

Jornada Nacional de Capacitación para Visibilizar la Producción Científica – Académica



Creación del Perfil en Google Scholar para visibilizar el contenido científico-académico

Mgter. Dalys Johana Saavedra



Google Académico



Cualquier idioma Buscar sólo páginas en español

- Es un buscador de Google enfocado y especializado en la **búsqueda de contenido y bibliografía científico-académica.**
- Indexa editoriales, bibliotecas, repositorios, o bases de datos bibliográficas, permitiéndonos encontrar citas, enlaces de libros, artículos en revistas científicas de referencia, comunicaciones, informes, tesis y otros tipos de archivos de este ámbito.

PORQUÉ CREAR UN PERFIL EN GOOGLE SCHOLAR

☰ Google Académico



Elida de Obaldia

Universidad Tecnológica de Panamá

Dirección de correo verificada de utp.ac.pa

Ciencia material Energía renovable Películas delgadas de diam...
Educación basada en proy...

TÍTULO

Sintetizador de frecuencia TX totalmente digital y receptor de tiempo discreto para radio Bluetooth en CMOS de 130 nm

RB Staszewski, K Muhammad, D Leipold, CM Hung, YC Ho, JL Wallberg, ...
IEEE Journal of Solid-State Circuits 39 (12), 2278-2291

Filtros microstrip HTS de alta potencia para comunicación inalámbrica

GC Liang, D Zhang, CF Shih, ME Johansson, RS Withers, DE Oates, ...
Transacciones IEEE sobre teoría y técnicas de microondas 43 (12), 3020-3029

- Aporta mucha **visibilidad**.
- Puede comprobar **quién cita** sus trabajos y las áreas en las que más impacto consigue.
- **Proporciona estadísticas** actualizadas con sus citas, entre ellas el índice h.
- Útil para **localizar posibles colaboradores**.
- **Fácil** de crear y actualizar.

INDICADORES



- **Citas:** El total de citas recibidas.
- **Índice h:** Indica que h publicaciones se han citado al menos h veces.
- **Índice i10:** Indica las publicaciones que se han citado al menos 10 veces.

REGISTRO DE ORGANIZACIONES DE INVESTIGACIÓN - ROR



ROR Search Registry...

<https://ror.org/030ve2c48>

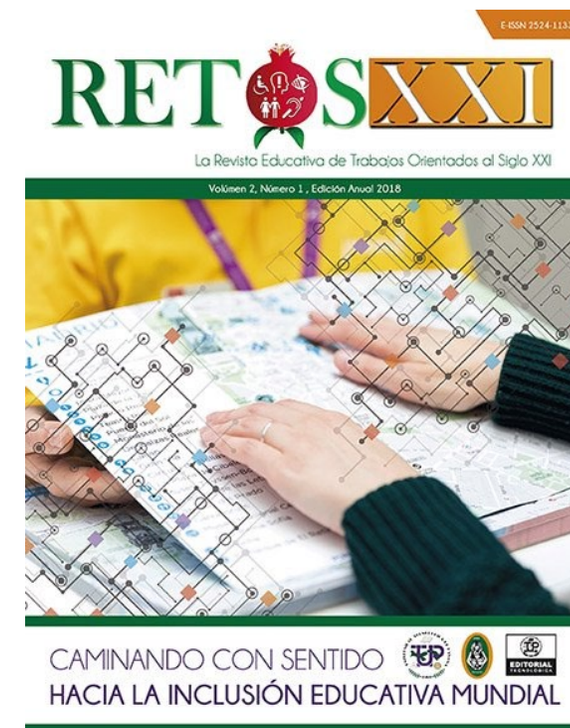
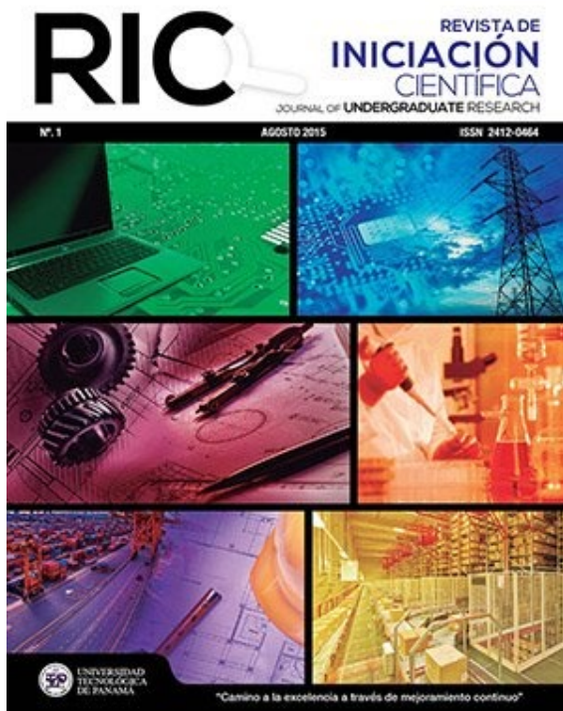
Universidad Tecnológica de Panamá
UTP, TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF PANAMA

