para anteojos y para anteojos de sol; cadenas para gafas; cadenas y cordones para gafas; cajas de altavoces; cajas de altoparlantes; cajas de bornes para conductores eléctricos; cajas de derivación (electricidad); cajas de distribución (electricidad); cajas de distribución para energía eléctrica; cajas de empalme para alojar empalmes de cables; cajas de empalme para cables eléctricos; cajas de terminales; cajas negras (registradores de datos); cajas negras electrónicas para el registro de datos; cajas para objetivos de cámaras; cajas registradoras; cajas registradoras electrónicas; cajeros atm; calculadoras de bolsillo; calculadoras electrónicas de sobremesa; calibrador angular; calibradores de anillo; calibres anulares; calibres de laboratorio; calibres de profundidad de perfiles de neumáticos; calibres electrónicos de corredera; calibres para medir la longitud; calzado de protección contra derrames químicos; calzado de protección contra incendios; calzado de protección contra radiaciones; cambiadores automáticos para teléfonos; cambiadores de género (adaptadores para cables) de teléfonos móviles; cambiadores de género en forma de adaptadores eléctricos; cambiadores de monedas; candados inteligentes; captadores solares para producir electricidad; capuchas contra el humo (equipos de auxilio); capuchas de protección contra el humo (aparatos de auxilio); capuchas ignífugas; carcasas de plástico especialmente diseñadas para mini cámaras; carcasas de protección para tabletas; carcasas especialmente diseñadas para aparatos de medición; carcasas para altavoces; carcasas para altoparlantes; carcasas para diskettes y discos compactos; carcasas para smartphones, con teclado integrado; carcasas para tabletas electrónicas; carcasas para teléfonos inteligentes (smartphones), con teclado integrado; carcasas que contienen un teclado para teléfonos inteligentes; caretas para cascos de protección; cargadores de baterías de teléfonos celulares; cargadores de baterías de teléfonos móviles para vehículos; cargadores de baterías para ordenadores de regazo; cargadores de baterías para smartphones; cargadores de baterías para teléfonos inteligentes; cargadores de pilas; cargadores de pilas alimentados por energía solar; cargadores de pilas para ordenadores portátiles; cargadores de pilas solares; cargadores de pilas y baterías; cargadores de pilas y baterías para ordenadores de regazo; cargadores de pilas y baterías para teléfonos inteligentes; cargadores inalámbricos; cargadores para baterías de tabletas; cargadores para equipamiento recargable; cargadores para joysticks; cargadores para teléfonos móviles; cargadores USB;

cargadores USB adaptados a tomas de carga de mechero en carros; cargadores USB para aparatos electrónicos utilizados para calentar tabaco; carpetas porta CD; carpetas porta CD (especialmente diseñadas); carritos para cargar tabletas electrónicas y ordenadores portátiles; carteles luminosos; carteles publicitarios luminosos; carteras de criptomonedas descargables; cartuchos de juegos utilizados con aparatos de juegos electrónicos; cartuchos de tinta vacíos para aparatos de fax; cartuchos de tinta vacíos para impresoras y fotocopiadoras; cartuchos de tóner vacíos para impresoras; cartuchos de tóner vacíos para impresoras y fotocopiadoras; cartuchos para juegos de computador; cascos acusticos inalámbricos para tabletas (ordenadores); cascos auriculares para teléfonos inteligentes; cascos con micrófono; cascos con micrófono para jugar a videojuegos; cascos con micrófono para ordenadores; cascos de boxeo; cascos de equitación; cascos de equitación para jinetes; cascos de hockey sobre hielo; cascos de protección; cascos de protección especialmente diseñados para la protección contra accidentes para motociclistas; cascos de protección para motociclistas; cascos de realidad virtual; cascos de realidad virtual adaptados para uso en videojuegos; cascos de snowboard; cascos estereofónicos; cascos estéreo; cascos manos libres para teléfonos celulares; cascos para fútbol americano; cascos para juegos de realidad virtual; cascos para árbitros; cassetes de audio; cassetes de audio pregrabadas con música; cassetes de videojuegos; cassetes de vídeo grabados; cassetes de vídeo pregrabadas con música; caudalímetros; cañas para micrófonos; cañones electrónicos; CD-I; CD-ROM grabados; CD-ROM vírgenes para grabaciones de sonido o de vídeo; celdas solares; centrales de energía solar fotovoltaica; centrales de telecomunicaciones; centralitas automáticas; centrifugadoras de laboratorio; centrifugas de laboratorio; cerraderos eléctricos para cerraduras; cerraduras de huellas dactilares para puertas; cerraduras de puerta digitales; cerraduras electrónicas activadas por huella dactilar; cerraduras