

Jorge Rodríguez: el 27 de julio ganaremos las 335 alcaldías



La militancia revolucionaria afina la maquinaria para conseguir el próximo 27 de julio, la victoria en las 335 alcaldías y los concejos municipales.

El jefe del Comando de Campaña Ven25+, Jorge Rodríguez, explicó que “estamos afinando todos los elementos de nuestra fuerza para ganar todas las alcaldías, vamos por ellas, con toda la fuerza que hemos venido desarrollando sin descansar”. Preciso que esta semana se va a concretar la conformación de los 335 comandos municipales, que luego se va a engranar con las comisiones electorales de los 5.338 consejos comunales que existen en el país.

“Estamos afinando la maquinaria para el próximo 27 de julio para poder completar la obra territorial de una sola fuerza, una sola intención, un solo proyecto: el proyecto de las 7 Transformaciones para continuar avanzado sin sabotajes, sin obstáculos, sin amagos de violencia, sin amagos de acciones extraterritoriales”.

Rodríguez recordó que ya se realizó la escogencia de posición boleta, dando cumplimiento al cronograma electoral, por lo que mostró la ubicación de “la inmensa fuerza del Gran Polo Patriótico para ganar las 335 alcaldías”.

En ese sentido recordó que durante el fin de semana la juventud se reunió en los más de 40 mil consejos comunales para debatir y presentar cada uno de los proyectos que serán sometidos a consulta.

“Hubo más de 40.000 asambleas en todo el país y el próximo fin de semana realizaremos asambleas por cada uno de los 5.338 circuitos comunales, allí se van a definir cuáles son los principales proyectos que van a ser sometidos a consulta”.

Son proyectos para nuestra juventud venezolana los que vamos a votar todas y todos”. En la consulta popular pueden participar los jóvenes a partir de los 15 años; mientras que, en la elección municipal, podrán ejercer su derecho al voto los mayores de 18 años.UN



Mundo



Paravisini: cierre del estrecho de Ormuz podría incrementar precios del petróleo

El experto en temas de petróleo David Paravisini aseguró que el cierre en el estrecho de Ormuz, ubicado en el golfo de Omán, podría incrementar los precios del petróleo, debido a la interrupción del suministro global.

En una entrevista televisiva, agregó que por esta ruta marítima considerada la más importante para la exportación de petróleo y gas, pasa aproximadamente el 20% del petróleo mundial, y su cierre provocaría un impacto directo en la oferta y por ende, en los precios.

Parvisini destacó que al bloquear el paso por el estrecho de Ormuz «es hablar del 20% menos del petróleo que circula», generando un efecto considerable «a una escala que los grandes consumidores se podrían ver afectados, como es el caso de China, que está vinculado a un total de cerca del 70% u 80% del total de crudo que producen los iraníes» para el Medio Oriente, Europa y el resto del mundo. UN

De conformidad con el artículo 76 de la Ley de Propiedad Industrial, se ordena la publicación del NOMBRE COMERCIAL siguiente:

Inscripción: 2025-006288

Presentada en Caracas, 20 DE JUNIO DE 2025

Solicitada por: INDUSTRIAS QUIMI-KAO, C.A. Domicilio: CRTA. KM 9, LOCAL NRO. 11, SECTOR INDUSTRIAL EL SITIO FILAS DE MARICHE, ESTADO MIRANDA País: VENEZUELA

Clase Internacional: NC

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: DISTRIBUCIÓN, ELABORACIÓN, IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS QUIMICOS.



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: 2025-006291

Presentada en Caracas, 20 DE JUNIO DE 2025

Solicitada por: DIO CORPORATION Domicilio: 66, CENTUM SEO-RO, HAEUNDAE-GU, BUSAN, REPÚBLICA DE COREA País: COREA DEL SUR

