

SOLICITADAS DE PATENTES

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA, MINISTERIO DEL PODER POPULAR DE INDUSTRIAS Y COMERCIO NACIONAL - SERVICIO AUTÓNOMO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL - REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

Caracas, 01 de junio de 2026

216, 167 y 27

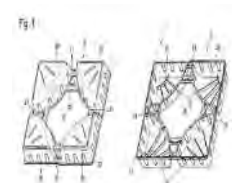
RESOLUCIÓN N° 379

SOLICITUDES DE PATENTE DE INVENCION PUBLICADAS A EFECTO DE OPOSICIONES

DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 60 DE LA LEY DE PROPIEDAD INDUSTRIAL, Y POR CUANTO LOS INTERÉSADOS HAN CUMPLIDO DE ACUERDO A LA LEY CON LAS ÓRDENES DE PUBLICACIÓN EN PRENSA QUE SE HICIERA EN EL BOLETÍN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL CORRESPONDIENTE, SE PROCEDE A PUBLICAR LAS SIGUIENTES SOLICITUDES DE REGISTRO DE PATENTE DE INVENCION CON EL FIN DE QUIEN TENGA LEGÍTIMO INTERÉS PUEDA PRESENTAR SUS OPOSICIONES DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 63 DE LA LEY DE PROPIEDAD INDUSTRIAL.

- (11) 654-2025000184
 (21) 2025-000184
 (22) 25/11/2025
 (30) 63/733,595 US, 13/12/2024; 63/725,928 US, 27/11/2024;
 (51)
 (73) MERCK SHARP & DOHME LLC Domicilio: 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065, Estados Unidos de América. País: ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
 (72) DAI WANG; GEOFFREY A WALFORD; YINGKAI LIANG; JONATHAN BELMAN; KUNAL BAKSHI
 (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
 (54) **COMPOSICIONES ADYUVANTES DE NANOEMULSIÓN PARA VACUNAS CONTRA EL VIRUS DE EPSTEIN BARR**
 (57) LA PRESENTE DIVULGACIÓN PROPORCIONA, UNA COMPOSICIÓN DE VACUNA QUE COMPRENDE UN POLIPÉPTIDO DE VIRUS DE EPSTEIN BARR (EBV) Y UN ADYUVANTE DE NANOEMULSIÓN DE ESCUALENO (SNE), Y MÉTODOS PARA INDUCIR UNA RESPUESTA INMUNITARIA A UN VIRUS DE EPSTEIN BARR (EBV) O MÉTODOS PARA PREVENIR LA INFECCIÓN O REDUCIR LA PROBABILIDAD DE INFECCIÓN POR UN VIRUS DE EPSTEIN BARR (EBV) USANDO LAS COMPOSICIONES, O UNA COMBINACIÓN DEL POLIPÉPTIDO DE EBV Y EL ADYUVANTE DE SNE.

- (11) 654-2025000191
 (21) 2025-000191
 (22) 01/12/2025
 (30) DE 10 2024 136 123.9 DE, 04/12/2024;
 (51)
 (73) COBIAX GMBH Domicilio: HELING STRASSE 4, 33609 BIELEFELD País: ALEMANIA
 (72) MEHMET KELMENDI
 (74) ALVAREZ HERNANDEZ MITCHELLE J
 (54) **CUERPO HUECO PARA LA PRODUCCIÓN DE UN TECHO DE HORMIGÓN**
 (57) UN CUERPO HUECO (1) PARA LA FABRICACIÓN DE UN TECHO O PARED DE HORMIGÓN (10)



CONSTA DE UNA PRIMERA SEMICARCASA (2) Y UNA SEGUNDA SEMICARCASA (3) QUE SE UNEN EN UNA SUPERFICIE DE CONTACTO Y RODEAN AL MENOS UNA CAVIDAD CERRADA. LA PRIMERA SEMICARCASA (2) SE SUJETA A LA SEGUNDA SEMICARCASA (3) MEDIANTE ELEMENTOS DE FIJACIÓN (4). EN LA SUPERFICIE DE CONTACTO SE DISPONE AL MENOS UN ELEMENTO SELLADO (25,35) FABRICADO CON UN MATERIAL MÁS ELÁSTICO QUE EL DE LA PRIMERA SEMICARCASA (2) O LA SEGUNDA SEMICARCASA (3). DE ESTA MANERA, SE CONSIGUE SELLAR HERMÉTICAMENTE LA CAVIDAD CERRADA ENTRE LA PRIMERA SEMICARCASA (2) Y LA SEGUNDA SEMICARCASA (3) DURANTE EL VERTIDO DEL HORMIGÓN.

