



898367

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

008461 '21 OCT 28 14:04:50

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE) Tramite: 286704 Referencia:305761

Prioridad Extranjera: País de Origen: N°: Fecha:

DATOS DEL SOLICITANTE

Persona Natural: ()

Sector Público: Empresas del Estado () Mixtas 51% o más del Estado () Mixtas 50% o menos del Estado ()

Sector Privado: Empresas Nacionales () [SA, CA, SRL] Empresas Extranjeras (X) [CO, INC, Otros]

Asociaciones de Propiedad Colectiva: Empresas de Propiedad Social Directa Comunal () Cooperativas () Consejos Comunales () Empresas de Propiedad Social Indirecta Comunal () Comunas () Conglomerados () Unidades Productivas Familiares () Grupos de Intercambio Solidario ()

Cédula, Pasaporte o Rif: X000052728

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: JAGUAR LAND ROVER LIMITED

Domicilio: WHITLEY, COVENTRY

País Domicilio: REINO UNIDO Nacionalidad: REINO UNIDO Correo: boletyterrero@gmail.com

Teléfono: 0212-2839444 Celular: Fax:

DATOS DEL APODERADO / REPRESENTANTE LEGAL

N° de Poder: N° de Agente: 3908 Cédula: V019966532

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: LOPEZ ZAMBRANO GUILLERMO ALBERTO

Domicilio: AV. FRANCISCO DE MIRANDA, EDIF. CAVENDES, PISO 12, LOS PALOS GRANDES, CARACAS

País Domicilio: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Nacionalidad: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Correo: boletyterrero@gmail.com

Teléfono: 0212-2839444 Celular: Fax:

DATOS DEL SIGNO

Tipo de Signo: Denominativo (X) Gráfico () Mixto ()

Marca de Producto (X) Nombre Comercial () Lema Comercial: ()

Marca de Servicio () Denominación Comercial () N° de la Solicitud y/o Registro: _____

Marca Colectiva () Denominación de Origen () Aplicar a la Marca: _____

Clase Internacional: 9

Incluir Signo Distingue la lista de Producto ó Servicios

DEFENDER	EQUIPO DE COMPUTACIÓN (HARDWARE); COMPUTADORAS DE A BORDO PARA VEHÍCULOS; COMPUTADORAS PARA VEHÍCULOS DE CONDUCCIÓN AUTÓNOMA; APARATOS DE CONTROL COMPUTARIZADO A BORDO DE VEHÍCULOS PARA PROPORCIONAR ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN Y AL ESTACIONAMIENTO; APARATOS DE CONTROL COMPUTARIZADO A BORDO PARA EL FRENADO AUTOMÁTICO; APARATOS DE CONTROL COMPUTARIZADO A BORDO DE VEHÍCULOS PARA AYUDAR A MANTENER O CAMBIAR DE CARRIL DURANTE LA CONDUCCIÓN; APARATOS DE CONTROL DE CRUCERO POR COMPUTADORA PARA VEHÍCULOS; HARDWARE DE COMPUTACIÓN PARA AUTOMÓVILES; PANELES DE CONTROL ELÉCTRICOS; APARATOS DE CONTROL ELECTRÓNICO, INSTRUMENTOS Y PANTALLAS; EQUIPOS INALÁMBRICOS DE TRANSMISIÓN Y RECEPCIÓN PARA SU USO EN RELACIÓN CON LA CONDUCCIÓN AUTÓNOMA Y MANOS LIBRES, FUNCIONES DE SEGURIDAD DEL AUTOMÓVIL Y DE ADVERTENCIA O ALARMA, PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y ALERTAS DE TRÁFICO; APARATOS ELÉCTRICOS DE CONTROL DE L ***
----------	---

Recaudos Anexos a la Solicitud:

- Poder ()
- Reglamento de uso de Marca ()
- Documento(s) de Prioridad ()
- Certificado de Registro Extranjero ()
- Comprobante de Pago de Tasa ()
- Otros Pago Publicación en Prensa (X)

- Registro Mercantil ()
- Si esta anexo a otra Solicitud indique cual:
 - Acta última Asamblea ()
 - Copia de la C. I. ()
 - Copia del Rif. ()
- Búsqueda:
 - Fonética (X) 122493
 - Gráfica ()

Guillermo Lopez
Firma

GUILLERMO LOPEZ
Nombre del Solicitante, Apoderado ó Representante Legal Firmante

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE)

