

EDICTO N° 9

En la presente solicitud de registro N° 93985-01 de fecha 13 de junio de 2022 de la PATENTE DE INVENCION denominada DISPOSITIVO ANTIRROTACIÓN PARA TENDIDO DE CABLES, propiedad de QUANTA ASSOCIATES, L. P presentada por su apoderado legal ESTUDIO BENEDETTI se ha dictado la siguiente providencia:

**MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS**

**La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial**

**PANAMA, 15 de enero de 2026.**

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93985-01 denominada DISPOSITIVO ANTIRROTACIÓN PARA TENDIDO DE CABLES, 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 15 de enero de 2026. *a las 3:00 p.m.*

*EDGAR ARIAS*

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



MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 15 de enero de 2026.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93985-01 denominada DISPOSITIVO ANTIRROTACIÓN PARA TENDIDO DE CABLES, 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: 93985-01
--	--

**Titulo:** DISPOSITIVO ANTIRROTACIÓN PARA TENDIDO DE CABLES

**Fecha Solicitud:** 13 de junio de 2022

**Solicitante:** QUANTA ASSOCIATES, L. P

**Abogado:** ESTUDIO BENEDETTI

**Examinador:** Roberto Antonio Delgado Garcia

**Prioridades de:** Canadá SOLICITUD No.3065714 DEL 20 de diciembre de 2019

Estados Unidos de América SOLICITUD No.62/951,920 DEL 20 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**

PATENTSCOPE.COM

**Observación**

BASE DE DATOS DE INTERNET

**Documentos Consultados.**

**Tipo**

Categorías	Documentos	Reivindicaciones
A	US 4,805,878 A (DICKEY ET AL.) 21 FEBRUARY 1989 (21.02.198), ENTIRE DOCUMENT ESPECIALLY FIGS 1-3; COL 2, LNS 36-39; COL 4, LNS 43-59	1-15
A	DE 19839739 B4 (LTB LEITUNGSBAU GMBH) 31 MAY 2012 (31.05.2012), ENTIRE DOCUMENT ESPECIALLY FIG 2, PARA [0030]	1-15
A	US 2,663,748 A (CARR ET AL.) 22 DECEMBER 1953 (22.12.1953), ENTIRE DOCUMENT	1-15

**Observación de Reivindicaciones:**

NO SE ENCONTRARON DOCUMENTOS RELEVANTES.

Ministerio de Comercio e Industrias  
La Dirección General del Registro de la Propiedad  
IndustDepartamento de Patentes  
Informe Del Estado De La Técnica

Continuación 2 de 2  
PATENTE DE INVENCION

Solicitud No: 93985-01

**Titulo:** DISPOSITIVO ANTIRROTACIÓN PARA TENDIDO DE CABLES

**Fecha Solicitud:** 13 de junio de 2022

**Solicitante:** QUANTA ASSOCIATES, L. P

**Abogado:** ESTUDIO BENEDETTI

**Examinador:** Roberto Antonio Delgado Garcia

**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/US2020/66159

Firma Examinador

Realizado el 15 de enero de 2026

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