Clase Internacional: 10

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: PIEZAS ÓSEAS ARTIFICIALES PARA IMPLANTAR EN HUESOS NATURALES; SILLONES PARA USO MÉDICO U ODONTOLÓGICO; ESPEJOS DE DENTISTA; IMPLANTES DENTALES; IMPLANTES ÓSEOS DE MATERIALES ARTIFICIALES PARA USOS DENTALES; IMPLANTES [PRÓTESIS] PARA USO EN ODONTOLOGÍA; INSTRUMENTOS DENTALES; APARATOS E INSTRUMENTOS ODONTOLÓGICOS; INSTRUMENTOS PROTÉSICOS PARA USO DENTAL; FIJACIÓN DE IMPLANTES PARA FINES DENTALES; PUENTES DE IMPLANTES PARA FINES DENTALES; MACHOS DE ROSCAR PARA TORNILLOS DE IMPLANTES PARA USO DENTAL; ESCALADORES O RASPADORES PARA USO DENTAL; MASCARILLAS PARA PERSONAL DENTAL; GUANTES PARA USO DENTAL; APARATOS DE RAYOS X PARA IMAGENOLOGÍA DENTAL; ESCÁNER DE TOMOGRAFÍA COMPUTADA (TC) PARA USO DENTAL; SILLAS DENTALES; FRESAS DENTALES; APARATOS DE RAYOS X PARA USO ODONTOLÓGICO; PRÓTESIS DENTALES EN LA FORMA DE INCRUSTACIONES DENTALES CON RECUBRIMIENTO DE CÚSPIDES (ONLAYS); IMPLANTES ARTIFICIALES; PRÓTESIS DENTALES; SETS DE DIENTES ARTIFICIALES (ARTIFICIAL TEETH); PARTES DE LA DENTADURA POSTIZA; PINES PARA DIENTES ARTIFICIALES; IMPLANTES COMPUESTOS DE MATERIALES ARTIFICIALES PARA FINES DENTALES; PRÓTESIS DENTALES EN FORMA DE INCRUSTACIONES; LÁMPARAS PARA USO MÉDICO; FÓRCEPS PARA USO MÉDICO; TALADROS DENTALES; APARATOS ORTOPÉDICOS Y DE SOPORTE PARA USO MÉDICO; TORNILLOS DENTALES; BROCAS PARA APLICACIONES DENTALES; BROCAS DENTALES; PIEZAS PROTÉSICAS PARA ODONTOLOGÍA; APARATOS E INSTRUMENTOS QUIRÚRGICOS PARA USO DENTAL; APARATO DE DESINCRUSTACIÓN DENTAL; INSTRUMENTOS DE PULIDO O AMOLADO DENTAL (PIEZAS DE MANO); INCRUSTACIONES DENTALES; INSTRUMENTOS DENTALES PARA USO EN CIRUGÍA DE IMPLANTES; EXTENSORES DE IMPLANTES PARA FINES DENTALES; APOYOS



O PILARES DE IMPLANTES PARA USO DENTAL; IMPLANTES DENTALES HECHOS DE MATERIALES ARTIFICIALES; APARATOS E INSTRUMENTOS PARA IMPLANTES DENTALES; PUENTES SOPORTADOS POR IMPLANTES, PARA USO ODONTOLÓGICO; APARATOS E INSTRUMENTOS PARA RELLENO DE IMPLANTES, PARA USO DENTAL; CORONAS DENTALES; PUENTES DENTALES; PROTECTORES DE DIENTES PARA USO ODONTOLÓGICO; PINES DENTALES; PIEZAS MANUALES DENTALES; POSTES DE RAÍZ (PILARES DE IMPLANTES) PARA USO DENTAL; CORRECTORES (BRACES) DENTALES; ALINEADORES DENTALES; MECANISMOS E INSTRUMENTOS PARA FINES DENTALES; APARATO PARA USO EN LA REPARACIÓN DE DIENTES; RETENEDORES DE ORTODONCIA; INSTRUMENTOS DE ORTODONCIA; BRACKETS DE ORTODONCIA [FRENOS] PARA ENDEREZAR LOS DIENTES; ALAMBRES DE ORTODONCIA; DENTADURAS POSTIZAS.

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: 2025-006292

Presentada en Caracas, 20 DE JUNIO DE 2025

Solicitada por: COSMETICOS NUTRY CELLS 57, C.A. Domicilio: Caracas, Venezuela País: VENEZUELA

Clase Internacional: 3

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: PRODUCTOS COSMÉTICOS Y PREPARACIONES DE TOCADOR NO MEDICINALES; DENTÍFRICOS NO MEDICINALES; PRODUCTOS DE PERFUMERÍA, ACEITES ESENCIALES; PREPARACIONES PARA BLANQUEAR Y OTRAS SUSTANCIAS PARA LAVAR LA ROPA; PREPARACIONES PARA LIMPIAR, PULIR Y RASPAR.