Tramite: 286704 Referencia:305761

Continuación del Distingue

A CONDUCCIÓN PARA LA DIRECCIÓN Y ASISTENCIA AL CONDUCTOR DE VEHÍCULOS, AUTOMÁTICOS, PARA VEHÍCULOS; ESTACIONES DE CARGA PARA CARGAR VEHÍCULOS ELÉCTRICOS; APARATOS Y CABLES PARA LA CARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS; BATERÍAS PARA VEHÍCULOS; ACUMULADORES ELÉCTRICOS; REGULADORES DE TENSIÓN, ANTENAS, BATERÍAS ELÉCTRICAS Y SOPORTES; DISYUNTORES ELÉCTRICOS; CONMUTADORES; CONDENSADORES ELÉCTRICOS; CONEXIONES ELÉCTRICAS; CABLES ELÉCTRICOS; FUSIBLES ELÉCTRICOS; CAJAS DE FUSIBLES ELÉCTRICOS; APARATOS E INSTRUMENTOS DE CONTROL ELÉCTRICO PARA VEHÍCULOS Y MOTORES; APARATOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS; CIRCUITOS ELÉCTRICOS IMPRESOS; RELÉS ELÉCTRICOS; INTERRUPTORES ELÉCTRICOS; MAZOS DE CABLES ELÉCTRICOS; APARATOS DE GRABACIÓN, TRANSMISIÓN O REPRODUCCIÓN DE SONIDO E IMÁGENES; MANDOS A DISTANCIA PARA MOTORES; CONTROL REMOTO DE ENCENDIDO PARA VEHÍCULOS; MÓDULOS ELECTRÓNICOS DE INTERFAZ DE POTENCIA, MÓDULOS ELECTRÓNICOS DE INTERFAZ DE CONTROL Y MÓDULOS ELECTRÓNICOS DE INTERFAZ DE COMUNICACIÓN; PANELES DE VISUALIZACIÓN PARA VEHÍCULOS; MONITOR DE VISUALIZACIÓN ELECTRÓNICA DEL CONDUCTOR PARA VEHÍCULOS; REPRODUCTORES AUDIOVISUALES O EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES; APARATOS DE RADIO; REPRODUCTORES INTERNOS DE AUDIO/VÍDEO PARA AUTOMÓVILES; EQUIPOS DE REPRODUCCIÓN DE SONIDO; TELEVISORES; RADIOS; REPRODUCTORES DE CD; ALTAVOCES; AURICULARES; ASISTENTES DIGITALES PERSONALES; COMPUTADORES TIPO TABLET; REPRODUCTORES MULTIMEDIA PORTÁTILES; REPRODUCTORES DE MP3 O MP4; DISCOS DUROS MÓVILES; UNIDADES DE BUS SERIAL UNIVERSAL; CARGADORES PARA TELÉFONOS MÓVILES, TELÉFONOS INTELIGENTES, COMPUTADORAS PORTÁTILES Y COMPUTADORAS TIPO TABLET; TELÉFONOS; TELÉFONOS MÓVILES; AURICULARES PARA TELÉFONOS MÓVILES Y COMPUTADORAS TIPO TABLET; SOPORTES DE GRABACIÓN; CALCULADORAS; QUE COMPRENDE TRANSMISORES ELECTRÓNICOS, RECEPTORES, CIRCUITOS, MICROPROCESADORES Y TELÉFONOS CELULARES, TODO ELLO PARA SU USO EN LA NAVEGACIÓN Y TODO ELLO INTEGRADO EN UN VEHÍCULO DE MOTOR; APARATOS INALÁMBRICOS DE TRANSMISIÓN Y RECEPCIÓN; CONTROLADORES INALÁMBRICOS PARA SUPERVISAR Y CONTROLAR A DISTANCIA EL FUNCIONAMIENTO Y EL ESTADO DE OTROS SISTEMAS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS, DE SEÑALIZACIÓN Y DISPOSITIVOS MECÁNICOS PARA SU USO EN RELACIÓN CON VEHÍCULOS Y MOTORES PARA VEHÍCULOS; APARATOS DE COMUNICACIÓN PARA TRANSMITIR Y RECIBIR COMUNICACIONES A TRAVÉS DE VEHÍCULOS; HARDWARE DE COMPUTACIÓN PARA EL SEGUIMIENTO DEL COMPORTAMIENTO DEL CONDUCTOR; COMPUTADORAS Y TRANSCPTORES INALÁMBRICOS PARA PROPORCIONAR CONECTIVIDAD DENTRO DEL VEHÍCULO, ENTRE VEHÍCULOS, CON TELÉFONOS MÓVILES Y CON CENTROS DE DATOS; HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y APARATOS DE COMPUTACIÓN, EMULADOR DE COMPUTACIÓN PARA PROPORCIONAR INTERFACES TÁCTILES, AUDIBLES Y VISUALES PARA INTERACTUAR CON LOS OCUPANTES DEL VEHÍCULO; APARATOS INALÁMBRICOS DE TRANSMISIÓN Y RECEPCIÓN PARA SU USO EN CONEXIÓN CON COMPUTADORES REMOTOS PARA SU USO EN AUTOMÓVILES PARA EL SEGUIMIENTO, LA SUPERVISIÓN Y EL DIAGNÓSTICO DEL MANTENIMIENTO DE LOS VEHÍCULOS Y PARA PROPORCIONAR INFORMACIÓN A LOS CONDUCTORES; MÓDULOS DE INTERFAZ DE ALIMENTACIÓN ELECTRÓNICA, MÓDULOS DE