

DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE
Ministerio del Interior

VI
SECCIÓN

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

Núm. 44.180

Lunes 23 de Junio de 2025

Página 1 de 4

Marcas y Patentes

CVE 2661382

MARCA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

Solicitud: 1.606.368.- XIAOMI INC., CHINA.- Mixta: SU7.- Marca de Productos y Servicios: Aparatos e instrumentos científicos, de investigación, navegación, geodésicos, fotográficos, cinematográficos, audiovisuales, ópticos, de pesaje, de medición, de señalización, de detección, de comprobación, de inspección, de salvamento y de enseñanza; aparatos e instrumentos para la conducción, distribución, transformación, acumulación, regulación o control de la distribución o uso de electricidad; aparatos e instrumentos de grabación, transmisión, reproducción o tratamiento de sonidos, imágenes o datos; medios, software de ordenador, medios de grabación y almacenamiento digitales o analógicos vírgenes grabados y descargables; cajas registradoras, aparatos distribuidores; ordenadores y periféricos informáticos; trajes de buceo, máscaras de buceo, tapones auditivos para buceo, pinzas nasales para buceo y natación, guantes de buceo, aparatos de respiración para la natación subacuática; aparatos de extinción de incendios; ordenadores; bolsas diseñadas para ordenadores portátiles; ordenadores ponibles; software informático; aplicaciones informáticas descargables; hardware; ordenadores portátiles; tabletas electrónicas; calculadoras; procesadores (unidades centrales de proceso); software de juegos de ordenador grabados; memorias de ordenador; terminales interactivos con pantalla táctil; aplicaciones de software de teléfono móvil, descargables; dispositivos periféricos utilizados con ordenadores; aparatos de procesamiento de datos; pulseras de identificación codificadas magnéticas; cintas inteligentes; pulseras inteligentes; robots de telepresencia; tarjetas magnéticas codificadas; lectores (equipos de procesamiento de datos); escáneres (equipos de procesamiento de datos); archivos de imagen descargables; archivos de música descargables; tonos de llamada descargables para teléfonos móviles; lápices electrónicos para unidades de visualización; publicaciones electrónicas descargables; traductores electrónicos de bolsillo; gafas inteligentes para procesamiento de datos; soportes magnéticos de datos; tarjetas de crédito codificadas magnéticamente; tarjetas Sim; monitores (hardware); alfombrillas de ratón; ratones (periféricos informáticos); robots humanoides dotados de inteligencia artificial; impresoras de ordenador; impresoras fotográficas; libros electrónicos; cartuchos de tinta vacíos para impresoras y fotocopiadoras; lápices con punta conductora para dispositivos de pantalla táctil; teclados de ordenador; impresoras de chorro de tinta; fundas para ordenadores portátiles; relojes inteligentes (aparatos de proceso de datos); pantallas de diodos luminiscentes (Led); pantallas; impresoras de fotografías digitales; estuches adaptados para ordenadores; programas informáticos grabados; tarjetas magnéticas de identificación; microprocesadores; monitores (programas informáticos); discos ópticos; etiquetas electrónicas para mercancías; tarjetas de circuitos integrados; calculadoras de bolsillo; memorias USB; ordenadores de regazo; láminas protectoras diseñadas para pantallas de ordenador; fichas de seguridad (dispositivos de cifrado); carcasas para tabletas electrónicas; pizarras interactivas electrónicas; organizadores personales digitales (PDA); plataformas de software, grabadas o descargables; software descargable de juegos informáticos; soportes diseñados para ordenadores portátiles; monederos electrónicos descargables; tarjetas de identidad biométricas; anillo inteligente (procesamiento de datos); agendas electrónicas; podómetros; contadores; aparatos para registrar el tiempo; aparatos de control del franqueo; detectores de moneda falsa; datáfonos; mecanismos accionados con monedas; máquinas de dictar; hologramas; identificador de huellas digitales; aparatos de reconocimiento facial; fotocopiadoras; relojes de fichar; básculas para cuartos de baño; aparatos e instrumentos de pesaje; básculas con calculadora de masa corporal; controladores de impedancia; analizadores de grasa corporal para uso doméstico; medidores; compases de medición; reglas (instrumentos de medición); tabloncillos de anuncios electrónicos; linternas de señales; teléfonos celulares; soportes de teléfonos celulares; teléfonos inteligentes (smartphones); películas de protección diseñadas para teléfonos inteligentes (smartphones); teléfonos inteligentes (smartphones) en forma de reloj de pulsera; soportes para teléfonos inteligentes; partes y accesorios para teléfonos inteligentes; cordones para teléfonos celulares; kits manos libres para teléfonos; aparatos de GPS (sistema