eléctricas para bicicletas; cerraduras eléctricas para puertas; chalecos anticuchillos; chalecos salvavidas; chalecos salvavidas de seguridad; chalecos salvavidas para animales de compañía; chasis de computadores; chasis de ordenadores; chichoneras de protección; chips de ADN; chips de ADN de laboratorio; chips electrónicos; chips electrónicos para la manufactura de circuitos integrados; chips informáticos; ciclocomputadores; cierres de circuito eléctrico; cierres eléctricos para bicicletas; cintas audiodigitales grabadas; cintas de audio con música grabada; cintas de audio grabadas; cintas de cassetes de videojuegos; cintas de vídeo con grabaciones musicales; cintas de vídeo con música grabada; cintas inteligentes; cintas magnéticas; cintas magnéticas vírgenes para grabadoras de cinta; cintas métricas; cintas para limpiar cabezales de lectura; cintas para limpiar cabezales de video grabadoras; cintas y discos de vídeo grabados; cinturones de pesos para buceo; cinturones de sujeción para trabajadores; circuitos electrónicos impresos para aparatos y tarjetas con circuitos integrados; circuitos de Led; circuitos de ledes; circuitos electrónicos de control para calentadores eléctricos; circuitos electrónicos y CD-ROM grabados con programas de reproducción automática para instrumentos musicales electrónicos; circuitos electrónicos y CD-ROM grabados con programas para juegos de bolsillo con pantalla de cristal líquido; circuitos impresos para ordenadores; circuitos LSI; circuitos lógicos; circulares electrónicos; clavijas banana; clavijas de ensayo para comprobar placas de circuitos impresos; codificadores; cofres para objetivos de cámaras; cofres para objetivos fotográficos; cohetes suborbitales; colectores de corriente para carros; colectores de corriente para remolques agrícolas; colectores de energía solar para producir electricidad; collares electrónicos para animales; collares electrónicos para el adiestramiento de animales; columnas de destilación al vacío para uso en laboratorio; comparadores; compases de medición; componentes de ordenador; componentes electrónicos para ordenadores; componentes electrónicos para tarjetas de circuitos integrados; componentes y partes de ordenadores; comprobadores de continuidad; comprobadores de corriente; comprobadores de energía eléctrica; comprobadores de pilas; comprobadores de seguridad eléctrica; comprobadores de velocímetros; computadoras cuánticas y procesadores para la computación cuántica; computadoras de bolsillo; computadoras de juegos; computadoras móviles; computadoras notebook; computadoras para llevar puestos; computadoras personales de mano; computadoras portátiles; computadoras robustas; computadoras y hardware para computadoras; computadoras y manuales de instrucciones en formato electrónico; computadores y periféricos informáticos; computadores; computadores cuánticos; computadores notebook; computadores tablet; computadores y dispositivos periféricos informáticos para el diagnóstico; computadores y periféricos de computadores para el diagnóstico; computadores y software informático de compilación, transmisión, archivo, gestión y procesamiento de datos; concentradores (hubs) USB; concentradores, conmutadores y encaminadores para redes informáticas; condensadores para microscopios; condensadores ópticos; conductores de línea; conductores eléctricos; conductores Led; conductos para cables eléctricos; conectores de cabezal eléctricos; conectores de cables; conectores de fibra óptica; conectores eléctricos aislados; conectores eléctricos y electrónicos; conectores para aparatos de telecomunicación; conjuntos de

cerraduras electrónicas; conjuntos de datos descargables; conmutadores; conmutadores de arranque para lámparas eléctricas; conmutadores de ethernet; conmutadores electromagnéticos; conmutadores KVM; conmutadores para aparatos de telecomunicación; conos de seguridad vial; contadores de consumo de combustible; contadores de paneles digitales; contadores eléctricos; contenedores (estuches) para el almacenamiento de CDs y DVDs; contenidos digitales descargables en cuanto imágenes de autocreación; contenidos digitales descargables en cuanto videos musicales; contenidos digitales descargables en forma de publicaciones electrónicas de libretos; contenidos digitales descargables en forma de publicaciones electrónicas de manuales; contenidos mediáticos descargables; contestadores automáticos; controladores de interfaces digitales para instrumentos musicales en cuanto interfaces de audio; controladores de Leds; controladores de monitores de video; controladores electrónicos de la velocidad; controladores inalámbricos para supervisar y controlar a distancia el funcionamiento y estado de otros dispositivos o sistemas