INTERFAZ DE CONTROL ELECTRÓNICO Y MÓDULOS DE INTERFAZ DE COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA PARA LA INTERFAZ ALÁMBRICA E INALÁMBRICA DE TELÉFONOS MÓVILES Y REPRODUCTORES DE MEDIOS ELECTRÓNICOS CON UN SISTEMA ELÉCTRICO DEL AUTOMÓVIL; SISTEMAS ELECTRÓNICOS AUTOMATIZADOS INTEGRADOS EN LA NATURALEZA DE APARATOS DE CONTROL COMPUTARIZADO PARA VEHÍCULOS; SOPORTES DE DATOS RELATIVOS A LA IMPRESIÓN 3D; SOPORTES DE DATOS RELATIVOS AL DISEÑO Y A LA FABRICACIÓN DE VEHÍCULOS Y DE SUS PIEZAS Y ACCESORIOS; SOPORTES DE DATOS RELATIVOS AL DISEÑO Y A LA FABRICACIÓN DE RÉPLICAS O MODELOS DE VEHÍCULOS Y DE SUS PIEZAS Y ACCESORIOS; SOPORTES DE DATOS DE DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR (CONOCIDO POR SUS SIGLAS EN INGLÉS COMO CAD); SOPORTES DE DATOS RELATIVOS A ESQUEMAS DE USO COMPARTIDO DE VEHÍCULOS; SOPORTES DE DATOS RELATIVOS AL COMPORTAMIENTO DE LOS CONDUCTORES DE VEHÍCULOS; EMULADORES DE COMPUTADOR, CONTROLADORES; EMULADORES DE COMPUTADOR, MONITORES DE VISUALIZACIÓN DE VÍDEO PORTÁTILES, CONTROLADORES; RADIOS PARA VEHÍCULOS; REGISTRADORES DE KILOMETRAJE PARA VEHÍCULOS; REGULADORES DE TENSIÓN PARA VEHÍCULOS; APARATOS DE DIRECCIÓN, AUTOMÁTICOS, PARA VEHÍCULOS; SIMULADORES PARA LA DIRECCIÓN Y EL CONTROL DE VEHÍCULOS; LLAVEROS ELECTRÓNICOS QUE SON APARATOS DE CONTROL REMOTO PARA VEHÍCULOS; SENSORES ÓPTICOS; CÁMARAS FOTOGRÁFICAS, DE VÍDEO, DIGITALES Y CINEMATOGRAFICAS PARA VEHÍCULOS; CÁMARAS DE A BORDO; CÁMARAS DE ACCIÓN; CÁMARAS DE VISIÓN TRASERA PARA VEHÍCULOS; GAFAS, LENTES, LENTES DE SOL, LENTES DE CONDUCIR, LENTES DE ESQUÍ; ESTUCHES PARA GAFAS, LENTES DE SOL O LENTES DE ESQUÍ; LENTES DE REALIDAD VIRTUAL; APARATOS DE CONTROL DE VELOCIDAD PARA VEHÍCULOS; DISPOSITIVOS DE TELEMETRÍA PARA VEHÍCULOS; SENSORES ELÉCTRICOS Y DE ULTRASONIDOS; SENSORES DE PROXIMIDAD; SENSORES DE PRESIÓN; SENSORES DE ACELERACIÓN; LÁSERES PARA USO EN VEHÍCULOS; APARATOS DE RADAR PARA VEHÍCULOS; SENSORES DE ESTACIONAMIENTO PARA VEHÍCULOS; TABLEROS PARA AUTOMÓVILES, DISPOSITIVO DE MEDICIÓN DE VELOCIDAD, DETECTOR DE CIRCUITOS PARA AUTOMÓVILES; APARATOS RECEPTORES DE SEÑALES ELECTRÓNICAS PARA LA RECOLECCIÓN DE MEDIDAS Y LA RECEPCIÓN DE DATOS; APARATOS DE AVISO ANTIRROBO; SENSORES DE ALARMA; MEDIDORES; CLÚSTER; ODÓMETROS; VELOCÍMETROS; TACÓMETROS; SENSORES DE TEMPERATURA; VOLTÍMETROS; AMPERÍMETROS; EQUIPOS DE COMPROBACIÓN POR COMPUTADORA PARA AUTOMÓVILES, ESTACIÓN DE INSPECCIÓN DE GARAJES, COMPROBADOR DE CIRCUITOS, COMPROBADOR DE LA RESPUESTA A LA FRECUENCIA DEL SONIDO, EMULADOR PARA PRUEBAS Y MEDICIONES; MEDIDORES DE PROXIMIDAD; SENSORES ELÉCTRICOS; LUCES DE AVISO DE EMERGENCIA PARA LA SEGURIDAD DEL TRÁFICO; TIMBRES DE ALARMA ELÉCTRICOS, APARATOS DE AVISO DE TRÁFICO, DISPOSITIVO DE ALERTA DE VELOCIDAD POR RADAR; EQUIPOS DE AVISO DE EMERGENCIA PARA CARRETERAS; TERMÓMETROS; BRÚJULAS; APARATOS ELECTRÓNICOS DE ENSEÑANZA AUDIOVISUAL; IMANES; CINTAS MÉTRICAS; CASCOS PARA CONDUCTORES; ROPA DE PROTECCIÓN PARA CONDUCTORES DE CARRERAS; APARATOS, GUANTES Y ROPA, TODO ELLO PARA USO PERSONAL EN LA PROTECCIÓN CONTRA ACCIDENTES; DISPOSITIVOS DE NAVEGACIÓN POR SISTEMAS DE POSICIONAMIENTO GLOBAL; SISTEMAS DE NAVEGACIÓN PARA USO EN LA NAVEGACIÓN E INTEGRADOS EN UN VEHÍCULO DE MOTOR; SENSORES PARA PROPORCIONAR CONECTIVIDAD DENTRO DEL VE ***