CVE 2661382

Director: Felipe Andrés Perotti 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



mundial de determinación de la posición); aparatos de intercomunicación; interfonos; instrumentos de navegación; monitores de actividad física ponibles; teléfonos inteligentes en forma de muñequeras; partes de teléfonos móviles y teléfonos inteligentes; soportes, correas, bandas de brazo, cordones y pinzas para teléfonos móviles y teléfonos inteligentes; cubiertas protectoras en forma de película, para su uso en relación con los productos siguientes: teléfonos móviles y teléfonos inteligentes; aparatos telefónicos; transmisores (telecomunicación); videotelefonos; equipos, aparatos e instrumentos de comunicación electrónicos; enrutadores de red (routers); pasarelas inteligentes de comunicación; pasarelas para el internet de las cosas (iot); disipadores térmicos de teléfonos móviles; brazos extensibles para autofotos (monopies de mano); pasarela multifunción; pasarela multimodo; alarma contra pérdidas con red de área personal inalámbrica; relojes telefónicos de uso personal para niños; amplificador de señales de wifi; comunicaciones por línea eléctrica (plc); controladores inalámbricos de redes LAN; aparatos e instrumentos electrónicos de navegación y posicionamiento; estuches adaptados para teléfonos móviles; cajas de derivación (electricidad); aparatos de radio; película de protección para teléfonos móviles; dispositivos de navegación para coches; antenas para automóviles; cámaras de vídeo; robots de vigilancia para la seguridad; discos compactos (audio y vídeo); cascos con micrófono; tocadiscos automáticos de previo pago; altavoces; cajas de altavoces; micrófonos; reproductores multimedia portátiles; receptores (audio y vídeo); aparatos de grabación de sonido; aparatos de transmisión de sonido; televisores; grabadoras de vídeo; monitores de visualización de vídeo ponibles; cascos de realidad virtual; auriculares inalámbricos tipo casco para teléfonos inteligentes; mesas de sonido; cámaras para salpicaderos; máquina de aprendizaje; máquinas traductoras; lectores de libros electrónicos; descodificadores de televisión; pantallas de televisión; armarios adaptados para contener ordenadores; armarios con pantalla táctil; aparatos de audio; dispositivos de visualización montados en la cabeza; cámaras con inteligencia artificial; cámaras fotográficas; cámara de panorámica horizontal y vertical; aparatos de televisión de proyección láser; televisores de proyección láser; grabadoras de visión trasera; retrovisor inteligente; descodificadores de televisión de red; auriculares de casco inalámbricos de redes de aérea personal; tapas impermeables para grabadoras de vídeo; televisiones de alta definición (hd); procesadores digitales de sonido; cámaras para ordenadores personales; equipo acústico, en concreto, medidores acústicos, discos acústicos, acopladores acústicos, conductos acústicos y transformadores acústicos; cámaras conectadas a la red; televisores de radiodifusión digital multimedia (dmb); auriculares con cancelación de ruido; grabadoras de cinta magnética; cascos auriculares; marcos para fotos digitales; dispositivos de audio y vídeo para la vigilancia de bebés; aparatos audibles electrónicos con libros; altavoces para automóviles; equipos de audio para coches; estuches especiales para aparatos e instrumentos fotográficos; proyectores de vídeo; filtros fotográficos; aparatos de proyección; pies para aparatos fotográficos; proyectores; proyectores láser; pantallas de proyección; proyectores multimedia; pantallas de proyección para películas de cine; visores fotográficos; diafragmas (fotografía); filtros de rayos ultravioleta para la fotografía; trípodes para cámaras fotográficas; bombillas de flash; objetivos para autofotos; bolsas adaptadas para aparatos fotográficos; aparatos e instrumentos geodésicos; aparatos de medición; detector de la calidad del aire exterior; telémetros; aparatos analizadores de aire; higrómetros; aparatos de diagnóstico que no sean para uso médico; brazaletes conectados (instrumentos de medición); lápiz de prueba tds (sólidos disueltos totales) de la calidad del agua; termohigrógrafo; instrumentos para medir herramientas; medidores de presión; indicadores de temperatura; aparatos de enseñanza; robots pedagógicos; robots de laboratorio; aparatos de enseñanza audiovisual; aparatos e instrumentos de química; aparatos eléctricos de medición; inductores (electricidad); sondas para uso científico; aparatos e instrumentos ópticos; microscopios; lupas (óptica); aparatos e instrumentos de astronomía; telescopios; cables USB para teléfonos móviles; hilos telefónicos; material para conducciones eléctricas (hilos, cables); cables para la transmisión de datos; cables USB; línea de conexión de audio; cables adaptadores eléctricos; arneses de cableado eléctrico para automóviles; semiconductores; obleas para circuitos integrados; chips (circuitos integrados); unidades de control electrónicas para automóviles; conductores eléctricos; conmutadores; materiales magnéticos y dispositivos magnéticos; diodos electroluminiscentes (Led); adaptadores de corriente; interruptores; clavijas eléctricas; enchufes eléctricos; adaptadores eléctricos; sensores; detectores de movimiento; sensores de temperatura; detectores de infrarrojos; sensores de humedad; detectores de apertura de puertas o ventanas; sensores de luz; sensor de anegamiento y detectores de fugas; enchufe de carga de alta velocidad; interruptores inalámbricos; conmutadores de pared; interruptores inteligentes; desconcentrador; enchufes macho; sensores de pantalla táctil; sensores táctiles; adaptadores de enchufe; sensores de alarma; sensores dotados de chip bio-receptor; bobinas eléctricas; cajas de empalme (electricidad); consolas de distribución (electricidad); acometidas de líneas eléctricas; empalmes eléctricos; pantallas de vídeo; paneles táctiles; pantalla especial