mecánicos, eléctricos y electrónicos; controladores inalámbricos para supervisar y controlar el funcionamiento de dispositivos electrónicos, que no sean controladores para aparatos de juegos; controladores RAID; controles de llamas; controles de luces Led y HID; controles remotos; controles remotos para la operación de sistemas de alarma; controles remotos para proyectores; convertidores de CC/CA; convertidores de corriente continua; convertidores de corriente continua a corriente continua; convertidores de frecuencia; convertidores de moneda electrónicos; convertidores de nivel; convertidores de tensión; convertidores eléctricos; convertidores en cuanto aparatos de telecomunicaciones para señales de televisión; convertidores para enchufes eléctricos; copiadoras de color digitales; copiadoras digitales a color; coraza para el cuerpo; cordones para cámaras; cordones para cámaras fotográficas; cordones para smartphones; cordones para teléfonos móviles; correas para cámaras; correas para la barbilla de los cascos de protección; correas para tapas de objetivos de cámaras; correas para teléfonos celulares; correderas; criptocoleccionables en forma de archivos de imagen descargables de sneakers autenticados por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de archivos de imagen descargables de zapatillas de entrenamiento autenticados por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de archivos de imágenes descargables de artículos de sombrerería autenticados por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de archivos de imágenes descargables de juguetes autenticados por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de archivos de imágenes descargables de prendas de vestir autenticadas por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de grabaciones de audio descargables en el ámbito de canciones autenticados por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de grabaciones de audio descargables en el ámbito de poesía autenticados por tokens no fungibles (NFT); criptocoleccionables en forma de grabaciones de audio y vídeo descargables en el ámbito de conciertos de música autenticados por tokens no fungibles (NFT); crisoles para uso en laboratorio; cristales de galena (detectores); cristales para gafas de sol; cronógrafos utilizados como aparatos especiales de registro de tiempos; cuadros eléctricos integrados; cuadros indicadores electrónicos; cubiertas de protección para tabletas informáticas; cubrecabezas (cascos de protección); cubrecabezas de protección; cucharas de medición; cuencos medidores; cuentagotas de laboratorio; cuentagotas graduados que no sean para uso médico y doméstico; cuentapasos para animales de compañía; cuentapasos para mascotas; cupones descargables para teléfonos celulares; cámaras cinematográficas; cámaras con sensor de imagen lineal; cámaras de barras colectoras; cámaras de descompresión; cámaras de detección la fiebre; cámaras de marcha atrás para vehículos; cámaras de películas de auto-revelado; cámaras de placa; cámaras de reversa para vehículos; cámaras de video de 360 grados; cámaras de video de 360°; cámaras de vídeo portátiles con aparatos de vídeo incorporados; cámaras de ángulo ciego para carros; cámaras de ángulo ciego para coches; cámaras digitales para uso industrial; cámaras espectrales; cámaras fotográficas; cámaras fotográficas de revelado instantáneo; cámaras infrarrojas; cámaras multifuncionales; cámaras para el crecimiento de plantas con fines de investigación; cámaras para smartphones; cámaras para tableros de mando; cámaras que se activan con el movimiento; cámaras réflex digitales de lente única (DSLR); cámaras réflex digitales de objetivo único (DSLR); cámaras termográficas; cápsulas de petri para laboratorios; cápsulas de salvamento para desastres naturales; células fotoeléctricas; células solares de silicio cristalino; células y módulos fotovoltaicos; datos científicos y médicos descargables por internet; datos grabados en formato electrónico; datos grabados en formato electrónico (descargables); decodificadores gráficos para sistemas audio de karaoke; demoduladores; demultiplexores; densímetros; desmagnetizadores; desmagnetizadores de cabezales de lectura; detectores (aparatos de medición), que no sean para uso médico; detectores de calor; detectores de captura de electrones; detectores de dióxido de carbono; detectores de fallas ultrasónicas; detectores de fallos por ultrasonidos; detectores de humo; detectores de incendios; detectores de infrarrojos; detectores de metales de mano para controles