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

003-401 21 OCT 20 14:05:30

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE)

Trámite: 286704 Referencia:305761

Continuación del Distingue

HÍCULO, ENTRE VEHÍCULOS, CON TELÉFONOS MÓVILES Y CON CENTROS DE DATOS; APARATOS DE DIAGNÓSTICO CONSISTENTES EN SENSORES PARA SU USO EN LA COMPROBACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DEL VEHÍCULO Y EN EL DIAGNÓSTICO DE PROBLEMAS ELÉCTRICOS Y MECÁNICOS DEL MISMO; INDICADORES AUTOMÁTICOS DE BAJA PRESIÓN EN LOS NEUMÁTICOS DEL VEHÍCULO; TRIÁNGULOS DE AVISO DE AVERÍA DEL VEHÍCULO; APARATOS DE CONTROL TELEMÁTICO A BORDO DE VEHÍCULOS PARA PROPORCIONAR ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN Y AL ESTACIONAMIENTO; APARATOS DE CONTROL TELEMÁTICO A BORDO DE VEHÍCULOS PARA AYUDAR A MANTENER O CAMBIAR DE CARRIL DURANTE LA CONDUCCIÓN; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA AUTOMÓVILES; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA SU USO EN RELACIÓN CON VEHÍCULOS; APLICACIONES PARA MOTORES; SISTEMAS DE SEGURIDAD Y DE ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN (SOFTWARE); SOFTWARE DE COMPUTACIÓN Y APLICACIONES MÓVILES PARA SU USO EN RELACIÓN CON LA CONDUCCIÓN AUTÓNOMA Y MANOS LIBRES, CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD DE LOS AUTOMÓVILES Y FUNCIONES DE ADVERTENCIA O ALARMA, PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y ALERTAS DE TRÁFICO; FUNDAS Y SOPORTES ESPECIALMENTE ADAPTADOS PARA TELÉFONOS MÓVILES, TELÉFONOS INTELIGENTES, COMPUTADORAS, ASISTENTES PERSONALES DIGITALES, COMPUTADORES PORTÁTILES, COMPUTADORES PORTÁTIL TIPO NOTEBOOK; FUNDAS PARA COMPUTADORAS TIPO TABLETA; CUBIERTAS PROTECTORAS PARA AURICULARES DE TELÉFONOS MÓVILES Y TABLETAS; CORREAS PARA TELÉFONOS MÓVILES; SALVAPANTALLAS PARA TELÉFONOS Y TABLETAS; INSTALACIONES TELEFÓNICAS PARA AUTOMÓVILES; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA SU USO EN LA NAVEGACIÓN E INTEGRADOS EN UN VEHÍCULO DE MOTOR; MAPAS ELECTRÓNICOS DESCARGABLES; SOFTWARE MULTIMEDIA INTERACTIVO; SOFTWARE PARA EL SEGUIMIENTO DEL COMPORTAMIENTO DEL CONDUCTOR; SOFTWARE PARA EMULADORES DE COMPUTACIÓN QUE PROPORCIONAN INTERFACES TÁCTILES, AUDIBLES Y VISUALES PARA