

Universidad Nacional del Altiplano
Facultad de Ingeniería Estadística e Informática

Docente:

Ing. Torres Cruz Fred

Alumno:

Ticona Miramira Roberto Angel

Trabajo 6 - Índice H

» DESCRIPCIÓN

El índice H (o índice de Hirsch) es un indicador usado para medir la productividad científica y el impacto de un investigador, grupo o institución.

Se basa en la cantidad de publicaciones y el número de citas que estas reciben. Un autor tiene un índice H igual a h si ha publicado h artículos que han sido citados al menos h veces cada uno.

Ejemplo

Si un investigador tiene 10 artículos y al menos 5 de ellos han sido citados 5 veces o más, su índice $H = 5$. En resumen, el índice H combina cantidad y calidad de la producción científica en una sola medida.

» CREACIÓN DE CUENTA EN CTI VITAE

CTI Vitae es una plataforma del CONCYTEC (Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica del Perú) que funciona como un currículum virtual para investigadores, docentes y profesionales vinculados a la ciencia, tecnología e innovación (CTI). En esta plataforma, los usuarios pueden registrar su información académica, experiencia profesional, publicaciones, proyectos de investigación, patentes y otros logros.

INICIO

GUÍA CALIFICACIÓN


RENACYT

ROBERTO ANGEL TICONA MIRAMIRA | Manual de uso | Cerrar Sesión

- Calendario de sesiones de capacitación y asistencia técnica para correcto manejo del CTI Vitae - 2023
<https://bit.ly/AgendaTucapacitación2025>
- 2025 APEC 5G Smart Manufacturing Seminar, October 15-16, 2025. Oportunidad de participación en evento (se financia el pasaje) -> <https://2025apec-5gsmartmfg.org>
- Encuesta de satisfacción de usuarios sobre los servicios de información del Sinacti -> <https://goo.su/Wpua59>

PERFIL

ROBERTO ANGEL TICONA MIRAMIRA



Calificación, Clasificación y Registro de Investigadores
[Solicitar Incorporación](#)

Seleccionar archivo Sin archivos seleccionados

[Agregar foto](#) [Eliminar foto](#)

Resumen
Bachiller en Nutrición Humana. Estudiante de Ingeniería Estadística e Informática de la Universidad Nacional del Altiplano

» AUTORES CON ÍNDICE H CON INVESTIGACIONES EN MÉTODOS NUMÉRICOS

Autor	Investigación	Número de publicaciones	Índice H
Hernández-Paricio, Luis Javier	Bivariate Newton-Raphson method and toroidal attraction basins	31	8
Hali, Aissa	Photovoltaic panel parameters determination using two numerical methods	6	3

» ÍNDICE H DE DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

Docente	Índice H	Número de publicaciones
Torres-Cruz, Fred	4	40
Coyla-Idme, Leonel	1	5
Tumi-Figueroa, Ernesto Nayer	3	6
Tito Lipa, José Pánfilo	0	3
Canqui-Flores, Bernabé	3	8
Gonzales, Leonid Alemán	0	4
Mendoza-Mollocondo, Charles Ignacio	3	8
Huata-Panca, Percy	2	3
Apaza-Tarqui, Alejandro	1	5
Carpio Vargas, Edgar Eloy	3	9
Javier Quispe Carita, Angel	1	1
López-Cueva, Milton Antonio	1	6
Ibañez-Quispe, Vladimiro	5	21
Melgarejo-Bolivar, Romel P.	3	6
Herrera-Urtiaga, Alain Paul	0	3
Laura Murillo, Ramiro	1	2
Choquejahuá-Acero, Remo	1	2
Gonzalo Copari Romero, Fredy	0	2