

EDICTO N° 119

En la presente solicitud de registro N° 95181-01 de fecha 14 de octubre de 2024 de la PATENTE DE INVENCION denominada COMPOSICIONES QUE INCLUYEN ENDÓFITOS PARA MEJORAR LA NUTRICIÓN, EL CRECIMIENTO Y EL DESEMPEÑO DE LAS PLANTAS Y MÉTODOS PARA USAR LAS MISMAS., propiedad de UNIVERSITY OF WASHINGTON, INTRINSYX BIO INC. presentada por su apoderado legal BENEDETTI CL ABOGADOS se ha dictado la siguiente providencia:

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial

PANAMA, 30 de abril de 2026.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 95181-01 denominada COMPOSICIONES QUE INCLUYEN ENDÓFITOS PARA MEJORAR LA NUTRICIÓN, EL CRECIMIENTO Y EL DESEMPEÑO DE LAS PLANTAS Y MÉTODOS PARA USAR LAS MISMAS., 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 30 de abril de 2026. *a las 2:45p. -*


EDGAR ARIAS

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



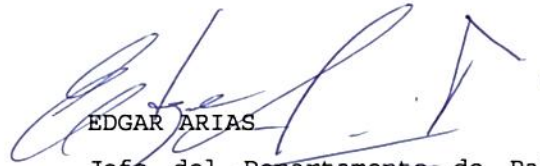
MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 30 de abril de 2026.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 95181-01 denominada COMPOSICIONES QUE INCLUYEN ENDÓFITOS PARA MEJORAR LA NUTRICIÓN, EL CRECIMIENTO Y EL DESEMPEÑO DE LAS PLANTAS Y MÉTODOS PARA USAR LAS MISMAS., 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


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: 95181-01
--	--

Titulo: COMPOSICIONES QUE INCLUYEN ENDÓFITOS PARA MEJORAR LA NUTRICIÓN, EL CRECIMIENTO Y EL DESEMPEÑO DE LAS PLANTAS Y MÉTODOS PARA USAR LAS MISMAS.

Fecha Solicitud: 14 de octubre de 2024

Solicitante: INTRINSYX BIO INC.
UNIVERSITY OF WASHINGTON

Abogado: BENEDETTI CL ABOGADOS

Examinador: ANA ELENA AROSEMENA ARGUELLES

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/331,119 DEL 14 de abril de 2022

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
PATENSCOPE	BASE DE DATOS DE INTERNET

Documentos Consultados.		Tipo
Categorías	Documentos	Reivindicaciones
X	US 2019/0335759 A1 (INDIGO AG INC.) 07 NOVEMBER 2019 (07.11.2019) ENTIRE DOCUMENT	1, 4, 5, 8, 9, 17, 42-44, 50, 95, 102, 115, 116, 144, 150, 155, 157, 161, 232, 242
Y	US 2019/0335759 A1 (INDIGO AG INC.) 07 NOVEMBER 2019 (07.11.2019) ENTIRE DOCUMENT	24, 130
Y	KE ET AL. ¿EFFECT OF INOCULATION WITH NITROGEN-FIXING BACTERIUM PSEUDOMONAS STUTZERI A1501 ON MAIZE PLANT GROWTH AND THE MICROBIOME INDIGENOUS TO THE RHIZOSPHERE,¿ SYSTEMATIC AND APPLIED MICROBIOLOGY , 06 NOVEMBER 2018 (06.11.2018), VOL, 42, ISS. 2, PGS. 248-260. ENTIRE DOCUMENT	24, 130

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: 95181-01
--	--

Titulo: COMPOSICIONES QUE INCLUYEN ENDÓFITOS PARA MEJORAR LA NUTRICIÓN, EL CRECIMIENTO Y EL DESEMPEÑO DE LAS PLANTAS Y MÉTODOS PARA USAR LAS MISMAS.

Fecha Solicitud: 14 de octubre de 2024

Solicitante: INTRINSYX BIO INC.
UNIVERSITY OF WASHINGTON

Abogado: BENEDETTI CL ABOGADOS

Examinador: ANA ELENA AROSEMENA ARGUELLES

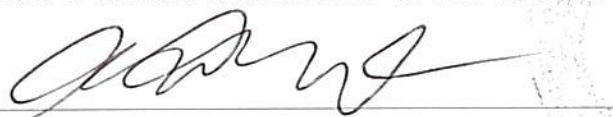
<u>Categorías</u>	<u>Documentos</u>	<u>Reivindicaciones</u>
A	US 2020/0383336 A1 (MONSANTO TECHNOLOGY LLC) 10 DECEMBER 2020 (10.12.2020) ENTIRE DOCUMENT	1, 4, 5, 8-10, 17, 24, 42-44, 47-50, 52, 53, 56, 58, 65, 72, 95, 102, 115-118, 130, 144, 150, 155, 157, 161, 162, 232, 235, 242
A	US 2021/0163374 A1 (PIVOT BIO INC.) 03 JUNE 2021 (03.06.2021) ENTIRE DOCUMENT	1, 4, 5, 8-10, 17, 24, 42-44, 47-50, 52, 53, 56, 58, 65, 72, 95, 102, 115-118, 130, 144, 150, 155, 157, 161, 162, 232, 235, 242
X	WO 2022/271567 A1 (UNIVERSITY OF WASHINGTON) 29 DECEMBER 2022 (29.12.2022) ENTIRE DOCUMENT	1, 4, 5, 8-10, 17, 24, 42-44, 47-50, 52, 53, 56-58, 65, 72, 95, 102, 115-118, 130, 144, 150, 155, 157, 161, 162, 213, 235, 242

Observacion de Reivindicaciones:

SE ENCONTRARON TRES (3) DOCUMENTOS DE PARTICULAR RELEVANCIA DENTRO DEL ESTADO DE LA TÉCNICA EN DONDE LA INVENCION REIVINDICADA NO PUEDE CONSIDERARSE QUE IMPLIQUE ALTURA INVENTIVA NI CARACTERÍSTICA 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.

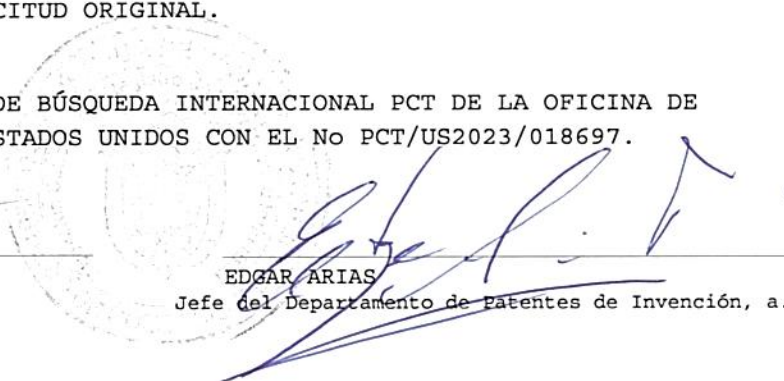
Observacion general:

ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL PCT DE LA OFICINA DE PATENTES Y MARCAS REGISTRADAS DE LOS ESTADOS UNIDOS CON EL No PCT/US2023/018697.



Firma Examinador

Realizado el 30 de abril de 2026



EDGAR ARIAS

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