

898622

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA
000259 '22 ENE 14 10:58:56

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE) Tramite: 297171 Referencia:314123

Prioridad Extranjera: País de Origen: FRANCIA N° : 21 4 796 984 Fecha: 03/09/2021

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 : X000133429

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: KYNDRYL, INC.

Domicilio: ONE VANDERBILT AVENUE, 15TH FLOOR, NEW YORK, NEW YORK 10017.

País Domicilio: E.U.A. Nacionalidad: E.U.A. 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

<p>THE HEART OF PROGRESS</p>	<p>COMPUTADORAS; COMPUTADORAS CUÁNTICAS; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA EL ANÁLISIS DE LA TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA GESTIÓN DE DATOS; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS PARA LA COMPUTACIÓN EN LA NUBE; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS PARA LA COMPUTACIÓN COGNITIVA; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL; HARDWARE Y SOFTWARE INFORMÁTICO PARA LA TECNOLOGÍA DE CADENA DE BLOQUES (BLOCKCHAIN); HARDWARE Y SOFTWARE INFORMÁTICO PARA LA COMPUTACIÓN CUÁNTICA Y LA PROGRAMACIÓN CUÁNTICA; HARDWARE INFORMÁTICO, A SABER, UNIDADES DE BANDA MAGNÉTICA (PROCESAMIENTO DE DATOS), CINTAS MAGNÉTICAS, CIRCUITOS IMPRESOS, CIRCUITOS INTEGRADOS, TECLADOS INFORMÁTICOS, DISCOS COMPACTOS (AUDIO-VÍDEO), DISCOS ÓPTICOS, ACOPLADORES INFORMÁTICOS (PROCESAMIENTO DE DA ***</p>
-------------------------------------	---

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) 124800
- Gráfica ()

[Firma manuscrita]
Firma

GUILLERMO LOPEZ
Nombre del Solicitante, Apoderado ó Representante Legal Firmante

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

000259 22 ENE 14 10:58:58

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(150) CÓDIGO DEL PAIS (VE)

