



FM - 03

CERTIFICADO ELECTRÓNICO DE REGISTRO DE MARCA

REGISTRO: P402634 TIPO DE REGISTRO: MARCA DE PRODUCTO
FECHA: 13/09/2024
VENCIMIENTO: 13/09/2039 CLASE: 9
INSCRIPCIÓN: 2024-001923

TITULAR: INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION

PAÍS: ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

DOMICILIO: ARMONK, NEW YORK, ESTADOS UNIDOS DE AMERICA

NOMBRE:
CICS

DESCRIPCIÓN DEL FACSIMIL:



PRODUCTOS SERVICIOS O ACTIVIDADES QUE DISTINGUE:

HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA ANÁLISIS DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE BASES DE DATOS; HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES; HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA COMPUTACIÓN EN LA NUBE; HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL; HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA COMPUTACIÓN COGNITIVA; SERVIDORES DE COMPUTACIÓN; SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA GESTIONAR HARDWARE, SOFTWARE Y PROCESOS QUE EXISTEN DENTRO DE UN ENTORNO DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN; SISTEMAS DE COMPUTACIÓN QUE COMBINAN HARDWARE Y SOFTWARE GRABADO Y DESCARGABLE PARA SU USO EN LA GESTIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS Y MANUALES DE INSTRUCCIONES VENDIDOS COMO UNA UNIDAD CON ESTOS PRODUCTOS; SISTEMAS DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA DESARROLLAR E INTEGRAR INTELIGENCIA ARTIFICIAL, TALES COMO, APRENDIZAJE AUTOMÁTICO, APRENDIZAJE PROFUNDO Y ***



Hendrick J. Perdomo Colmenares
Registrador (E) de la Propiedad Industrial
Resolución No. 055/2023 de fecha 07 de septiembre de 2023
Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela No. 42.720 de fecha 22/09/2023

DERECHO DE REGISTRO:

RECIBO N°: 454959
FECHA: 15/10/2024

Fecha de Impresión: 28/10/2024

CONT. DISTINGUE *** PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL CAPAZ DE RECOPIRAR, ORGANIZAR Y ANALIZAR DATOS; SISTEMAS DE COMPUTACIÓN, TALES COMO, HARDWARE DE COMPUTACIÓN Y SOFTWARE DE COMPUTACIÓN GRABADO Y DESCARGABLE PARA INTEGRAR EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL (NLP POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), LA LINGÜÍSTICA COMPUTACIONAL (CL POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), LA RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN (IR POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) Y EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO (ML POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), QUE ES CAPAZ DE COMPRENDER CONSULTAS HUMANAS GENERALES Y FORMULAR RESPUESTAS; PUBLICACIONES ELECTRÓNICAS GRABADAS Y DESCARGABLES EN SOPORTES INFORMÁTICOS, TALES COMO, MANUALES DE USUARIO, GUÍAS, FOLLETOS, HOJAS INFORMATIVAS, PRESENTACIONES ESCRITAS Y MATERIALES DIDÁCTICOS, EN EL CAMPO DE LA COMPUTACIÓN, REDES DE COMPUTACIÓN, ALMACENAMIENTO DE COMPUTACIÓN, SISTEMAS OPERATIVOS DE COMPUTACIÓN, TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN, GESTIÓN DE BASES DE DATOS, COMPUTACIÓN EN LA NUBE, INTELIGENCIA ARTIFICIAL, TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN (CADENA DE BLOQUES) Y COMPUTACIÓN CUÁNTICA.