(FIGURA 1)

(11) 654-2025000192

(21) 2025-000192

(22) 03/12/2025

(30)

(51)

(73) SANCHEZ SILVA MANUEL ALEJANDRO Domicilio: AV. ALAMEDA ENTRE AV. BOYACA Y AV. CARABOBO EDF. RESIDENCIAS ROSALCLASSIC TORRE 0 PISO 01 APTO 1-A URB. EL RETIRO CARACAS País: VENEZUELA

(72) SANCHEZ SILVA MANUEL ALEJANDRO

(74) SANCHEZ SILVA MANUEL ALEJANDRO

(54) **NEBULIZADOR ULTRASONICO DE MALLA VIBRATORIA PORTÁTIL DE CONFIGURACIÓN MANOS LIBRES**

(57) NEBULIZADOR ULTRASÓNICO DE MALLA VIBRATORIA PORTÁTIL CON CONFIGURACIÓN MANOS LIBRES

SE PRESENTA UN NEBULIZADOR PORTÁTIL ULTRASÓNICO DE MALLA VIBRATORIA QUE COMPRENDE UNA CARCASA CON ELECTRÓNICA INTEGRADA, UN MÓDULO DE RESERVORIO EXTRAÍBLE DE 10 ML CON MALLA PIEZOELÉCTRICA EN SU BASE, UN SISTEMA DE ACOPLAMIENTO ELÉCTRICO DIRECTO MEDIANTE PINES, UN MECANISMO DE RETENCIÓN POR BALINES Y RESORTES, UNA MASCARILLA FACIAL LIBRE DE LÁTEX, UN SISTEMA DE SUJECIÓN MANOS LIBRES CON CORDÓN ELÁSTICO Y UNA BOLSA PROTECTORA DE TELA SMS, PROPORCIONANDO UNA ADMINISTRACIÓN SEGURA Y EFICIENTE DE MEDICAMENTOS CON AUTONOMÍA EXTENDIDA, MÁXIMA PORTABILIDAD Y CAPACIDAD DE USO SIN MANOS.



(11) 654-2026000029

(21) 2026-000029

(22) 18/02/2026

(30)

(51)

(73) GABRIELA MARGARITA GAVIRIA SHORTT Domicilio: AV 1B QTA LAS MARGARITAS NRO 72A-64 SECTOR COTORRERA MARACAIBO ZULIA ZONA POSTAL 4002 País: VENEZUELA

JAIME MAURICIO GAVIRIA RINCON Domicilio: AV 1B CASA NRO 72A-84 SECTOR EL MILAGRO MARACAIBO ZULIA ZONA POSTAL 4001 País: VENEZUELA

(72) JAIME MAURICIO GAVIRIA RINCON; GABRIELA MARGARITA GAVIRIA SHORTT

(74) GABRIELA MARGARITA GAVIRIA SHORTT

(54) **UNIDAD PORTÁTIL DE MANEJO DE CRUDO Y DERIVADOS.**

(57) LAS UNIDADES PORTÁTILES PARA TRATAMIENTO DE HIDROCARBUROS, DESCRIBEN UNA SOLUCIÓN LIMPIA Y EFICAZ A LA NECESIDAD DE ELEVAR LOS NIVELES DE PRODUCCIÓN DE




HIDROCARBUROS. ESTOS PRESENTAN HERRAMIENTAS EFICACES Y NUEVAS TECNOLOGÍAS, CONFIGURADAS CON GRAN VERSATILIDAD, QUE SON BIEN RECIBIDOS EN VARIOS PROCESOS PRODUCTIVOS. PERMITEN REDUCIR EL TAMAÑO DE LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO, REPRESENTAN MENOR COSTO DE POSESIÓN Y OPERACIÓN COMPARADO CON EL DE OTROS EQUIPOS E INCREMENTA LA PRODUCTIVIDAD. LAS UNIDADES PORTÁTILES EN FORMA GENERAL CONTEMPLAN LAS SIGUIENTES SECCIONES:

1. - ESTRUCTURA.
2. - SECCIÓN DE TRATAMIENTO
 2. 1. - SPOOLS DE TRATAMIENTO.
 2. 2. - SECCIÓN DE MEZCLADO.
3. - SECCIÓN DE DOSIFICACIÓN.
4. - ALMACENAMIENTO DE QUÍMICO.
5. - SECCIÓN DE MEDICIÓN Y VALIDACIÓN.
6. - SECCIÓN DE DEPURACIÓN.
7. - SECCIÓN DE CONTROL.
8. - SECCIÓN DE AUTO ABASTECIMIENTO (PANELES SOLARES).
9. - SECCIÓN DE ANÁLISIS DE MUESTRA, SEPARACIÓN Y CUANTIFICACIÓN.

Total de Solicitudes : 4

Publiquese,



HENDRICK JOSÉ PERDOMO COLMENARES
Registrador (E) de la Propiedad Industrial
Designado mediante Resolución No. 055/2023 de fecha 07 de Septiembre de 2023
Publicada en Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela
Nº.42.720 de Fecha 22 de Septiembre de 2023