

000178 '23 JUL 27 14:37:39

Gobierno Bolivariano de Venezuela

Ministerio de Poder Popular para el Comercio

Servicio Autónomo de la Propiedad Intelectual

Nº 19305
150417

REGISTRO DE PROPIEDAD INDUSTRIAL



Nº 2023-000170

EL CIUDADANO: Manuel Polanco

HA CONSIGNADO HOY EN ESTE REGISTRO, EN ESPECIES FISCALES LA SUMA DE: cuarenta y seis mil veinte y cinco Bs 1446,25

CORRESPONDIENTE A LOS DERECHOS, POR PAGO DE ANUALIDAD QUE A CONTINUACIÓN SE ESPECIFICAN:

CLASE DE ACTO: pa. Anualidad
INTERESADO(S): Rizer INC

Nº ANUALIDADES PAGADAS CORRESPONDIENTE A LOS PERÍODOS

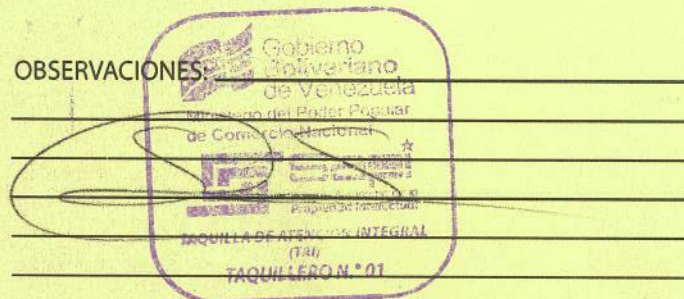
2023 - 2024

TOTAL Bs. 1446,25

ACTOS RELATIVOS A: CARACAS, 27 DE 07 DE 2023

Recibido Conforme

OBSERVACIONES:



COPIA

19305	FP-01	Para uso de la oficina Nº SOLICITUD - FECHA - HORA 000178 '23 JUL 27 14:38:04
SOLICITUD DE REGISTRO DE PATENTES		FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR
TIPO DE PATENTE: (X) INVENCIÓN () MODELO INDUSTRIAL () DIBUJO INDUSTRIAL		Tramite: 374148 Referencia: 374020
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 () Empresas de Propiedad Social Indirecta Comunal () Unidad Productiva Familiares () Cooperativas: () Consejos Comunales: () Comunas: () Conglomerados: () Grupos de intercambio Solidario: ()	
Cédula, Pasaporte o Rif: X000124758		
Nombre(s) Apellidos o Razón Social: PFIZER INC.		
Domicilio: 66 Hudson Boulevard East, New York, New York 10001-2192		
Pais Domicilio: E.U.A.	Nacionalidad: E.U.A.	Correo: info@citemark.com
Teléfono: 0212-9522404	Celular:	Fax:
DATOS DEL INVENTOR		
Nombre(s) Apellidos SCOTT WILLIAM BAGLEY		
Domicilio: GROTON, CONNECTICUT		
Pais Domicilio: E.U.A.		Nacionalidad: E.U.A.
DATOS DEL APODERADO / TRAMITANTE		
Nº de Poder: 2023-001022	Nº 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		
Pais Domicilio: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA	Nacionalidad: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA	Correo: boletyterrero@gmail.com
Teléfono: 0212-2839444	Celular:	Fax:
TITULO TÉCNICO DE LA INVENCION O CREACION		
INHIBIDORES DE ACC NOVEDOSOS		

RECAUDOS ANEXOS

Original

Copia Certificada

CÉDULA DE IDENTIDAD / RIF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ACTA ÚLTIMA ASAMBLEA PODER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DECLARACIÓN INVENTOR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CESIÓN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DESCRIPCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
REIVINDICACIONES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESUMEN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FIGURAS O DIBUJOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CD MEMORIA DESCRIPTIVA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LIBRO DE REGISTRO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CERTIFICADO PRIORIDAD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 FACSIMILES 8 X 10 Cms.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
REGISTRO MERCANTIL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PRIORIDAD EXTRANJERA:

PAÍS: **E.U.A.**

Nº: **63/393,712**

FECHA DE PRESENTACIÓN: **29/07/2022**

SE HACE CONTAR QUE EL INVENTOR DEL OBJETO DE LA PRESENTE SOLICITUD, DECLARA QUE REALMENTE ES EL MISMO NO HA SIDO UTILIZADO EN NINGÚN CASO EN VENEZUELA.

