

EDICTO N° 2

En la presente solicitud de registro N° 93344-01 de fecha 18 de diciembre de 2020 de la PATENTE DE INVENCION denominada SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES., propiedad de LESLIE ORLANDO EDWARDS SANTIAGO presentada por su apoderado legal SCIGLIANI MARTÍNEZ ALEXIS MICHELLE se ha dictado la siguiente providencia:

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial

PANAMA, 24 de enero de 2024.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93344-01 denominada SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES., se corre el traslado y se ordena su publicación en el BORPI, previo pago de las tasas correspondientes para lo cual se le concede el término de seis (6) meses prorrogables por seis (6) meses adicionales a petición del solicitante, contados a partir de la notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 45 y 49 de la Ley N° 35 de 10 de mayo de 1996, reformada por la Ley N° 61 de 5 de octubre de 2012 y Artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE,... (FDO) EDGAR ARIAS, Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.,... (FDO) , secretario ad-hoc

Por lo tanto se fija el presente edicto de notificación a las partes, en lugar público y visible de la Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial del Ministerio de Comercio e Industrias, por el término de cinco días hábiles contados a partir de 24 de enero de 2024. 3.002.r

EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.



MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 24 de enero de 2024.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93344-01 denominada SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES., se corre el traslado y se ordena su publicación en el BORPI, previo pago de las tasas correspondientes para lo cual se le concede el término de seis (6) meses prorrogables por seis (6) meses adicionales a petición del solicitante, contados a partir de la notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 45 y 49 de la Ley N° 35 de 10 de mayo de 1996, reformada por la Ley N° 61 de 5 de octubre de 2012 y Artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE



EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de
Invención, a. i.



Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes Informe Del Estado De La Técnica	PATENTE DE INVENCION Solicitud No: 93344-01
--	--

Titulo: SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES.

Fecha Solicitud: 18 de diciembre de 2020

Solicitante: LESLIE ORLANDO EDWARDS SANTIAGO

Abogado: SCIGLIANI MARTÍNEZ ALEXIS MICHELLE

Examinador: EDGAR ARIAS

Categoría de los Documentos Citados

A	Documento que define el estado general de la técnica no considerado como particularmente, relevante.
D	Documento citado en la aplicación.
E	Documento anterior; pero publicado en la fecha de presentación internacional o en fecha posterior.
L	Documento que puede plantear dudas sobre una reivindicación de prioridad o que se cita para determinar la fecha de la publicación de otra cita o por una razón especial (como la indicada).
O	Docs que se refiere a una Divulgación oral, a una utilización, a una exposición o Cualquier otro medio.
P	Documento publicado antes de la fecha de presentación internacional; pero con posterioridad a la fecha de prioridad reivindicada.
T	Documento citado para entender el principio o teoría bajo la cual se desarrolla la invención.
X	Documento de particularmente relevante, la invención reivindicada no puede considerarse nueva o que implique una actividad inventiva por referencia al documento aisladamente considerado.
Y	Documento de particular relevante; la invención reivindicada no puede considerarse que implique una actividad inventiva cuando el documento se asocia a otro u otros de la misma naturaleza, cuya combinación resulta evidente para un experto en la materia.
&	Documento de la misma familia de patentes.

Base de Datos	Observación
www.uspto.gov	OFICINA DE PATENTES Y MARCAS DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
www.OMPI.org	ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
www.espacenet.com	SERVICIO DE BÚSQUEDA DE PATENTES Y SOLICITUDES DE PATENTES
www.epo.org	OFICINA EUROPEA DE PATENTES
www.thomsoninnovation.com	

Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes	PATENTE DE INVENCION
Informe Del Estado De La Técnica	Solicitud No: 93344-01

Titulo: SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES.

Fecha Solicitud: 18 de diciembre de 2020

Solicitante: LESLIE ORLANDO EDWARDS SANTIAGO

Abogado: SCIGLIANI MARTÍNEZ ALEXIS MICHELLE

Examinador: EDGAR ARIAS

BASE DE DATOS GLOBAL DE PATENTES
GOOGLE PATENTS MOTOR DE BÚSQUEDA DE GOOGLE QUE INDEXA PATENTES Y SOLICITUDES DE
ESPACENET-LATIPAT BASE DE DATOS DE PATENTES
www.chinatrademarkoffice.com

Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes	PATENTE DE INVENCION
Informe Del Estado De La Técnica	Solicitud No: 93344-01

Título: SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES.

