

EDICTO N° 4

En la presente solicitud de registro N° 93483-01 de fecha 30 de abril de 2021 de la PATENTE DE INVENCION denominada MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA CON DAPAGLIFLOZINA, propiedad de ASTRAZENECA AB presentada por su apoderado legal PEDRESCHI Y PEDRESCHI se ha dictado la siguiente providencia:

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial

PANAMA, 13 de enero de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93483-01 denominada MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA CON DAPAGLIFLOZINA, 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 13 de enero de 2025. 12:20 p.m.

EDGAR ARIAS

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



MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 13 de enero de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93483-01 denominada MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA CON DAPAGLIFLOZINA, 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: 93483-01
--	--

Titulo:MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA CON DAPAGLIFLOZINA

Fecha Solicitud: 30 de abril de 2021

Solicitante: ASTRAZENECA AB

Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI

Examinador: EDGAR ARIAS

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/057,139 DEL 27 de julio de 2020
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/070,869 DEL 27 de agosto de 2020
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/082,524 DEL 24 de septiembre de 2020
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/093,961 DEL 20 de octubre de 2020
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/119,711 DEL 1 de diciembre de 2020
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/152,445 DEL 23 de febrero de 2021
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/161,629 DEL 16 de marzo de 2021

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
ESPACENET.COM EPO-INTERNAL WPI DATA	BASE DE DATOS DE INTERNET

Documentos Consultados.	Tipo	
Categorías	Documentos	Reivindicaciones
A	J.-F. YALE ET AL: "EFFICACY AND SAFETY OF CANAGLIFLOZIN OVER 52 WEEKS IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETER MELLITUS AND CHRONIC KIDNEY DISEASE", DIABETES, OBESITY AND METABOLISM, VOL. 16, NO. 10, 22 JULY 2014 (2014-07-22), PAGES 1016-1027, XP055700544, GB ISSN: 1462-8902, DOI: 10.1111/DOM.12348 TABLES 1, 4	1-18

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: 93483-01
--	--

Titulo:MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA CON DAPAGLIFLOZINA

Fecha Solicitud: 30 de abril de 2021

Solicitante: ASTRAZENECA AB

Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI

Examinador: EDGAR ARIAS

<u>Categorías</u>	<u>Documentos</u>	<u>Reivindicaciones</u>
A	ALLEGRETTI ANDREW S ET AL: "SAFETY AND EFFECTIVENESS OF BEXAGLIFLOZIN IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS AND STAGE 3A/3B CKD", AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASE, W.B. SAUNDERS, PHILADELPHIA, PA, US, VOL. 74, NO. 3, 14 MAY 2019 (2019-05-14), PAGES 328-337, XP085790822, ISSN: 022-6386, DOI: 10.1053/J.AJKD.2019.03.417 [RETRIEVED ON 2019-05-14] FIGURE 1	1-18
A	SUGIYAMA SEIGO ET AL: "RENOPROTECTIVE EFFECTS OF ADDITIONAL SGLT2INHIBITOR THERAPY IN PATIENTS WITH TUYPE 2 DIABETES MELLITUS AND CHRONIC KIDNEY DISEASE STAGES 3B-4: A REAL WORLD REPORT FROM A JAPANESE SPECIALIZED DIABETES CARE CENTER", JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE RESEARCH, ELMER PRESS INC, CA, VOL. 11, NO. 4 31 MARCH 2019 (2019-03-31), PAGES 267-274, XP009528194, ISSN: 1918-3003, DOI: 10.14740/JOCMR3761 RETRIEVED FROM THE INTERNET: URL:HTTPS://WWW.NCBI.NLM.NIH.GOV/PMC/IVIP/ TABLES 1, 2, 3	1-18
A	TOYAMA TADASHI ET AL: "EFFECT OF SGLT2INHIBITORS ON CARDIOVASCULAR, RENAL AND SAFETY OUTCOMES IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS AND CHRONIC KIDNEY DISEASE: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS", DIABETES, OBESITY AND METABOLISM, WILEY-BLACKWELL PUBLISHING LTD, GB, VOL. 21, NO. 5 30 APRIL 2019 (2019-04-30), PAGES 1237-1250, XP009528195, ISSN: 1463-1326, DOI: 10.1111/DOM.13648 RETRIEVED FROM THE INTERNET: URL:HTTPS://ONLINELIBRARY.WILEY.COM/DOI/FU11/10.1111/DOM.13648 FIGURES 1, 2	1-18
A	YAMOUT HALA ET AL: "EFFICACY AND SAFETY OF CANAGLIFLOZIN IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES AND STAGE 3 NEPHROLOGY, VOL. 40, NO. 1, 1 JANUARY 2014 (2014-01-01), PAGES 64-74, XP055815769, CH ISSN: 0250-8095, DOI: 10.1159/000364909 RETRIEVED FROM THE INTERNET: URL:HTTPS://WWW.KARGER.COM/ARTICLE/PDF/364909> FIGURE 3; TABLE 2	1-18
A	KELLY MICHAEL S. ET AL: "EFFICACY AND RENAL OUTCOMES OF SGLT2 INHIBITORS IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES AND CHRONIC KIDNEY DISEASE", POSTGRADUATE MEDICINE., VOL. 131, NO. 1, 2 JANUARY 2019 (2019-01-02), PAGES 31-42, XP055815767, US ISSN: 0032-5481, DOI: 10.1080/00325481.2019.1549459 RETRIEVED FROM THE INTERNET: URL:HTTP://DX.DOI.ORG/10.1080/00325481-2019.1549459> FIGURE 3; TABLE 2	1-18

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: 93483-01

Titulo: MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA CON DAPAGLIFLOZINA

Fecha Solicitud: 30 de abril de 2021

Solicitante: ASTRAZENECA AB

Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI

Examinador: EDGAR ARIAS

<u>Categorías</u>	<u>Documentos</u>	<u>Reivindicaciones</u>
A	KETTELER MARKUS ET AL: "CHRONISCHES NIERENVERSAGEN - [CHRONIC KIDNEY DISEASE - UPDATE 2018]", DEUTSCHE MEDIZINISCHE WOCHENSCHRIFT: DMW: ORGAN DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR INNERE MEDIZIN (DGMI): ORGAN DER GESELLSCHAFT DEUTSCHER NATURFORSCHER UND ÄRZTE (GDNÄ), THIEME, DE, VOL. 143, NO. 3, 31 JANUARY 2018 (2018-01-31), PAGES 169-173, XP009528237, ISSN: 1439-4413, DOI: 10.1055/S-0043-124831 EIN BLICK IN DIE ZUKUNFT	1-18

Observacion de Reivindicaciones:

NO SE ENCONTRARON DOCUMENTOS RELEVANTES

Observacion general:

ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL PCT DE LA OFICINA DE PATENTES Y MARCAS DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA CON EL N° PCT/EP2021/058727

Firma Examinador

Realizado el 13 de enero de 2015

EDGAR ARIAS

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



