

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

000051 22 ENE 06 09:23:40

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE) Tramite: 296297 Referencia:313458

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: 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: 3005 Cédula: V005314605

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: MANUEL POLANCO FERNANDEZ

Domicilio: Av. Francisco de Miranda, Edif. Cavendes, Piso 12, Oficina 1201-1202, 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

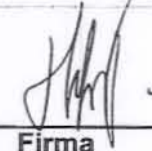
<p>EL CORAZÓN DEL PROGRESO</p>	<p>COMPUTADORAS; COMPUTADORAS CUÁNTICAS; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA EL ANÁLISIS DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA GESTIÓN DE DATOS; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS PARA COMPUTACIÓN EN LA NUBE; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS PARA COMPUTACIÓN COGNITIVA; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL; HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA DE CADENA DE BLOQUES (BLOCKCHAIN); HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTADORAS PARA COMPUTACIÓN CUÁNTICA Y PROGRAMACIÓN CUÁNTICA; HARDWARE DE COMPUTACIÓN, TALES COMO UNIDADES DE BANDA MAGNÉTICA (PROCESAMIENTO DE DATOS), CINTAS MAGNÉTICAS, CIRCUITOS IMPRESOS, CIRCUITOS INTEGRADOS, TECLADOS DE COMPUTADORAS, DISCOS COMPACTOS (AUDIO Y VÍDEO), DISCOS ÓPTICOS, ACOPLADORES DE COMPUTACIÓN (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) 124633  
 Gráfica ( )

  
 Firma  
 MANUEL POLANCO  
 Nombre del Solicitante, Apoderado ó Representante Legal Firmante

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

000051 22 ENE 09 09:22:41

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CÓDIGO DEL PAIS (VE)