de seguridad; detectores de monóxido de carbono; detectores de movimiento; detectores de posición; detectores de radiaciones; detectores de radiaciones gamma; detectores de temperatura por resistencia; detectores de voltaje; detectores de víctimas de avalanchas en cuanto transeceptores para localizar a las víctimas atrapadas en las avalanchas; detectores láser de distancia; detectores sísmicos; detectores ultrasónicos; diafragmas para aparatos científicos; diarios electrónicos con cubiertas de cuero; dibujos animados; diccionarios electrónicos de mano; dictáfono; diodos de carburo de silicio; diodos electroluminiscentes (Led) para paneles de visualización; diodos electroluminiscentes (Led) para tabloneros de anuncios; diodos electroluminiscentes (Ledes) para tabloneros de anuncios; diodos electroluminiscentes orgánicos (Oled); diodos electroluminiscentes para paneles de visualización; diodos luminosos; diodos láser; diodos láser superluminiscentes; diodos poliméricos emisores de luz (Pled); discos audiodigitales; discos compactos; discos compactos con música; discos compactos de computadora; discos compactos de datos; discos compactos de vídeo; discos compactos interactivos grabados; discos compactos musicales; discos de audio; discos de ordenador vírgenes; discos de sonido; discos de vídeo; discos duros; discos duros externos; discos duros para computadores; discos fonográficos; discos fonográficos con grabaciones musicales; discos lp; discos magnéticos vírgenes; discos pregrabados; discos que contienen software de juegos; discos versátiles digitales (DVDs) que contienen música pre-grabada; discos vírgenes para grabar; discos ópticos vírgenes; disipadores térmicos para computadoras; disipadores térmicos para ordenadores; dispensadores de dinero; dispensadores dosificadores que no sean para uso médico (aparatos de medida); dispensadores electrónicos de boletos para estacionamientos; dispositivos audiovisuales y fotográficos, incluidos dispositivos de audio y receptores de radio; dispositivos con timbres de alarma; dispositivos de acoplamiento acústico; dispositivos de almacenamiento de datos en cuanto casetes; dispositivos de almacenamiento de memoria; dispositivos de análisis de esperma animal para uso en laboratorio; dispositivos de audio y vídeo para la vigilancia de bebés; dispositivos de carga de baterías para vehículos de motor; dispositivos de cierre electrónico a través de las venas dactilares; dispositivos de comunicación electrónica digital ponibles; dispositivos de conducción automática para vehículos (pilotos automáticos); dispositivos de control de acceso; dispositivos de control de la energía (eléctricos); dispositivos de control eléctricos para la gestión de la calefacción; dispositivos de control por voz; dispositivos de efectos de audio; dispositivos de efectos para instrumentos musicales eléctricos y electrónicos; dispositivos de electroforesis de laboratorio; dispositivos de entrada para ordenadores; dispositivos de fax; dispositivos de GPS (sistema mundial de determinación de la posición); dispositivos de interfaz multimedia de alta definición; dispositivos de laboratorio para detectar la presencia de compuestos biológicos; dispositivos de lectura de tarjetas con chips electrónicos; dispositivos de medición; dispositivos de medición, detección, monitoreo y control; dispositivos de medida del diámetro de cables; dispositivos de memoria de ordenador; dispositivos de memoria electrónica; dispositivos de navegación de largo alcance (LORAN); dispositivos de navegación GPS para automóviles; dispositivos de prueba de detectores de humo con alarma; dispositivos de rastreo de vehículos; dispositivos de reconocimiento de voz; dispositivos de recuperación de datos; dispositivos de seguimiento y localización por GPS; dispositivos de tablas de altura; dispositivos de transmisión continua de contenidos digitales; dispositivos de visualización a ledes; dispositivos de visualización de diodos electroluminiscentes (Led); dispositivos de visualización de diodos luminosos (Ledes); dispositivos de visualizaciones de realidad aumentada; dispositivos desmagnetizadores de cabezales de lectura; dispositivos electrónicos de localización de objetos perdidos mediante el GPS (sistema mundial de determinación de la posición) o mediante redes de telefonía celular; dispositivos electrónicos de visualización de números de teléfono; dispositivos electrónicos de visualización numérica; dispositivos electrónicos en cuanto buscadores inalámbricos de par a par de llaves; dispositivos electrónicos en cuanto localizadores inalámbricos de par a par de bolsas; dispositivos electrónicos en cuanto localizadores inalámbricos por radio de artículos; dispositivos electrónicos utilizados para localizar artículos perdidos que emplean el sistema de posicionamiento global o redes de comunicación celulares; dispositivos eléctricos de encendido a distancia; dispositivos eléctricos de medición; dispositivos