

Venezuela y Brasil fortalecen relaciones diplomáticas y de negocios



Como parte del fortalecimiento de la Diplomacia de Paz de Venezuela con los pueblos del mundo, el Gobierno nacional celebró una reunión junto a una delegación de representantes de empresas y negocios de la República Federativa del Brasil.

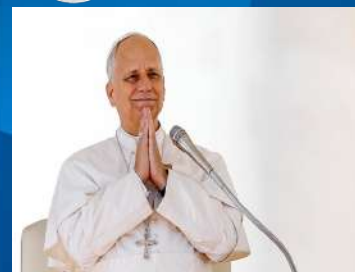
La actividad estuvo liderada por el ministro del Poder Popular para Relaciones Exteriores, Yván Gil y el embajador Alex Giacomelli, secretario de Promoción Comercial, Ciencia, Tecnología, Innovación y Cultura del Ministerio de Relaciones Exteriores.

Gil aseguró a través de su canal de Telegram que el encuentro, donde también estuvieron presentes el viceministro de Relaciones Exteriores para América Latina de Venezuela, Mauricio Rodríguez, y la embajadora de Brasil acreditada en Caracas, Glivânia Maria de Oliveira, se realizó bajo un ambiente de diálogo cordial y constructivo, con el objetivo de establecer una agenda de trabajo y cooperación que beneficie a ambas naciones.

Los gobiernos de Venezuela y Brasil han expresado el interés de impulsar nuevos proyectos y áreas de cooperación de beneficios compartidos, y mantienen posiciones coincidentes sobre el respeto a la soberanía de los países, apego al derecho internacional y la necesidad de fortalecer la integración regional. VTV



Mundo



Papa León XIV expresó su esperanza por el próximo acuerdo entre Irán y EE.UU.

El papa León XIV expresó su satisfacción por la próxima firma de un acuerdo de paz entre Estados Unidos e Irán previsto para el próximo 19 de junio.

Durante su alocución en la audiencia general en la Plaza de San Pedro, el sumo pontífice manifestó su esperanza de que con ese pacto se fortalezca la confianza mutua, la seguridad y la estabilidad en Medio Oriente.

El líder de la Iglesia católica agradeció a los países que trabajaron para facilitar el encuentro entre las partes y para hacer posible este entendimiento, resultado de "un diálogo y una negociación paciente".

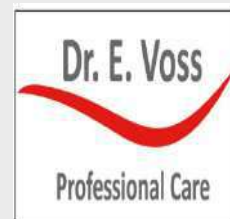
Asimismo, añadió su deseo de que el mismo represente "una verdadera solución a la guerra", a fin de alcanzar la paz definitiva. «Siempre es mejor hacerlo mediante el diálogo, mediante la negociación, y no volviendo a la guerra», apuntó.

Vale recordar que Estados Unidos e Irán firmarán el viernes 19 de junio un memorando de entendimiento que busca poner fin al conflicto regional. El evento tendrá lugar en un resort suizo de Bürgenstock. VTV