Fecha Solicitud: 18 de diciembre de 2020

Solicitante: LESLIE ORLANDO EDWARDS SANTIAGO

Abogado: SCIGLIANI MARTÍNEZ ALEXIS MICHELLE

Examinador: EDGAR ARIAS

BASE DE DATOS DE PATENTES DE CHINA

Documentos Consultados.	Tipo
(1) CN 111851394 A (GAO RUNXIA), PUBLICADA EL 30 DE OCTUBRE DE 2020; VER DOCUMENTO COMPLETO Y FIGS. 1 A 6	Doc Patente
(2) CN 106630464 A (FAN DAN), PUBLICADA EL 10 DE MAYO DE 2017; VER DOCUMENTO COMPLETO Y FIGS. 1 A 16	Doc Patente
(3) US 4,457,646 (LAESCH), PUBLICADA EL 3 D EJULIO DE 1984; VER COLUMNA 1, LÍNEA 7 A COLUMNA 8, LÍNEA 51, REIVINDICACIONES Y FIGURAS 1 A 10	Doc Patente
(4) US 2018/092314 A1 (MCGUINNESS), PUBLICADA EL 5 DE ABRIL DE 2018; VER PÁGINA 1, PÁRRAFO [0002] A PÁGINA 8, PÁRRAFO [0109], REIVINDICACIONES Y FIGURAS 1 A 27	Doc Patente

<u>Categorías</u>	<u>Documentos</u>	<u>Reivindicaciones</u>
X	CN 111851394 A (GAO RUNXIA), PUBLICADA EL 30 DE OCTUBRE DE 2020; VER DOCUMENTO COMPLETO Y FIGS. 1 A 6	1-2
X	CN 106630464 A (FAN DAN), PUBLICADA EL 10 DE MAYO DE 2017; VER DOCUMENTO COMPLETO Y FIGS. 1 A 16	1-2
X	US 4,457,646 (LAESCH), PUBLICADA EL 3 D EJULIO DE 1984; VER COLUMNA 1, LÍNEA 7 A COLUMNA 8, LÍNEA 51, REIVINDICACIONES Y FIGURAS 1 A 10	1-2
X	US 2018/092314 A1 (MCGUINNESS), PUBLICADA EL 5 DE ABRIL DE 2018; VER PÁGINA 1, PÁRRAFO [0002] A PÁGINA 8, PÁRRAFO [0109], REIVINDICACIONES Y FIGURAS 1 A 27	1-2

Observacion de Reivindicaciones:

SE ENCONTRARON CUATRO (4) DOCUMENTOS DE PARTICULAR RELEVANCIA DENTRO DEL ESTADO DE LA TÉCNICA EN DONDE LA NOVEDAD REIVINDICADA NO PUEDE CONSIDERARSE QUE IMPLIQUE UNA ACTIVIDAD NOVEDOSA. EL TITULAR TIENE EL DERECHO DE MODIFICAR LAS REIVINDICACIONES QUE SE VEAN AFECTADAS POR ESTE INFORME. ESTAS MODIFICACIONES POR NINGÚN MOTIVO CONTENDRÁN REIVINDICACIONES ADICIONALES O CON MAYOR ALCANCE QUE LAS REIVINDICACIONES RECLAMADAS EN LA SOLICITUD ORIGINAL

Ministerio de Comercio e Industrias
La Dirección General del Registro de la Propiedad
IndustDepartamento de Patentes
Informe Del Estado De La Técnica

PATENTE DE INVENCION

Solicitud No: 93344-01

Titulo: SISTEMA DE HIDRATACIÓN E IRRIGACIÓN DE CUERPOS DE AGUA, NATURALES Y ARTIFICIALES.

Fecha Solicitud: 18 de diciembre de 2020

Solicitante: LESLIE ORLANDO EDWARDS SANTIAGO

Abogado: SCIGLIANI MARTÍNEZ ALEXIS MICHELLE

Examinador: EDGAR ARIAS

Observacion general:

ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE DE BÚSQUEDA DE LA DIRECCIÓN DIVISIONAL DE PATENTES - SUBDIRECCIÓN DE EXAMEN DE FONDO DEL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL POR INTERMEDIO DEL SISTEMA DE APOYO PARA LA GESTIÓN DE SOLICITUDES DE PATENTES PARA LOS PAÍSES CENTROAMERICANOS Y LA REPUBLICA DOMINICADA (CADOPAT)


Firma Examinador
Realizado el 24 de enero de 2024


EDGAR ARIAS
Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.