antirreflectante para televisión de proyección láser; aparatos de control remoto; fibras ópticas (filamentos conductores de ondas luminosas); aparatos de control térmico; instalaciones eléctricas para el control remoto de operaciones industriales; aparatos eléctricos de conmutación; pararrayos; electrolizadores; extintores de incendios para automóviles; aparatos e instalaciones para generar rayos X que no sean para uso médico; cascos de protección; dispositivos de protección personal contra accidentes; máscaras de protección; gafas especiales para la nieve; gafas de natación; máscaras de natación; cascos para motociclistas; gafas de buceo autónomo; cascos de snowboard; aparatos de respiración para la natación subacuática; pinzas de nariz para natación; prendas de vestir de protección contra accidentes o lesiones para motociclistas; ropa de protección contra los accidentes, las radiaciones y el fuego; gafas antideslumbrantes; viseras para cascos; tubos de buceo; gafas protectoras; instrumentos de alarma; alarmas antirrobo; alarmas acústicas; instalaciones eléctricas antirrobo; cerraduras para puerta de lectura de huellas digitales; cerraduras inteligentes; mirillas ópticas para puertas; timbres de puerta eléctricos; alarmas contra incendios; detectores de humo; alarmas de detección de filtraciones de agua; cerraduras de puerta digitales; cerraduras eléctricas; sistemas de control de acceso electrónicos para puertas interbloqueadas; gafas (óptica); gafas de sol; gafas 3D; pilas eléctricas; cargadores de pilas y baterías; cargadores inalámbricos; cargadores por USB; fuente portátil de electricidad (baterías recargables); cargadores de coches de teléfonos móviles; baterías para coches; acumuladores para automóviles; dibujos animados; silbatos de deporte; imanes decorativos; collares electrónicos para el adiestramiento de animales; ovoscopios; vallas electrificadas; retardadores de coche portátiles con control remoto; intermitentes de automóviles; pizarras electrónicas; software para vehículos; sistemas de control de conducción autónoma para vehículos; sistemas de asistencia a los conductores para vehículos de motor; velocímetros para vehículos; indicadores automáticos de pérdida de presión en los neumáticos de vehículos; medidores de presión de neumáticos; aparatos de control de velocidad para vehículos; simuladores de conducción y control de vehículos; sensores de estacionamiento para vehículos; acumuladores eléctricos para vehículos; pantallas para vehículos; cámaras para vehículos; cámaras de marcha atrás para vehículos; llaves electrónicas de vehículos; altavoces para vehículos; reguladores de velocidad electrónicos; aparatos de navegación para vehículos (ordenadores de a bordo); detectores ultrasónicos de objetos para utilizar en vehículos; detectores de luz y distancia (lidar) para vehículos; software de ordenador para aplicaciones de móvil que permiten la interacción entre vehículos y dispositivos móviles, de la clase 9. Vehículos; vehículos eléctricos; partes y componentes estructurales de vehículos; locomotoras; vehículos teledirigidos que no sean juguetes; vehículos de locomoción terrestre, aérea, acuática o ferroviaria; retrovisores; coches autónomos; bombas de aire para motocicletas y bombas de aire para automóviles; karts; vehículos