Clase Internacional: 3

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: COSMÉTICOS; CREMAS DE PROTECCIÓN SOLAR [COSMÉTICOS]; LIMPIADORES FACIALES; MASCARILLAS CUTÁNEAS [COSMÉTICOS]; PRODUCTOS COSMÉTICOS PARA ACLARAR LA PIEL; LOCIONES COSMÉTICAS PARA LA CARA; COSMÉTICOS FUNCIONALES; COSMÉTICOS ORGÁNICOS; COSMÉTICOS NATURALES; PREPARACIONES EMOLIENTES [COSMÉTICOS]; LOCIONES COSMÉTICAS PARA EL CUIDADO DE LA PIEL; COSMÉTICOS QUE CONTIENEN ÁCIDO HIALURÓNICO; CREMAS DE PROTECCIÓN SOLAR [COSMÉTICOS]; CREMAS FLUIDAS (COSMÉTICOS); PRODUCTOS COSMÉTICOS DECORATIVOS; CORRECTORES DE IMPERFECCIONES [COSMÉTICOS]; PREPARACIONES HIDRATANTES; PREPARACIONES DE PROTECCIÓN SOLAR [COSMÉTICOS]; GELES BRONCEADORES; COSMÉTICOS Y PRODUCTOS COSMÉTICOS; NECESERES DE COSMÉTICA; PRODUCTOS COSMÉTICOS Y PREPARACIONES DE TOCADOR NO MEDICINALES; CREMAS PERFUMADAS; CREMAS DE BÁLSAMO PARA IMPERFECCIONES; CREMA PARA LAS MANOS; CREMAS FACIALES PARA USO COSMÉTICO; LOCIONES Y CREMAS CORPORALES PERFUMADAS; CREMAS Y LOCIONES COSMÉTICAS; CREMAS FACIALES PARA USO COSMÉTICO; CREMAS PARA DAR FIRMEZA A LA PIEL; CREMAS PARA REDUCIR LA CELULITIS; CREMAS [QUE NO SEAN MEDICINALES] PARA LIMPIAR LA PIEL; CREMAS PARA TEZ CLARA PARA USO COSMÉTICO; CREMAS COSMÉTICAS REAFIRMANTES PARA EL CONTORNO DE OJOS; EXFOLIANTES; CREMAS EXFOLIANTES; EXFOLIANTES PARA EL CUIDADO DE LA PIEL; EXFOLIANTES PARA LIMPIAR LA PIEL; LOCIONES EXFOLIANTES FACIALES; EXFOLIANTES FACIALES



Registrador(a) de la Propiedad Industrial

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA, MINISTERIO DEL PODER POPULAR DE COMERCIO NACIONAL - SERVICIO AUTONOMO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL - REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

De conformidad con el artículo 76 de la Ley de Propiedad Industrial, se ordena la publicación de la MARCA DE PRODUCTO siguiente:

Inscripción: 2026-006903

Presentada en Caracas, 08 DE JUNIO DE 2026

Solicitada por: ZODIAC INTERNATIONAL CORPORATION Domicilio: Calle 50, Edificio Global Plaza -6to Piso, Ciudad de Panamá, República de Panamá. País: PANAMÁ

ODRANAL

Clase Internacional: 5

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: PRODUCTOS FARMACEUTICOS PARA USO HUMANO.

Registrador(a) de la Propiedad Industrial

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA, MINISTERIO DEL PODER POPULAR DE COMERCIO NACIONAL - SERVICIO AUTONOMO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL - REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

De conformidad con el artículo 76 de la Ley de Propiedad Industrial, se ordena la publicación de la MARCA DE SERVICIO siguiente:

Inscripción: 2026-006904

Presentada en Caracas, 08 DE JUNIO DE 2026

Solicitada por: KYNDRYL, INC. Domicilio: ONE VANDERBILT AVENUE, 15TH FLOOR, NEW YORK, NEW YORK 10017. País: ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

