

EDICTO N° 114

En la presente solicitud de registro N° 93995-01 de fecha 1 de junio de 2022 de la PATENTE DE INVENCION denominada DERIVADOS DE FUROINDAZOL, propiedad de BAYER AKTIENGESELLSCHFT 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, 23 de abril de 2026.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93995-01 denominada DERIVADOS DE FUROINDAZOL, 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 23 de abril de 2026. *A las 3:55 pm.*

EDGAR ARIAS

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



MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 23 de abril de 2026.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93995-01 denominada DERIVADOS DE FUROINDAZOL, 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: 93995-01

Titulo:DERIVADOS DE FUROINDAZOL

Fecha Solicitud: 1 de junio de 2022

Solicitante: BAYER AKTIENGESELLSCHFT

Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI

Examinador: LORENZA VALENZUELA

Prioridades de: Oficina Europea de Patentes (OEP) SOLICITUD No.192178564 DEL 19 de diciembre de 2019

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
EPO-INTERNAL CHEM ABS DATA WPI DATA PATENSCOPE.COM	BASE DE DATOS DE INTERNET

Documentos Consultados.		Tipo
Categorías	Documentos	Reivindicaciones
A	WO 2016/085990 A1 (UNIV MICHIGAN [US]) 2 JUNE 2016 (2016-06-02) CITED IN THE APPLICATION PAGE 102, LINE 5 - PAGE 103, LINE 28 C798-0160, E010-0112 TO E010-0248, E512-0130, E512-0134,; PAGE 32- PAGE 38	1-8
A	WO 2019/084271 A1 (CHILDRENS MEDICAL CENTER [US]; THE BRIGHAM & WOMENS HOSPITAL INC [US]) 2 MAY 2019 (2019-05-02) CITED IN THE APPLICATION ABSTRACT PAGE 239 - PAGE 240; COMPOUNDS 168-175	1-8
A	ZOBAER AL MAHMUD ET AL: "THREE CLASSES OF LIGANDS EACH BIND TO DISTINCT SITES ON THE ORPHAN G PROTEIN-COUPLED RECEPTOR GPR84", SCIENTIFIC REPORTS, VOL. 7, NO. 1, 1 DECEMBER 2017 (2017-12-01), XP055766532, DOI: 10.1038/S41598-017-18159-3 ABSTRACT PAGE 2; FIGURE 1	1-8
A	WO 2014/095798 A1 (GALAPAGOS NV [BE]) 26 JUNE 2014 (2014-06-26) CITED IN THE APPLICATION ABSTRACT CLAIM 1	1-8
A	WO 2015/197550 A1 (GALAPAGOS NV [BE]) 30 DECEMBER 2015 (2015-12-30) CITED IN THE APPLICATION ABSTRACT CLAIM 1	1-8

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: 93995-01

Titulo: DERIVADOS DE FUROINDAZOL

Fecha Solicitud: 1 de junio de 2022

Solicitante: BAYER AKTIENGESELLSCHAFT

Abogado: PEDRESCHI Y PEDRESCHI

Examinador: LORENZA VALENZUELA

<u>Categorías</u>	<u>Documentos</u>	<u>Reivindicaciones</u>
A	WO 2016/169911 A1 (GALAPAGOS NV [BE]) 27 OCTOBER 2016 (2016-10-27) CITED IN THE APPLICATION ABSTRACT CLAIM 1	1-8

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 No. WO 2021/122415


 Firma Examinador

Realizado el 23 de abril de 2026


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