Trámite: 297171 Referencia:314123

Continuación del Distingue

TOS), DISQUETES, SOPORTES DE DATOS MAGNÉTICOS; EQUIPOS INFORMÁTICOS, A SABER, PANTALLAS DE VÍDEO, ESCÁNERES, IMPRESORAS, INTERFACES (PROCESAMIENTO DE DATOS), LECTORES (PROCESAMIENTO DE DATOS), SOFTWARE (PROGRAMAS GRABADOS), MICROPROCESADORES, MÓDEMS, MONITORES, COMPUTADORAS, MEMORIAS DE COMPUTADORAS, PERIFÉRICOS DE COMPUTADORAS; ADAPTADORES PARA COMPUTADORAS; COMPONENTES PARA COMPUTADORAS; EQUIPOS DE PROCESAMIENTO DE DATOS; APARATOS DE PROCESAMIENTO DE DATOS PARA LA GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN; SEMICONDUCTORES; SOPORTES ELECTRÓNICOS LEGIBLES POR MÁQUINA; DISCOS MAGNÉTICOS; UNIDADES DE DISCO; GRABADORAS; MÁQUINAS DE CALCULAR; CAJAS REGISTRADORAS; MÁQUINAS DE FACSIMIL; VIDEOGRABADORAS; CINTAS DE VÍDEO; BATERÍAS ELÉCTRICAS; CHIPS DE COMPUTADORA; PLACAS DE CIRCUITO; HARDWARE DE COMPUTACIÓN, A SABER, SERVIDORES COMPUTACIONALES DE COMUNICACIONES; MALETINES DE COMPUTADORAS; PLACAS DE INTERFAZ DE COMPUTADORAS; CABLES DE COMPUTADORAS Y PARTES DE CABLES DE COMPUTADORAS; TARJETAS DE MÓDEM PARA FAX DE COMPUTADORAS; ACCESORIOS DE COMPUTACIÓN, A SABER, FILTROS DE PANTALLA, ALFOMBRILLAS DE RATÓN, BUSCAPERSONAS POR RADIO, JOYSTICKS (MONO MANDOS); CONVERTIDORES DE POTENCIA, A SABER, DE DIGITAL A ANALÓGICO, DE ANALÓGICO A DIGITAL Y CONMUTADORES DE TENSIÓN PASO A PASO; RATONES DE COMPUTADORAS; TARJETAS DE CIRCUITOS INTEGRADOS Y TARJETAS INTELIGENTES; ADAPTADORES DE CIRCUITOS INTEGRADOS Y ADAPTADORES DE TARJETAS INTELIGENTES; LECTORES DE TARJETAS DE CIRCUITOS INTEGRADOS Y TARJETAS INTELIGENTES; MICROCOMPUTADORAS; FUENTES DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA; PROYECTORES; MANDOS A DISTANCIA PARA COMPUTADORAS; PROTECTORES DE SOBRETENSIÓN Y SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN ININTERRUMPIDAS; TERMINALES DE PUNTO DE VENTA; SERVIDORES DE COMPUTACIÓN; DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO INFORMÁTICO, A SABER, SUBSISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE ALTA VELOCIDAD PARA EL ALMACENAMIENTO Y LA COPIA DE SEGURIDAD DE DATOS ELECTRÓNICOS, YA SEA LOCALMENTE O A TRAVÉS DE UNA RED DE TELECOMUNICACIONES; PROGRAMAS INFORMÁTICOS GRABADOS Y DESCARGABLES Y SOFTWARE INFORMÁTICO; SOFTWARE DE VIDEOJUEGOS; SOFTWARE Y PROGRAMAS DE SISTEMAS OPERATIVOS INFORMÁTICOS; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILIZADO PARA ACCEDER A UNA RED INFORMÁTICA MUNDIAL; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILIZADO PARA LA GESTIÓN DE DOCUMENTOS; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILIZADO PARA LA GESTIÓN DE BASES DE DATOS; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILIZADO PARA LOCALIZAR, RECUPERAR Y RECIBIR TEXTO, DOCUMENTOS ELECTRÓNICOS, GRÁFICOS E INFORMACIÓN AUDIOVISUAL EN REDES INFORMÁTICAS INTERNAS DE TODA UNA EMPRESA Y EN REDES INFORMÁTICAS GLOBALES DE ÁREA LOCAL Y AMPLIA; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILIZADO PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE Y LA CREACIÓN DE PÁGINAS WEB Y MANUALES DE USUARIO EN FORMATO ELECTRÓNICO QUE SE VENDEN COMO UNA UNIDAD CON ESTOS PRODUCTOS; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILIZADO PARA CONTROLAR EL FUNCIONAMIENTO Y LA EJECUCIÓN DE SISTEMAS, PROGRAMAS Y REDES INFORMÁTICOS; PROGRAMAS INFORMÁTICOS PARA LA CONEXIÓN DE REDES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DISPARES, SERVIDORES INFORMÁTICOS Y DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO; PROGRAMAS INFORMÁTICOS PARA LA CONEXIÓN DE COMPUTADORAS Y PARA PERMITIR LA COMPUTACIÓN A TRAVÉS DE UNA RED DE ACCESO GLOBAL; PROGRAMAS INFORMÁTICOS PARA LA GESTIÓN DE HARDWARE, SOFTWARE Y PROCESOS EXISTENTES EN UN ENTORNO DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN; SISTEMAS INFORMÁTICOS QUE COMBINAN HARDWARE Y SOFTWARE PARA SU USO EN LA GESTIÓN Y EL ANÁLISIS DE DATOS Y MANUALES DIDÁCTICOS DIGITALES VENDIDOS COMO UNA UNIDAD CON ESTOS PRODUCTOS; SISTEMA DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE, A SABER, RED QUE INTEGRA HARDWARE Y SOFTWARE INFORMÁTICO PARA EL APROVISIONAMIENTO DINÁMICO, LA VIRTUALIZACIÓN Y LA MEDICIÓN DEL CONSUMO DE RECURSOS INFORMÁTICOS; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE GRABADO O DESCARGABLE PARA DESPLEGAR Y GESTIONAR MÁQUINAS VIRTUALES EN UNA PLATAFORMA DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE; SISTEMAS INFORMÁTICOS, A SABER, HARDWARE Y SOFTWARE INFORMÁTICO PARA DESARROLLAR E INTEGRAR INTELIGENCIA ARTIFICIAL, TALES COMO, EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO, EL APRENDIZAJE PROFUNDO Y EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL QUE ES CAPAZ DE RECOPIAR, ORGANIZAR Y ANALIZAR DATOS; SISTEMAS INFORMÁTICOS, A SABER, HARDWARE Y SOFTWARE INFORMÁTICO PARA INTEGRAR EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL (PLN), (NLP, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), LA LINGÜÍSTICA COMPUTACIONAL (LC), (CL, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), LA RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN (RI), (IR, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) Y EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO (AA), (ML, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), QUE ES CAPAZ DE COMPRENDER LAS CONSULTAS HUMANAS GENERALES Y FORMULAR RESPUESTAS; SOFTWARE INFORMÁTICO PARA DESARROLLAR, CONSTRUIR Y OPERAR APLICACIONES DE CADENA DE BLOQUES (BLOCKCHAIN); HARDWARE INFORMÁTICO Y SOFTWARE INFORMÁTICO PARA DESARROLLAR Y PROBAR ALGORITMOS CUÁNTICOS; DOCUMENTACIÓN Y MANUALES DE INSTRUCCIONES GRABADOS EN SOPORTES ELECTRÓNICOS LEGIBLES POR MÁQUINA Y RELATIVOS A COMPUTADORAS O PROGRAMAS INFORMÁTICOS; PUBLICACIONES ELECTRÓNICAS; PUBLICACIONES ELECTRÓNICAS EN SOPORTES INFORMÁTICOS, A SABER, MANUALES DE USUARIO, GUÍAS, FOLLETOS, HOJAS INFORMATIVAS, PRESENTACIONES ESCRITAS Y MATERIAL DIDÁCTICO, EN EL ÁMBITO DE LA INFORMÁTICA, LA RED INFORMÁTICA, EL ALMACENAMIENTO INFORMÁTICO, LOS SISTEMAS OPERATIVOS INFORMÁTICOS, LA TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN, LA GESTIÓN DE BASES DE DATOS, LA COMPUTACIÓN EN LA NUBE, LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL, LA TECNOLOGÍA DE LA CADENA DE BLOQUES (BLOCKCHAIN) Y LA COMPUTACIÓN CUÁNTICA.

Traducción:

THE HEART OF PROGRESS (EL CORAZÓN DEL PROGRESO)