CLEAN FIELD

Clase Internacional: 42

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA LA GESTIÓN DE DATOS; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN EN LA NUBE; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN COGNITIVA; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA TECNOLOGÍA DE CADENA DE BLOQUES (BLOCKCHAIN); SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN CUÁNTICA Y PROGRAMACIÓN CUÁNTICA; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA CONSTRUIR, ANALIZAR Y EJECUTAR PROGRAMAS Y ALGORITMOS CUÁNTICOS; SERVICIOS DE SOFTWARE COMO SERVICIO (SAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA DESARROLLAR Y PROBAR ALGORITMOS CUÁNTICOS; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA LA GESTIÓN DE DATOS; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN EN LA NUBE; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN COGNITIVA; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN CUÁNTICA Y PROGRAMACIÓN CUÁNTICA; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA CONSTRUIR, ANALIZAR Y EJECUTAR PROGRAMAS Y ALGORITMOS CUÁNTICOS; SERVICIOS DE PLATAFORMA COMO SERVICIO (PAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA DESARROLLAR Y PROBAR ALGORITMOS CUÁNTICOS; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA LA GESTIÓN DE DATOS; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN EN LA NUBE; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN COGNITIVA; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA COMPUTACIÓN CUÁNTICA Y PROGRAMACIÓN CUÁNTICA; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA CONSTRUIR, ANALIZAR Y EJECUTAR PROGRAMAS Y ALGORITMOS CUÁNTICOS; SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA COMO SERVICIO (IAAS) QUE OFRECEN SOFTWARE PARA DESARROLLAR Y PROBAR ALGORITMOS CUÁNTICOS; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN COMPUTACIÓN COGNITIVA; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN GESTIÓN DE DATOS; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN COMPUTACIÓN EN LA NUBE; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA INFORMÁTICA EN COMPUTACIÓN CUÁNTICA; SERVICIOS DE PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS Y SERVICIOS

Nombre del Inventor(es): MAXIM ALNASSER

Título: CARCASA PARA PROTECTOR DE VOLTAJE

Resumen: ESTÉ MODELO INDUSTRIAL CONSISTE EN UNA CARCASA PARA PROTECTOR DE VOLTAJE DISEÑADO EN UN FORMATO COMPACTO Y PORTABLE, EL CUERPO PRINCIPAL PRESENTA UNA GEOMETRÍA ORTOGONAL CON UNA CARCASA LISA CON TERMINACIONES EN ARCO SUAVE, SIENDO SU ALTURA SIGNIFICATIVAMENTE MAYOR QUE SU ANCHO Y PROFUNDIDAD. LA CARA FRONTAL ESTÁ DIVIDIDA EN DOS ZONAS DE DISEÑO: A) PANEL SUPERIOR: PRESENTA UNA SECCIÓN RECTANGULAR HORIZONTAL CON UN ACABADO BRILLANTE, INTEGRADA AL CUERPO PRINCIPAL DONDE SE UBICA UN PANEL DE INDICACIÓN; B) RECEPTÁCULO ELÉCTRICO (SALIDA HEMBRA CON DOS RANURAS PLANAS Y UN ORIFICIO EN FORMA DE U. EL RECEPTÁCULO SE ENCUENTRA DISPUESTO DENTRO DE UN ÁREA CON UN BISEL CURVADO. EL LATERAL DERECHO PRESENTA UNA COLUMNA VERTICAL DE TRES BOTONES PULSADORES CIRCULARES, LOS BOTONES MANTIENEN UN PERFIL BAJO. LA CARA TRASERA ESTÁ DEDICADA A LA CONEXIÓN A LA PARED PRESENTA UNA CLAVIJA DE CONEXIÓN (ENTRADA MACHO) QUE INCLUYE LA CLAVIJA DE CONEXIÓN DE DOS CUCHILLAS PLANAS Y UN PIN DE TIERRA CILÍNDRICO). EL CONJUNTO DE LA CLAVIJA ESTÁ CENTRADO. EN LA PARTE SUPERIOR, SE OBSERVAN DOS ORIFICIOS O DEPRESIONES CIRCULARES QUE EXPONEN LAS CABEZAS DE TORNILLOS DE ENSAMBLE UBICADOS SIMÉTRICAMENTE A LOS LADOS DEL EJE CENTRAL. EL MODELO INDUSTRIAL QUE SE SOLICITA SE DISTINGUE Y CARACTERIZA POR SU NOVEDOSO, ORIGINAL Y ORNAMENTAL DISEÑO.



Registrador(a) de la Propiedad Industrial

Total de Solicitudes Patentes Publicadas: 20

PROCESO PARA EL REGISTRO DE MARCAS



LAPSOS:

De acuerdo con el Convenio de París debe existir un lapso de 6 meses, como mínimo, en el proceso de registro de una Marca para resguardar la prioridad Marcaria.

Duración del proceso: Entre 8 y 12 meses.