EDICTO Nº 272

En la presente solicitud de registro N° 93842-01 de fecha 11 de febrero de 2022 de la PATENTE DE INVENCION denominada NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS MEJORADAS PARA EL SUMINISTRO DE ÁCIDOS NUCLEICOS, propiedad de ACUITAS THERAPEUTICS, INC., presentada por su apoderado legal ICAZA GONZALEZ-RUIZ Y ALEMAN se ha dictado la siguiente providencia:

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial PANAMA, 17 de octubre de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION Nº 93842-01 denominada NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS MEJORADAS PARA EL SUMINISTRO DE ÁCIDOS NUCLEICOS, 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 habiles contados a partir de N7 de octubre de 2025. a los 7:los...

EDGAR ARIAS

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

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 17 de octubre de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION Nº 93842-01 denominada NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS MEJORADAS PARA EL SUMINISTRO DE ÁCIDOS NUCLEICOS, 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 Nº 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

Departamento de Patentes de Invención, a. i.

Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad	PATENTE DE INVENCION
IndustDepartamento de Patentes	
Informe Del Estado De La Técnica	
	Solicitud No: 93842-01

Titulo: NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS MEJORADAS PARA EL SUMINISTRO DE ÁCIDOS NUCLEICOS

Fecha Solicitud: 11 de febrero de 2022 Solicitante: ACUITAS THERAPEUTICS, INC., Abogado: ICAZA GONZALEZ-RUIZ Y ALEMAN

Examinador: EDGAR ARIAS

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.62/886,894 DEL 14 de

agosto de 2019

Categoria de los Documentos Citados

Cat	egoria de los Documentos Citados
Α	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).
0	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.
Т	Documento citado para entender el principio o teoria bajo la cual se desarrolla la invención.
х	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

PATENTCOPE.COM EPO-INTERNAL BASE DE DATOS DE INTERNET

WPI_	DATA	
Docume	entos Consultados.	Tipo
Categor	cias Documentos	Reivindicaciones
х	WO 2018/081480 A1 (ACUITAS THERAPEUTICS INC [CA]) 3 MAY 2018 (2018-05-03); PAGE 40; CLAIMS 1-91; PAGE 54, PAGE 69, EXAMPLE 90, PAGE 102, PAGE 88	1-60
х	WO 2019/089828 A1 (ACUITAS THERAPEUTICS INC [CA]) 9 MAY 2019 (2019-05-09); CLAIM 1; PAGE 56 - PAGE 87; PAGE 147; PAGE 20	1-60
x	WO 2018/107026 A1 (SANGAMO THERAPEUTICS INC [US]; ACUITAS THERAPEUTICS INC [CA]) 14 JUNE 2018 (2018-06-14); CLAIMS 1-9, PAGE 7-95	1-60
х	US 2015/203446 A1 (MANOHARAN MUTHIAH [US] ET AL) 23 JULY 2015 (2015-07-23); CLAIMS 1-59	61-67

Observacion de Reivindicaciones:

SE ENCONTRARON (4) DOCUMENTOS DE PARTICULAR RELEVANCIA DENTRO DEL ESTADO DE LA TÉCNICA EN DONDE LA INVENCIÓN REIVINDICADA NO PUEDE CONSIDERARSE NOVEDOSO YA QUE CARECE DE NOVEDAD. EL TITULAR TIENE EL DERECHO DE MODIFICAR LAS REIVINDICACIONES QUE SE VEAN AFECTADAS POR

	. Continuación 2	de 2
Ministerio de Comercio e Industrias	PATENTE DE INVENCION	
La Dirección General del Registro de la Propiedad		
IndustDepartamento de Patentes		
Informe Del Estado De La Técnica		
	Solicitud No: 93842-01	

Titulo: NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS MEJORADAS PARA EL SUMINISTRO DE ÁCIDOS NUCLEICOS

Fecha Solicitud: 11 de febrero de 2022 Solicitante: ACUITAS THERAPEUTICS, INC., Abogado: ICAZA GONZALEZ-RUIZ Y ALEMAN

Examinador: EDGAR ARIAS

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 EUROREA

DE PATENTES CON EL Nº PCT/US2020/046407.

Firma Examinador

Realizado el 17 de octubre de 2025

EDOAR ARIAS

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