CARACAS, 27 DE JULIO DE 2023

FIRMA DEL SOLICITANTE

FP-01
SOLICITUD DE REGISTRO DE
PATENTES

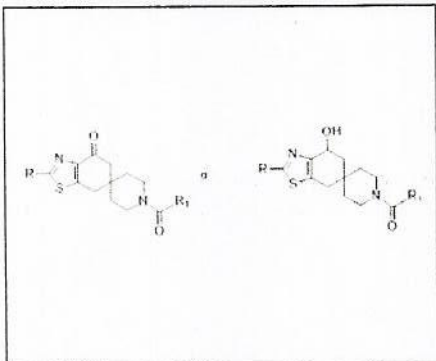
Para uso de la oficina
Nº SOLICITUD - FECHA - HORA

000178 23 JUL 27 14:36:15

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

Tramite: 374148 Referencia: 374020

Continuación de Datos de la Patente: Imagen



Continuación de Datos de la Patente:

Resumen de la Patente: UN COMPUESTO QUE TIENE LAS ESTRUCTURAS (I) O UNA SAL FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLE DE ESTE, O UN SOLVATO FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLE DE DICHO COMPUESTO O SAL FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLE, DONDE; R SELECCIONADO DEL GRUPO QUE CONSISTE EN H, ALQUILO C1-C6, ALCOXI C1-C6 Y -(CH2)M-W, DONDE W ES CICLOALQUILO C3-C8, BICICLOALQUILO, BICICLOALQUILO PUENTEADO, FENILO, HETEROARILO DE 5 O 6 MIEMBROS O HETEROCICLO QUE CONTIENE UNO, DOS O TRES HETEROATOMOS SELECCIONADOS DEL GRUPO QUE CONSISTE EN ATOMOS DE N, S Y O; DONDE CADA UNO DE DICHOS ALQUILO, CICLOALQUILO, ALCOXI, HETEROCICLO, FENILO, NAFTAILO O HETEROARILO PUEDE ESTAR SIN SUSTITUIR O SUSTITUIDO POR FENILO, HALO, CIANO, DEUTERIO, HIDROXI, ALQUILO C1-C6, ALCOXI C1-C6, -SO2-R1, -CONR1R1, NR1COR1, -NR1COR1, NR1CONR1R1, -NR1CO2R1, -(CH2)N-SO2-R1, -NHSO2-R1, -NR1SO2-R1, -SO2NR1R1, NR1R1 O SR1 DONDE R1 Y R1 SON INDEPENDIENTEMENTE H, ALQUILO C1-C6 O CICLOALQUILO C3-C8; R1 SE SELECCIONA DEL GRUPO QUE CONSISTE DE FENILOS, NAFTAILOS, HETEROARILOS DE 5 O 6 MIEMBROS, O HETEROCICLOS QUE CONTIENEN UNO, DOS, TRES O CUATRO HETEROATOMOS SELECCIONADOS DEL GRUPO QUE CONSISTE DE ATOMOS N, S Y O; Y BICICLOARILO DE 9 O 10 MIEMBROS, HETEROARILO O HETEROCICLO QUE CONTIENE UNO, DOS O TRES HETEROATOMOS SELECCIONADOS DEL GRUPO QUE CONSISTE DE ATOMOS N, S Y O; EN DONDE CADA UNO DE ESTOS FENILOS, NAFTAILOS, ARILOS, HETEROCICLICOS, O HETEROARILOS PUEDEN SER NO SUSTITUIDOS O SUSTITUIDOS POR HALO, CIANO, DEUTERIO, HIDROXILO, C1-C6 ALQUILO, C1-C6 ALCOXI, FENILO, -SO2-R1, -CONR1R1, NR1COR1, -NR1CONR1R1, -NR1CO2R1, -(CH2)N-SO2-R1, -NHSO2-R1, -NR1SO2-R1, -SO2NR1R1, NR1R1, -P(O)R1R1, O SR1 DONDE R1 Y R1 SON H, C1-C6 ALQUILO O C3-C8 CICLOALQUILO INDEPENDIENTEMENTE; Y M Y N SON INDEPENDIENTEMENTE 0, 1, 2 O 3. LA INVENCION TAMBIEN SE REFIERE A SALES FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES DE ESTOS COMPUESTOS Y A SOLVATOS FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES DE LOS MISMOS; A COMPOSICIONES QUE CONTIENEN DICHOS COMPUESTOS; Y A LOS USOS DE DICHOS COMPUESTOS EN EL TRATAMIENTO DE DIVERSAS ENFERMEDADES, PARTICULARMENTE EL ACNE.

Continuación de Datos del Inventor

- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: ANDREA NICOLE BOOTSMA Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: CAMBRIDGE, MASSACHUSETTS Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: CHULHO CHOI Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: GROTON, CONNECTICUT Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: ROBERT LEE DOW Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: GROTON, CONNECTICUT Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: DAVID JAMES EDMONDS Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: RIEHEN Pais Domicilio: SUIZA
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: CARMEN NOEMI GARCIA IRIZARRY Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: GROTON, CONNECTICUT Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: BRIAN STEPHEN GERSTENBERGER Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: CAMBRIDGE, MASSACHUSETTS Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: GAJENDRA INGLE Nacionalidad: INDIA
Domicilio: CAMBRIDGE, MASSACHUSETTS Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: JESSICA GLORIA KATHERINE OBRIEN Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: CAMBRIDGE, MASSACHUSETTS Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: MIHIR DINESHKUMAR PARIKH Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: GROTON, CONNECTICUT Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: GWENAELLA CHRISTINE RESCOURIO Nacionalidad: FRANCIA
Domicilio: SAN DIEGO, CALIFORNIA Pais Domicilio: E.U.A.
- Nombre(s) Apellidos o Razón Social: DANIEL COPLEY SCHMITT Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: CARMEL, INDIANA Pais Domicilio: E.U.A.