WEBSITE
<http://www.utp.ac.pa>

OTHER IDENTIFIERS
GRID [grid.441509.d](#)
ISNI [0000000122291003](#)
Wikidata [Q3034637](#)

PANAMA EDUCATION

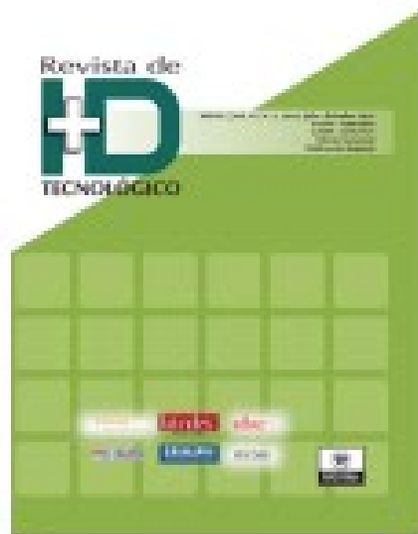
- Definen la "organización de investigación" como cualquier organización que realiza, produce, gestiona o toca la investigación. Esto está en línea con el alcance declarado de ROR, que es abordar el caso de uso de afiliación y poder conectar a las organizaciones con los resultados de la investigación.
- Lanzado en Enero 2019.



REVISTAS CON PERFIL EN GOOGLE SCHOLAR

REVISTA I+D TECNOLÓGICO

<http://revistas.utp.ac.pa/index.php/id-tecnologico>



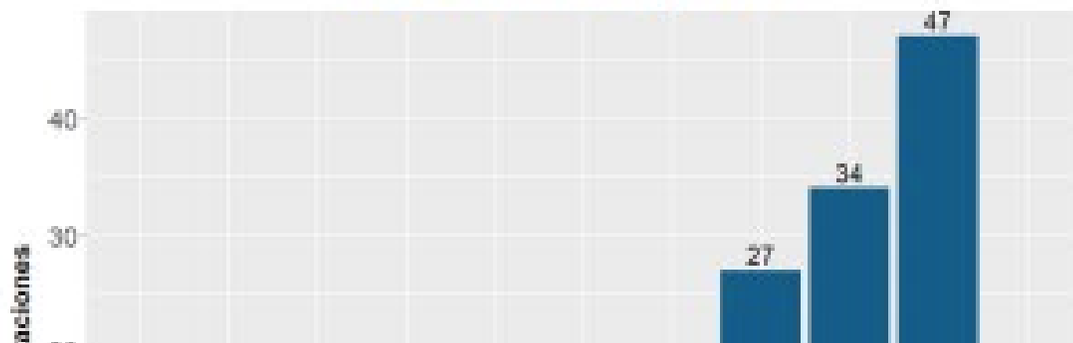
La Revista de I+D Tecnológico (RIDTEC), fue creada en 2002 con un enfoque de acceso abierto y evaluación por pares con publicación semestral. Especializada en las áreas de las ciencias básicas e ingeniería y otras áreas del conocimiento, tiene el propósito de promover la labor de investigación en el ámbito nacional e internacional.