INTERACTUAR CON LOS OCUPANTES DEL VEHÍCULO; SOFTWARE DE APLICACIONES DE COMPUTADOR PARA SU USO POR PARTE DE LOS CONDUCTORES Y PASAJEROS DE VEHÍCULOS PARA ACCEDER, VER E INTERACTUAR CON INFORMACIÓN Y CONTENIDOS DE ENTRETENIMIENTO Y DESCARGARLOS; SOFTWARE DESCARGABLE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN DE A BORDO QUE PROPORCIONA A LOS USUARIOS UN ACCESO REMOTO Y EN EL VEHÍCULO A LAS FUNCIONES DEL VEHÍCULO DE MOTOR Y A LAS FUNCIONES RELACIONADAS CON LA SEGURIDAD DEL CONDUCTOR, LA COMODIDAD, LA COMUNICACIÓN, EL ENTRETENIMIENTO Y LA NAVEGACIÓN; SOFTWARE Y APLICACIONES DE SOFTWARE PARA PERMITIR A LOS USUARIOS RASTREAR Y LOCALIZAR VEHÍCULOS ROBADOS, CARGAR APARATOS ELECTRÓNICOS, Y ALMACENAR Y SINCRONIZAR LA INFORMACIÓN PERSONALIZADA RECOPIADA DEL USUARIO Y DEL VEHÍCULO; APLICACIONES MÓVILES DESCARGABLES; SOFTWARE DE APLICACIÓN PARA SU USO EN O EN RELACIÓN CON LOS VEHÍCULOS; PROGRAMAS DE JUEGOS DE COMPUTADOR, SOFTWARE DE JUEGOS DE COMPUTADOR; SOFTWARE DE BASE DE DATOS, SOFTWARE RELACIONADO CON LA IMPRESIÓN EN 3D; SOFTWARE DE BASE DE DATOS, SOFTWARE RELACIONADO CON EL DISEÑO Y LA FABRICACIÓN DE VEHÍCULOS Y PIEZAS Y ACCESORIOS PARA LOS MISMOS; SOFTWARE DE BASES DE DATOS, SOFTWARE RELACIONADO CON EL DISEÑO Y LA FABRICACIÓN DE RÉPLICAS O MODELOS DE VEHÍCULOS Y PIEZAS Y ACCESORIOS PARA LOS MISMOS; SOFTWARE DE DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR (CAD); ARCHIVOS DE IMAGENES DESCARGABLES; SOFTWARE DE BASES DE DATOS ELECTRÓNICAS QUE CONTIENEN ARCHIVOS DE IMÁGENES; SOFTWARE DE BASES DE DATOS Y SOFTWARE RELACIONADO CON SISTEMAS DE USO COMPARTIDO DE VEHÍCULOS; SOFTWARE Y APLICACIONES DE SOFTWARE PARA PERMITIR A LOS USUARIOS RASTREAR Y LOCALIZAR VEHÍCULOS DISPONIBLES PARA SU ALQUILER; SOFTWARE Y APLICACIONES DE SOFTWARE RELATIVAS A LOS SEGUROS DE VEHÍCULOS; SOFTWARE Y APLICACIONES DE SOFTWARE RELATIVAS A LA FINANCIACIÓN DE VEHÍCULOS; SOFTWARE DE BASES DE DATOS Y SOFTWARE RELATIVOS AL COMPORTAMIENTO DE LOS CONDUCTORES DE VEHÍCULOS; SIMULADORES PARA SIMULAR EL FUNCIONAMIENTO DE VEHÍCULOS TERRESTRES; MODELOS VIRTUALES EN FORMA DE SOFTWARE DE VEHÍCULOS O INTERIORES DE VEHÍCULOS; SOFTWARE DE REALIDAD VIRTUAL; SOFTWARE DE REALIDAD AUMENTADA.

Traducción

DEFENDER (DEFENSOR)