

000053 '24 MAR 13 15:04:42

Gobierno Bolivariano de Venezuela

Ministerio de Poder Popular para el Comercio

Servicio Autónomo de la Propiedad Intelectual

19358

Nº 150904

REGISTRO DE PROPIEDAD INDUSTRIAL



Nº _____

EL CIUDADANO:

Manuel Polanco F.

HA CONSIGNADO HOY EN ESTE REGISTRO, EN ESPECIES FISCALES LA SUMA DE:

dos mil ciento treinta y tres con noventa y dos céntimos Bs. 2.143,92

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

CLASE DE ACTO: 1ra. Anualidad

INTERESADO(S): The Sletstone Group LLC

Nº ANUALIDADES PAGADAS CORRESPONDIENTE A LOS PERÍODOS

2024 - 2025

TOTAL Bs. 2.143,92

ACTOS RELATIVOS A: 1ra. Anualidad CARACAS, 13 DE 03 DE 2024

Recibido Conforme

OBSERVACIONES:



COPIA

19358

FP-01
SOLICITUD DE REGISTRO DE
PATENTES

Para uso de la oficina
N° SOLICITUD - FECHA - HORA

000053 /24 MAR 13 15:04:50

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

Tramite: 410655 Referencia: 405481

TIPO DE PATENTE: (X) INVENCIÓN () MODELO INDUSTRIAL () DIBUJO INDUSTRIAL

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: X000159165

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: THE STEELSTONE GROUP LLC

Domicilio:
BROOKLYN, NEW YORK

País Domicilio: E.U.A. Nacionalidad: E.U.A. Correo: boletyterrero@gmail.com
Teléfono: 0212-2839444 Celular: Fax:

DATOS DEL INVENTOR

Nombre(s) Apellidos NAPHTALI H BIEGELEISEN

Domicilio:
BROOKLYN, NEW YORK

País Domicilio: E.U.A. Nacionalidad: E.U.A.

DATOS DEL APODERADO / TRAMITANTE

N° de Poder: 2023-1697 N° 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

País Domicilio: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Nacionalidad: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Correo: boletyterrero@gmail.com
Teléfono: 0212-2839444 Celular: Fax:

TÍTULO TÉCNICO DE LA INVENCION O CREACION

FREIDORA DE AIRE MODULAR

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 checked="" 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 checked="" 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.
N°: 63/452,306
FECHA DE PRESENTACIÓN: 15/03/2023

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, 13 DE MARZO DE 2024

FIRMA DEL SOLICITANTE

FP-01
SOLICITUD DE REGISTRO DE
PATENTES

Para uso de la oficina
N° SOLICITUD - FECHA - HORA

000053 24 MAR 13 15:04:55

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

Tramite: 410655 Referencia: 405481

Continuación de Datos de la Patente:

Resumen de la Patente: UN ENSAMBLAJE DE UNA FREIDORA DE AIRE QUE ESTÁ PROVISTO DE UN MÓDULO FUNCIONAL QUE CONTIENE UN ELEMENTO CALEFACTOR Y UN GENERADOR DE FLUJO DE AIRE Y UN MÓDULO DEL COMPARTIMIENTO DE COCCIÓN QUE TIENE UN EXTREMO SUPERIOR QUE PROPORCIONA ACCESO A UNA CÁMARA INTERNA DE COCCIÓN. EL MÓDULO FUNCIONAL TIENE UN EXTREMO DE FIJACIÓN PARA FIJAR EL MÓDULO FUNCIONAL AL EXTREMO SUPERIOR DEL MÓDULO DEL COMPARTIMIENTO DE COCCIÓN, Y EL MÓDULO FUNCIONAL GENERA UN FLUJO DE AIRE CALIENTE DENTRO DE LA CÁMARA INTERNA DE COCCIÓN POR MEDIO DE GENERADOR DE FLUJO DE AIRE Y EL ELEMENTO CALEFACTOR.

Continuación de Datos del Inventor

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: BINYUMEN ITZKOWITZ Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: BROOKLYN, NEW YORK País Domicilio: E.U.A.

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: MEILECH FRIEDMAN Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: BROOKLYN, NEW YORK País Domicilio: E.U.A.

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: KALMAN WERTZBERGER Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: BROOKLYN, NEW YORK País Domicilio: E.U.A.

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: ROBYN DE LUCA Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: BROOKLYN, NEW YORK País Domicilio: E.U.A.

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: WENHUI HUANG Nacionalidad: CHINA
Domicilio: BROOKLYN, NEW YORK País Domicilio: E.U.A.

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: JOSEPH DEUTSCH Nacionalidad: E.U.A.
Domicilio: BROOKLYN, NEW YORK País Domicilio: E.U.A.

Continuación de Datos de la Prioridad

Número Prioridad: 18/436,657

País Prioridad: E.U.A.

Fecha Prioridad: 08/02/2024

(19)



Ministerio del Poder Popular
de Comercio Nacional



SAPI
Servicio Autónomo de la
Propiedad Intelectual



(11) No de Publicación:
(21) Número de solicitud:

(51) Int. Cl.: 000053 '24 MAR 13 15:05:00

(12)

Patente de Invención

<p>(22) Fecha de presentación:</p> <p>(30) Prioridad: 63/452,306 (US) 15/03/2023; 18/436,657 (US) 08/02/2024;</p> <p>(45) Fecha de anuncio de la concesión:</p> <p>(45) Fecha de la publicación del folleto de patente:</p>	<p>(73) Titular/es: THE STEELSTONE GROUP LLC con domicilio en BROOKLYN, NEW YORK, US</p> <p>(72) Inventor/es: NAPHTALI H BIEGELEISEN (US); BINYUMEN ITZKOWITZ (US); MEILECH FRIEDMAN (US); KALMAN WERTZBERGER (US); ROBYN DE LUCA (US); WENHUI HUANG (CN); JOSEPH DEUTSCH (US);</p> <p>(74) Agente: MANUEL POLANCO FERNANDEZ</p>
---	--

(54) Título: FREIDORA DE AIRE MODULAR

(57) Resumen:

UN ENSAMBLAJE DE UNA FREIDORA DE AIRE QUE ESTÁ PROVISTO DE UN MÓDULO FUNCIONAL QUE CONTIENE UN ELEMENTO CALEFACTOR Y UN GENERADOR DE FLUJO DE AIRE Y UN MÓDULO DEL COMPARTIMIENTO DE COCCIÓN QUE TIENE UN EXTREMO SUPERIOR QUE PROPORCIONA ACCESO A UNA CÁMARA INTERNA DE COCCIÓN. EL MÓDULO FUNCIONAL TIENE UN EXTREMO DE FIJACIÓN PARA FIJAR EL MÓDULO FUNCIONAL AL EXTREMO SUPERIOR DEL MÓDULO DEL COMPARTIMIENTO DE COCCIÓN, Y EL MÓDULO FUNCIONAL GENERA UN FLUJO DE AIRE CALIENTE DENTRO DE LA CÁMARA INTERNA DE COCCIÓN POR MEDIO DE GENERADOR DE FLUJO DE AIRE Y EL ELEMENTO CALEFACTOR.