generadores de imágenes de huellas dactilares; dispositivos inalámbricos en cuanto buscadores electrónicos de par a par de bolsas; dispositivos inalámbricos en cuanto buscadores electrónicos de par a par de llaves; dispositivos inalámbricos en cuanto localizadores electrónicos; dispositivos inflables de salvamento; dispositivos luminosos de señalización de tráfico; dispositivos para analizar la información del genoma; dispositivos para captura y revelado de imágenes; dispositivos para control de accesos; dispositivos para la proyección de teclados virtuales; dispositivos para transmisiones de radio inalámbrica; dispositivos para uso en manos libres de teléfonos móviles; dispositivos y aparatos de telecomunicación; disquetes; disquetes para ordenadores; distanciómetros; disyuntores de

corriente; disyuntores de corriente de avería; divisores de tensión; dosificadores para líquidos, que no sean para uso médico; dosificadores para sólidos, que no sean para uso médico; dosímetros para sólidos; DVD de gimnasia de mantenimiento; DVD grabables vírgenes; DVD pregrabados con música; ecualizadores (aparatos de audio); ecualizadores en cuanto aparatos de audio; electrodos de chispa; electrodos para la investigación de laboratorio; electrodos para la investigación en laboratorios; electrolizadores (células electrolíticas); elementos gráficos descargables para teléfonos móviles; elementos semiconductores de energía; embudos de laboratorio; emisores de largo alcance; emisores de señales electrónicas; emojis descargables para tabletas; emoticonos descargables para tabletas electrónicas; emoticonos descargables para teléfonos móviles; empalmes para transmisión de líneas eléctricas; enchufes adaptadores; enchufes antipolvo para conectores de teléfonos celulares; enchufes de antena; enchufes de diodos electroluminiscentes (Led); enchufes de diodos electroluminiscentes (Ledes); enchufes de teléfono; enchufes macho; enchufes para micrófonos; enrutadores de red; enrutadores de redes informáticas; enrutadores inalámbricos; ensamblajes de cerraduras electrónicas; equipo endoscópico para uso industrial; equipo estereoscópico para la visualización en 3D; equipos combinados reproductores y grabadores de vídeo; equipos de audio; equipos de audio de guía turístico para excursiones a distancia; equipos de audio para excursiones; equipos de auxilio; equipos de buceo; equipos de control electrónicos (ECG) para aparatos de alumbrado y lámparas de diodos electroluminiscentes; equipos de grabación de sonido; equipos de interpretación simultánea; equipos de localización; equipos de procesamiento de texto (software); equipos de procesamiento de texto electrónicos; equipos de prueba y calibración de componentes informáticos; equipos de reproducción de sonido; equipos de rescate de avalanchas en cuanto airbags de avalanchas; equipos de salvamento, a saber, mochilas equipadas con airbag para la protección contra las avalanchas; equipos de seguridad y salvamento en caso de avalanchas; equipos de submarinismo; equipos de telecomunicación; equipos electrónicos de guía turístico para excursiones a distancia; equipos electrónicos de guía turístico para visitas en grupo; equipos electrónicos de traducción sincronizada (tableros de control); equipos estéreos; equipos estéreos para vehículos; equipos lectores de tarjetas; equipos terminales telefónicos; ergómetros; escalas de salvamento; escaleras de incendio; escandallos; escuadras de medición; escudos protectores para la policía; escurridores para uso fotográfico; escáneres 3D; escáneres biométricos; escáneres biométricos de mano; escáneres de huellas dactilares; escáneres de ratones; escáneres portátiles de documentos; escáneres de rayos X de cuerpo completo para fines de seguridad; escáneres térmicos; escáneres ópticos; eslingas para cámaras fotográficas; espectrofotómetros de laboratorio; espectrofotómetros para uso en laboratorio; espectrógrafos; espejos telescópicos de inspección para automóviles; espejos utilizados para la seguridad y la vigilancia; espátulas vibratorias para uso científico; estabilizadores de cardán para teléfonos inteligentes (smartphones); estabilizadores de corriente eléctrica; estaciones de acoplamiento electrónicas; estaciones de acoplamiento para reproductores de música digital; estaciones de acoplamiento para teléfonos inteligentes; estaciones meteorológicas digitales; estereoscopios; estiletes capacitivos para dispositivos con pantalla táctil; estroboscopios; estuches de cuero o de cuero de imitación para teléfonos móviles; estuches de cuero para teléfonos celulares; estuches de plástico y de cartón para guardar álbumes de discos, de la clase 9.  
Fecha de pago de publicación: 31 de Diciembre de 2024.

**V.A**  
Vida Amor.