Director: Dr. Orlando Aguilar

Gráficos interactivos I+D Tecnológico

<https://tabsoft.co/30ahssg>

Gráfico de citas por año



INDICADORES

publicaciones

187

h-index

6

h5-index

6

citas

158

citas / publicación

0.84

ESTADÍSTICAS

visitas

111010

países que visitan

116

visitas / publicación

593

INTEGRADA

Latindex - Directorio / Catálogo 2.0

MIAR

BASE

ERIH PLUS

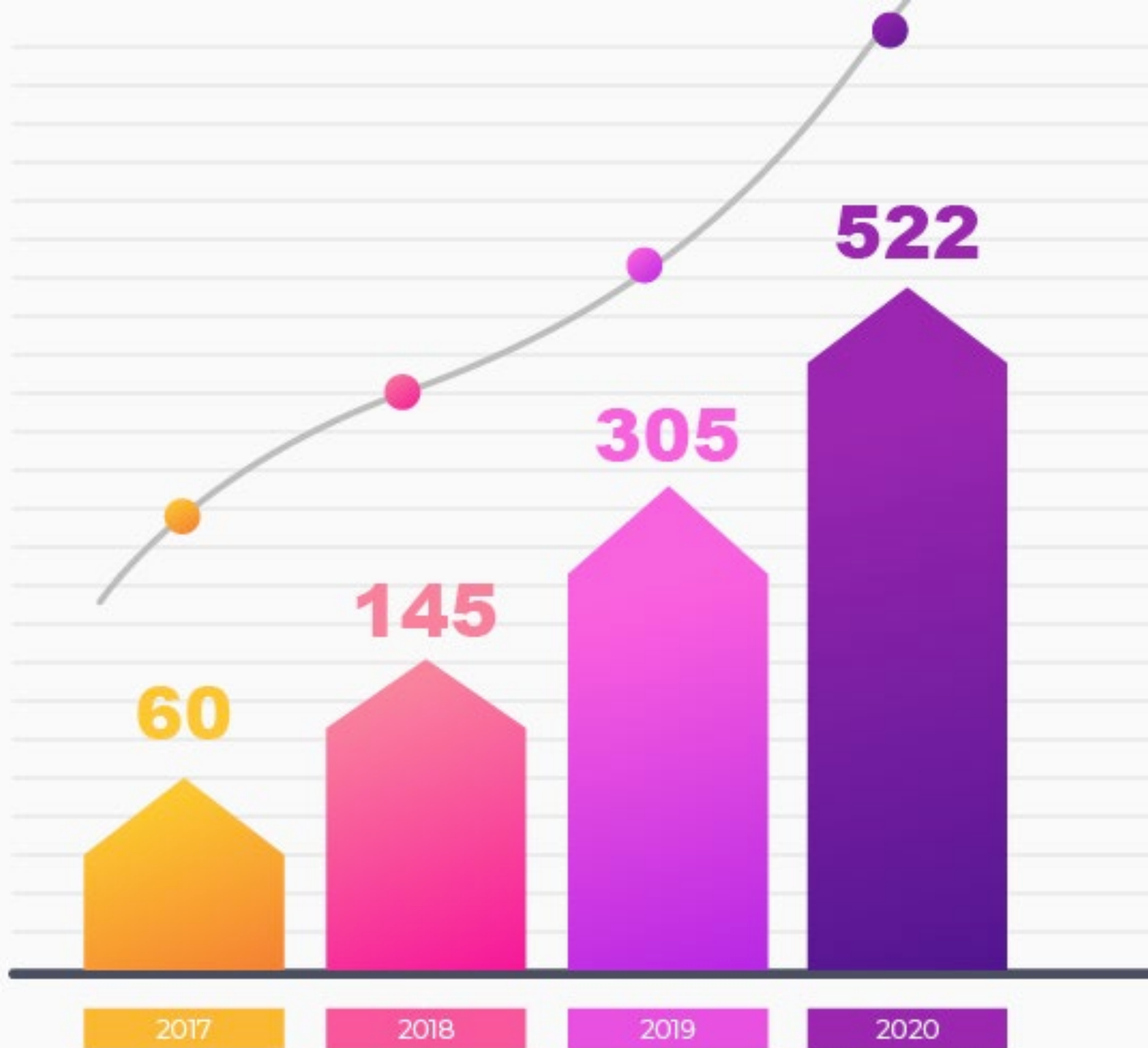
REDIB

ROAD

Open AIRE

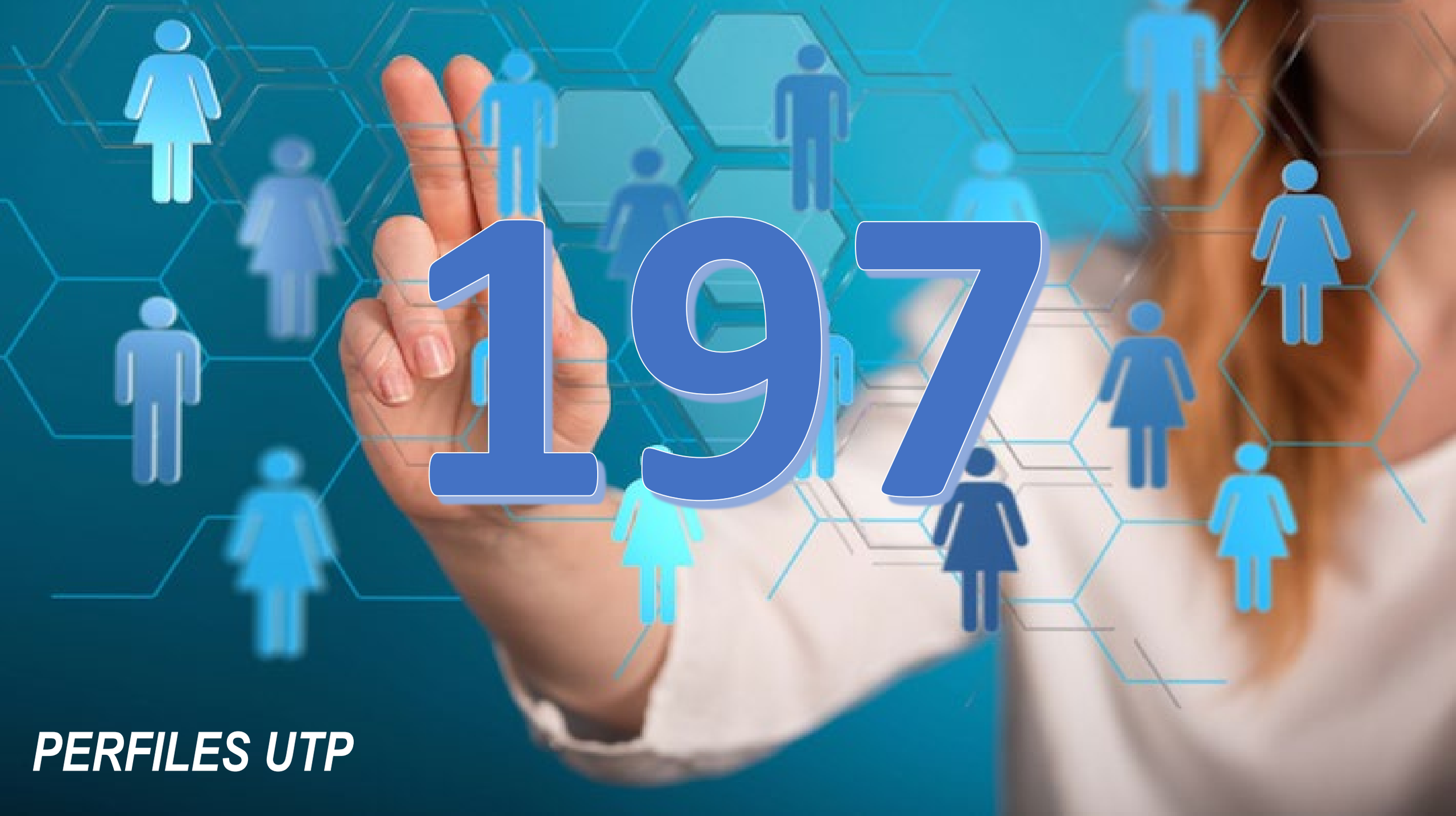
CROSSREF

Google Scholar - Indexada / Perfil



**PERFILES
PÚBLICOS DE
GOOGLE
SCHOLAR
EN PANAMÁ**

(Marzo 2020)

A hand is shown holding the number '197' in a large, blue, 3D-style font. The background features a hexagonal grid pattern with various shades of blue and white. Scattered across the grid are stylized human icons in different shades of blue, representing a diverse group of people. The overall theme is digital technology and human resources.