guiados automáticamente; mecanismos de propulsión para vehículos terrestres; capós de automóviles; cadenas para automóviles; chasis de automóviles; escalones para vehículos; coches; carrocerías de automóviles; parachoques para automóviles; amortiguadores para automóviles; brazos de señal para vehículos; bolsas de aire (dispositivos de seguridad para automóviles); pastillas de freno para automóviles; encendedores de cigarrillos para automóviles; ceniceros para automóviles; tuercas de seguridad para ruedas de vehículos; clips diseñados para fijar piezas de automóviles a las carrocerías; bujes de ruedas de automóviles; bocinas para automóviles; bombas de aire para automóviles; asientos de seguridad para vehículos; soportes de ruedas de repuesto de automóviles; motores eléctricos para coches de motor; ejes y eje cardán para vehículos de motor; llantas para ruedas de automóviles; limpiaparabrisas para automóviles; mecanismos de embrague para automóviles; asientos de seguridad de coche para niños; parabrisas para automóviles; viseras para automóviles; espejos para vehículos; indicadores de dirección para automóviles; puertas de coches; radios de rueda para automóviles; muelles de suspensión para automóviles; tapones de depósito de gasolina para automóviles; cajas de cambio para coches; aletas anti-salpicaduras para vehículos; asientos de automóvil; cinturones de asiento para vehículos; reposacabezas para asientos de coches; volantes para vehículos; aparatos de aviso antirrobo para coches de motor; coches eléctricos; convertidores de par motor para automóviles; embellecedor interior de automóviles; ventanas para coches de motor; portaequipajes de techo para automóviles; contenedores portaequipajes para automóviles; bacas para automóviles; salpicaderos para automóviles; partes de vehículos terrestres, en concreto depósitos de combustible; aros protectores para cubos de ruedas de automóviles; motores para coches; fundas adaptadas para automóviles; impulsor auxiliar del volante para automóviles; fundas para volantes de automóviles; parasoles para automóviles; rejillas de radiador para automóviles; frenos para automóviles; paneles de carrocería para vehículos; patinetes (vehículos); monociclos autoequilibrantes; bicicletas; bicicletas eléctricas; coche eléctrico autoequilibrante; scooters eléctricos; tablas de dos ruedas autoequilibradas; bombas de aire para neumáticos de bicicleta; transportadores aéreos; sillas de paseo; carretas; sillas de ruedas; trineos (vehículos); cubiertas de

neumáticos para vehículos; equipos para reparar cámaras de aire; neumáticos para automóviles; cámaras de aire para neumáticos de ruedas de vehículos; aparatos, máquinas y dispositivos para la aeronáutica; drones civiles; drones con cámara; drones de reparto; vehículos aéreos; barcos; campanas de buceo; bombas de aire (accesorios para vehículos); asientos infantiles de seguridad para vehículos; fundas para asientos de vehículos; tapizados para interiores de vehículos; dispositivos antirrobo para vehículos; retrovisores laterales para vehículos; dispositivos antideslumbrantes para vehículos; limpiaparabrisas; reposacabezas para asientos de vehículos; cigüeñales (partes de vehículos terrestres), de la clase 12.

Fecha de pago de publicación: 16 de Junio de 2025.

SU7