(19)



Gobierno Bolivariano de Venezuela

Ministerio del Poder Popular de Comercio Nacional



SAPI
Servicio Autónomo de la Propiedad Intelectual



(11) No de Publicación:

(21) Número de solicitud:

(51) Int. CI.:

000179 '23 JUL 27 14:33:21

(12)

Patente de Invención

(22) Fecha de presentación:

(30) Prioridad: 63/393,712 (US) 29/07/2022;

(45) Fecha de anuncio de la concesión:

(45) Fecha de la publicación del folleto de patente:

(73) Titular/es: PFIZER INC. con domicilio en 66 Hudson Boulevard East, New York, New York 10001-2192, US

(72) Inventor/es: SCOTT WILLIAM BAGLEY (US); ANDREA NICOLE BOOTSMA (US); CHULHO CHOI (US); ROBERT LEE DOW (US); DAVID JAMES EDMONDS (US); CARMEN NOEMI GARCIA IRIZARRY (US); BRIAN STEPHEN GERSTENBERGER (US); GAJENDRA INGLE (IN); JESSICA GLORIA KATHERINE OBRIEN (US); MIHIR DINESHKUMAR PARIKH (US); GWENAELLA CHRISTINE RESCOURIO (FR); DANIEL COPLEY SCHMITT (US);

(74) Agente: MANUEL POLANCO FERNANDEZ

(54) Título: INHIBIDORES DE ACC NOVEDOSOS

(57) Resumen:

UN COMPUESTO QUE TIENE LAS ESTRUCTURAS (I) O UNA SAL FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLE DE ESTE, O UN SOLVATO FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLE DE DICHO COMPUESTO O SAL FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLE, DONDE; R SELECCIONADO DEL GRUPO QUE CONSISTE EN H, ALQUILO C1-C6, ALCOXI C1-C6 Y -(CH2)M-W, DONDE W ES CICLOALQUILO C3-C8, BICICLOALQUILO, BICICLOALQUILO PUENTEADO, FENILO, HETEROARILO DE 5 O 6 MIEMBROS O HETEROCICLO QUE CONTIENE UNO, DOS O TRES HETEROATOMOS SELECCIONADOS DEL GRUPO QUE CONSISTE EN ATOMOS DE N, S Y O; DONDE CADA UNO DE DICHS ALQUILO, CICLOALQUILO, ALCOXI, HETEROCICLO, FENILO, NAFTILO O HETEROARILO PUEDE ESTAR SIN SUSTITUIR O SUSTITUIDO POR FENILO, HALO, CIANO, DEUTERIO, HIDROXI, ALQUILO C1-C6, ALCOXI C1-C6, -SO2-R', -CONR'R', NR\COR', -NR\COR', NR\CONR'R', -NR\CO2R', -(CH2)N-SO2-R', -NH-SO2-R', -NR\SO2-R', -SO2NR'R', NR'R' O SR' DONDE R' Y R' SON INDEPENDIENTEMENTE H, ALQUILO C1-C6 O CICLOALQUILO C3-C8; R1 SE SELECCIONA DEL GRUPO QUE CONSISTE DE FENILOS, NAFTILOS, HETEROARILOS DE 5 O 6 MIEMBROS, O HETEROCICLOS QUE CONTIENEN UNO, DOS, TRES O CUATRO HETEROATOMOS SELECCIONADOS DEL GRUPO QUE CONSISTE DE ATOMOS N, S Y O; Y BICICLOARILO DE 9 O 10 MIEMBROS, HETEROARILO O HETEROCICLO QUE CONTIENE UNO, DOS O TRES HETEROATOMOS SELECCIONADOS DEL GRUPO QUE CONSISTE DE ATOMOS N, S Y O; EN DONDE CADA UNO DE ESTOS FENILOS, NAFTILOS, ARILOS, HETEROCICLICOS, O HETEROARILOS PUEDEN SER NO SUSTITUIDOS O SUSTITUIDOS POR HALO, CIANO, DEUTERIO, HIDROXILO, C1-C6 ALQUILO, C1-C6 ALCOXI, FENILO, -SO2-R', -CONR'R', NR\COR', -NR\CONR'R', -NR\CO2R', -(CH2)N-SO2-R', -NH-SO2-R', -NR\SO2-R', -SO2NR'R', NR'R', -P(O)R'R', O SR' DONDE R' Y R' SON H, C1-C6 ALQUILO O C3-C8 CICLOALQUILO INDEPENDIENTEMENTE; Y M Y N SON INDEPENDIENTEMENTE 0, 1, 2 O 3. LA INVENCION TAMBIEN SE REFIERE A SALES FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES DE ESTOS COMPUESTOS Y A SOLVATOS FARMACEUTICAMENTE ACEPTABLES DE LOS MISMOS; A COMPOSICIONES QUE CONTIENEN DICHS COMPUESTOS; Y A LOS USOS DE DICHS COMPUESTOS EN EL TRATAMIENTO DE DIVERSAS ENFERMEDADES, PARTICULARMENTE EL ACNE.