Tramite: 296297 Referencia:313458

Continuación del Distingue

TOS), DISQUETES, SOPORTES DE DATOS MAGNÉTICOS; HARDWARE DE COMPUTACIÓN, TALES COMO 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; EQUIPO DE PROCESAMIENTO DE DATOS; APARATOS DE PROCESAMIENTO DE DATOS PARA LA GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN; SEMICONDUCTORES; MEDIOS ELECTRÓNICOS LEGIBLES POR MÁQUINAS; DISCOS MAGNÉTICOS; UNIDADES DE DISCO; GRABADORAS DE CINTAS; MÁQUINAS DE CALCULAR; CAJAS REGISTRADORAS; MÁQUINAS DE FAX; GRABADORAS DE VIDEO; CINTAS DE VIDEO; BATERÍAS ELÉCTRICAS; CHIPS DE COMPUTADORAS; TARJETAS O TABLAS DE CIRCUITOS; HARDWARE DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, SERVIDORES COMPUTACIONALES DE COMUNICACIONES; ESTUCHES DE TRANSPORTE PARA COMPUTADORAS; TARJETAS O TABLEROS DE INTERFAZ DE COMPUTADORAS; CABLES DE COMPUTADORAS Y PARTES DE CABLES DE COMPUTADORAS; TARJETAS DE MÓDEM PARA FAX DE COMPUTADORAS; ACCESORIOS DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, FILTROS DE PANTALLA, ALFOMBRILLAS DE RATÓN, BUSCAPERSONAS POR RADIO, JOYSTICKS (MONO MANDOS); CONVERTIDORES DE POTENCIA, TALES COMO, CONMUTADORES DE VOLTAJE DE DIGITAL A ANALÓGICO, DE ANALÓGICO A DIGITAL Y 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; SUPLIDORES DE ENERGÍA ELÉCTRICA; PROYECTORES; MANDOS A DISTANCIA PARA COMPUTADORAS; PROTECTORES DE SOBRETENSIÓN Y FUENTES DE ALIMENTACIÓN ININTERRUMPIDAS; TERMINALES DE PUNTO DE VENTA; SERVIDORES DE COMPUTACIÓN; DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, SUBSISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE ALTA VELOCIDAD PARA EL ALMACENAMIENTO Y LA COPIA DE SEGURIDAD DE DATOS ELECTRÓNICOS LOCALMENTE O MEDIANTE UNA RED DE TELECOMUNICACIONES; PROGRAMAS DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADOS Y DESCARGABLES; SOFTWARE DE VIDEOJUEGOS; SOFTWARE Y PROGRAMAS DE SISTEMAS OPERATIVOS DE COMPUTACIÓN; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN UTILIZADO PARA ACCEDER A UNA RED DE COMPUTADORAS MUNDIAL; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN UTILIZADO PARA LA GESTIÓN DE DOCUMENTOS; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN UTILIZADO PARA LA GESTIÓN DE BASES DE DATOS; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN UTILIZADO PARA LOCALIZAR, RECUPERAR Y RECIBIR TEXTO, DOCUMENTOS ELECTRÓNICOS, GRÁFICOS E INFORMACIÓN AUDIOVISUAL EN REDES DE COMPUTACIÓN INTERNAS DE TODA UNA EMPRESA Y REDES DE COMPUTACIÓN GLOBALES LOCALES Y DE ÁREA EXTENSA; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN UTILIZADO PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE Y LA CREACIÓN DE SITIOS WEB Y MANUALES DE USUARIO EN FORMATO ELECTRÓNICO VENDIDOS COMO UNA UNIDAD CON ESTOS PRODUCTOS; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA SU USO EN EL CONTROL DEL FUNCIONAMIENTO Y EJECUCIÓN DE REDES, PROGRAMAS Y SISTEMAS DE COMPUTACIÓN; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA SU USO EN LA CONEXIÓN DE REDES Y SISTEMAS DE COMPUTACIÓN, SERVIDORES DE COMPUTACIÓN Y DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO, QUE NO ESTÁN PAREADOS; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA ENLAZAR COMPUTADORAS Y PARA HABILITAR LA COMPUTACIÓN A TRAVÉS DE UNA RED ACCESO GLOBAL; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA GESTIONAR HARDWARE, SOFTWARE Y PROCESOS QUE EXISTEN EN UN ENTORNO DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN; SISTEMAS DE COMPUTACIÓN QUE COMBINAN HARDWARE Y SOFTWARE PARA SU USO EN LA GESTIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS Y MANUALES DE INSTRUCCIÓN DIGITALES VENDIDOS COMO UNA UNIDAD CON ESTOS PRODUCTOS; SISTEMA DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE, TALES COMO HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA LA INTEGRACIÓN DE REDES PARA EL APROVISIONAMIENTO DINÁMICO, LA VIRTUALIZACIÓN Y LA MEDICIÓN DEL CONSUMO DE RECURSOS COMPUTACIONALES; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE GRABADO O DESCARGABLE PARA IMPLEMENTAR Y GESTIONAR MÁQUINAS VIRTUALES EN UNA PLATAFORMA DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE; SISTEMAS DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA DESARROLLAR E INTEGRAR INTELIGENCIA ARTIFICIAL, TALES COMO, APRENDIZAJE AUTOMÁTICO (APRENDIZAJE DE LAS MAQUINAS), APRENDIZAJE PROFUNDO Y PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL QUE ES CAPAZ DE RECOPIRAR, ORGANIZAR Y ANALIZAR DATOS; SISTEMAS DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA INTEGRAR EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL (NLP), LA LINGÜÍSTICA COMPUTACIONAL (CL), LA RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN (IR) Y EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO (ML) QUE ES CAPAZ DE COMPRENDER CONSULTAS HUMANAS GENERALES Y FORMULAR RESPUESTAS; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA DESARROLLAR, CONSTRUIR Y OPERAR APLICACIONES DE CADENA DE BLOQUES (BLOCKCHAIN); HARDWARE Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN PARA DESARROLLAR Y PROBAR ALGORITMOS CUÁNTICOS; DOCUMENTACIÓN Y MANUALES DE INSTRUCCIONES GRABADOS EN SOPORTES ELECTRÓNICOS LEGIBLES POR MÁQUINA Y RELACIONADOS CON COMPUTADORAS O PROGRAMAS DE COMPUTACIÓN; PUBLICACIONES ELECTRÓNICAS; PUBLICACIONES ELECTRÓNICAS EN SOPORTES DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, MANUALES DE USUARIO, GUÍAS, FOLLETOS, HOJAS INFORMATIVAS, PRESENTACIONES ESCRITAS Y MATERIAL DIDÁCTICO, EN EL ÁMBITO DE LA COMPUTACIÓN, LAS REDES COMPUTACIONALES, EL ALMACENAMIENTO COMPUTACIONAL, LOS SISTEMAS OPERATIVOS COMPUTACIONALES, 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.