

EDICTO N° 121

En la presente solicitud de registro N° 94524-01 de fecha 16 de junio de 2023 de la PATENTE DE INVENCION denominada INHIBIDORES DE PRMTS, propiedad de AMGEN INC. 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

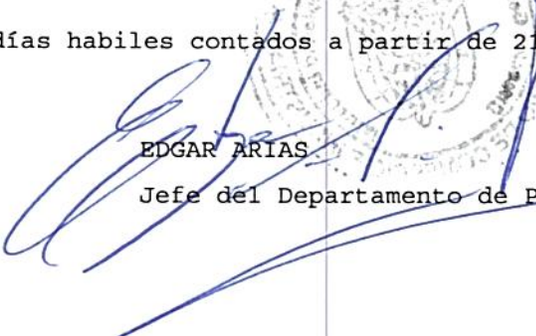
PANAMA, 21 de mayo de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 94524-01 denominada INHIBIDORES DE PRMTS, 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 porrogables 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 21 de mayo de 2025. *a las 9:00 am*


EDGAR ARIAS

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



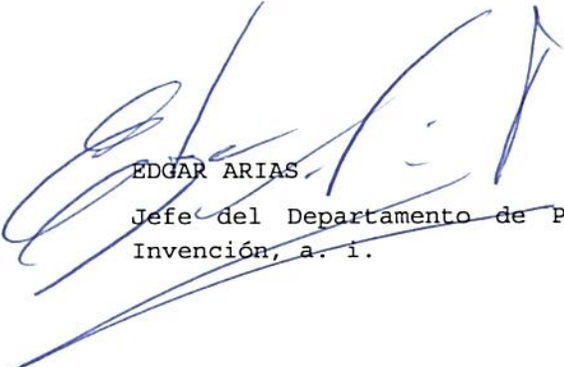
MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 21 de mayo de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 94524-01 denominada INHIBIDORES DE PRMTS, 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: 94524-01

Titulo: INHIBIDORES DE PRMTS

Fecha Solicitud: 16 de junio de 2023

Solicitante: AMGEN INC.

Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI

Examinador: EDGAR ARIAS

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/126,416 DEL 16 de diciembre de 2020

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

PATENTSCOPE.COM
EPO-INTERNAL
WPI DATA
CHEM ABS DATA
BIOSIS

Observación

BASE DE DATOS DE INTERNET

Documentos Consultados.

<u>Categorías</u>	<u>Documentos</u>	<u>Tipo</u>	<u>Reivindicaciones</u>
A,P	WO 2021/163344 A1 (AMGEN INC [US]) 19 DE AGOSTO DE 2021 (2021-08-19) EJEMPLOS Y ENSAYOS		1-24
T	RUIFENG MAO ET AL: "POTENT, SELECTIVE, AND CELL ACTIVE PROTEIN ARGININE METHYLTRANSFERASE 5 (PRMT 5) INHIBITOR DEVELOPED BY STRUCTURE-BASED VIRTUAL SCREENING AND HIT OPTIMIZATION", JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, VOL. 60, NO. 14, 26 DE JUNIO DE 2017 (2017-06-26), PÁGINAS 6289-6304, XP055682728, US ISSN: 0022-2623, DOI: 10.1021/acs.jmedchem.7B00587 TODO EL DOCUMENTO		21-23
A	WO 2020/033285 A1 (MERCK SHARP & DOHME [US]; MACHACEK MICHELLE [US] ET AL.) 13 DE FEBRERO DE 2020 (2020-02-13) TODO EL DOCUMENTO OTROS EJEMPLOS 82 A 93 Y PRMT-5 ENSAYOS; TABLAS 1, 5		1-24
A	WO 2020/033282 A1 (MERCK SHARP & DOHME [US]; WITTER DAVID [US] ET AL.) 13 DE FEBRERO DE 2020 (2020-02-13) EJEMPLOS Y ENSAYOS; TABLA 1 A 6		1-24

<p>Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes</p>	<p>PATENTE DE INVENCION</p>
<p>Informe Del Estado De La Técnica</p>	<p>Solicitud No: 94524-01</p>

Titulo: INHIBIDORES DE PRMTS
Fecha Solicitud: 16 de junio de 2023
Solicitante: AMGEN INC.
Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI
Examinador: EDGAR ARIAS

Categorías	Documentos	Reivindicaciones
A	ELAYNE CHAN-PENEBRE ET AL: "A SELECTIVE INHIBITOR OF PRMT5 WITH IN VIVO AND IN VITRO POTENCY IN MCL MODELS", NATURE CHEMICAL BIOLOGY, VOL. 11, NO. 6, 27 DE ABRIL DE 2015 (2015-04-27), PÁGINAS 432-437, XP055297240, NUEVA YORK ISSN: 1552-4450, DOI: 10.1038/nchembio.1810 TODO EL DOCUMENTO DISCUSIÓN; FIGURAS 1, 3, 4	1-18, 21-23
A	WO 2019/032859 A1 (PRELUDE THERAPEUTICS INC [US]) 14 DE FEBRERO DE 2019 (2019-02-14) TODO EL DOCUMENTO EJEMPLOS Y ENSAYOS; TABLA C	1-24

Observacion de Reivindicaciones:
 NO SE ENCONTRARON DOCUMENTOS RELEVANTES.

Observacion general:
 ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL PCT DE LA OFICINA EUROPEA DE PATENTES CON EL N° WO 2022/132914

Firma Examinador
 Realizado el 21 de mayo de 2025

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