197

PERFILES UTP

A hand is shown holding up the number 259. The background features a blue hexagonal grid pattern with various blue icons of people. The number 259 is large and yellow with a blue outline.

259

PERFILES UTP



Héctor Montes Franceschi

Universidad Tecnológica de Panamá
Dirección de correo verificada de utp.ac.pa -
Robotics Control Automation ICT

TÍTULO

On the design and development of climbing and walking robot
M Armada, M Prieto, T Akinfiyev, R Fernández, H Montes Franceschi
Journal of Maritime Research, 9-32



Reinhardt Pinzon Adames

Universidad Tecnológica de Panamá (UTP).
Hidrotecnicas
Dirección de correo verificada de utp.ac.pa -
Climate Change Downscaling climate proje
Deep Learning applications

TÍTULO

Introduction to active thermochemical tables: Several "key" enl
B Ruscic, RE Pinzon, ML Morton, G von Laszewski, SJ Bittner, SG Nijssure, ..
The Journal of Physical Chemistry A 108 (45), 9979-9997



Elida de Obaldia

Universidad Tecnológica de Panamá
Dirección de correo verificada de utp.ac.pa
Ciencia material Energía renovable Películ
Educación basada en proy...

TÍTULO

Sintetizador de frecuencia TX totalmente digital y receptor de tie
Bluetooth en CMOS de 130 nm
RB Staszewski, K Muhammad, D Leipold, CM Hung, YC Ho, JL Wallberg, ...
IEEE Journal of Solid-State Circuits 39 (12), 2278-2291



Gilberto Axel Chang, PhD

Professor of Civil Engineering, Universidad Tecnológica de Panamá
Dirección de correo verificada de utp.ac.pa
Structural Engineering Seismic Engineering

TÍTULO

Seismic energy based fatigue damage analysis of bridge columns: Part I-Evaluation of
seismic capacity
GA Chang, JB Mander
National Center for Earthquake Engineering Research



Oscar M. Ramirez

Universidad Tecnológica de Panamá
Dirección de correo verificada de utp.ac.pa
Structural and Earthquake ...

TÍTULO

Development and evaluation of simplified procedures for the a
with passive energy dissipation systems.
OM Ramirez

PUBLICACIONES

[Ranking de científicos en las instituciones de Panamá según citaciones en perfiles públicos de **Google Scholar** \(Enero 2018\)](#)

[Hindex y citaciones de docentes e investigadores de la Universidad Tecnológica de Panamá por Facultad, sede regional y Centros de Investigación con perfiles en **Google Scholar** y en la Plataforma SicUTP \(Marzo 2018\)](#)

[Hindex y citaciones de docentes e investigadores de la Universidad Tecnológica de Panamá por Facultad, sede regional y Centros de Investigación con perfiles en **Google Scholar** y en la Plataforma SicUTP \(Julio 2018\)](#)

[Ranking de científicos de instituciones en Panamá según citaciones en perfiles públicos de **Google Scholar** \(Enero 2019\)](#)

[Perfiles de Investigadores de Panamá con perfil público en **Google Scholar** \(Julio 2019\)](#)

[Investigadores de Panamá con perfil público en **Google Scholar** \(Marzo 2020\)](#)

[Boletín estadístico e indicadores bibliométricos de las revistas integradas al Portal de Revistas de la UTP](#)

RECOMENDACIONES

Unificar **nombre** con el usado en su Institución.

Utilizar la **afiliación** con nombre de su Institución.

Autenticar su perfil con el **correo institucional**.

Utilizar identificador **ORCID** al lado del nombre del perfil.

Si su nombre es parecido al de otros autores, **desactive** la opción de integración automática de Google Scholar.

Verifique su perfil por lo menos cada 2 meses.

Si integra sus publicaciones de forma manual, **verifique** que los datos coincidan con el de sus publicaciones.

Integre los trabajos en acceso abierto en el Repositorio Institucional.

Coloque **palabras claves** según el área de investigación o publicación.

Coloque una **foto** actualizada en su perfil.

MUCHAS GRACIAS

www.ridda2.utp.ac.pa

www.revistas.utp.ac.pa

dalys.saavedra@utp.ac.pa

utp.repositorio@utp.ac.pa