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 del NOMBRE COMERCIAL siguiente:

Inscripción: 2025-006293

Presentada en Caracas, 20 DE JUNIO DE 2025

Solicitada por: LABORATORIOS BIOMEDICAL, C.A Domicilio: CALLE 4 PROLONGACION CON CARRERA 21 CC EL PINAR NIVEL AV LOCAL 6 URB LAS ACACIAS SAN CRISTOBAL TACHIRA. País: VENEZUELA

Clase Internacional: NC

Clase Nacional: 0

Para Distinguir: EMPRESA DEDICADA A LA COMPRA, VENTA, DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN, EXPORTACIÓN, FABRICACIÓN Y ENVASADO DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS AFINES PARA USO MÉDICO, QUIRÚRGICO Y DE LABORATORIO.



Registrador(a) de la Propiedad Industrial

Solicitada por: TEC TOY S.A. Domicilio: Avenida Ministro Mario Andreazza, 4120 - Distrito Industrial I, Manaus - AM, 69075-830 País: BRASIL

Nombre del Inventor(es): GILBERTO RODRIGUES DE NOVAES FILHO

Título: LECTOR DE TARJETAS

Resumen: SE RELACIONA EL PRESENTE DISEÑO INDUSTRIAL A UN LECTOR DE TARJETAS, ENMARCADOS DENTRO DE LA CLASIFICACIÓN DE LOCARNO 14.02 CUYAS CARACTERÍSTICAS NOVEDOSAS SE FUNDAMENTAN EN SU FORMA Y ASPECTOS DESCRITOS EN LAS FIGURAS QUE COMPONEN EL MISMO.



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 60 de la Ley de Propiedad Industrial, se ordena la publicación de la solicitud de patente de INVENCION que a continuación se especifica:

Inscripción: 2025-000030

Presentada en Caracas, 11 DE FEBRERO DE 2025

Solicitada por: PHOSPHOLUTIONS INC. Domicilio: 101 Innovation Blvd. Suite 206, State College, Pennsylvania 16803. País: ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Nombre del Inventor(es): MICHAEL JOHN CASTIGLIONE; ALYSON KIMBERLEY BOEHR; KYLE JEFFREY ISAACSON

Título: MÉTODOS PARA LA FABRICACIÓN DE FERTILIZANTES QUE CONTIENEN FOSFATO CON BAUXITA ACTIVADA IN SITU

Resumen: SE DIVULGA UN MÉTODO PARA LA FABRICACIÓN DE UN FERTILIZANTE A BASE DE FOSFATO QUE INCLUYE: (A) EXPONER UNA BAUXITA A UN ÁCIDO PARA FORMAR UNA MEZCLA, LA MEZCLA INCLUYE UNA FUENTE DE FOSFATO; (B) ACTIVAR LA BAUXITA IN SITU MEDIANTE LA ELIMINACIÓN DE AGUA CRISTALINA DE LA BAUXITA; (C) UNIR EL FOSFATO DE LA FUENTE DE FOSFATO A LA BAUXITA; Y (D) RECICLAR LA MEZCLA EN UN MEZCLADOR PARA FORMAR EL FERTILIZANTE A BASE DE FOSFATO COMO UN CONJUNTO DE GRÁNULOS, EN DONDE HAY UN AUMENTO DEL RENDIMIENTO DE AL MENOS EL 5 % EN RELACIÓN CON UN PROCESO DE PRODUCCIÓN DE FERTILIZANTES COMPARATIVO QUE ES UN PROCESO DE PRODUCCIÓN DE FERTILIZANTES POR LO DEMÁS IDÉNTICO QUE CARECE DE ACTIVACIÓN IN SITU DE LA BAUXITA, Y EL AUMENTO DEL RENDIMIENTO ES INDEPENDIENTE DE LA RELACIÓN RECICLAJE:PRODUCTO.

Registrador(a) de la Propiedad Industrial

Total de Solicitudes Patentes Publicadas: 9



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.