



## Sobre la revista

**EPISTEME. Hábito Intelectual Demostrativo** (Reserva de Derechos al uso Exclusivo no. 04-2024-050816282300-102, ISSN: 3061-8134), es una revista científica multidisciplinaria indizada y arbitrada por un sistema de doble ciego (peer reviewed), de publicación electrónica.

### LICENCIA:

La Revista “Episteme, Hábito Intelectual Demostrativo” funciona bajo licencia CC BY-NC-ND (Reconocimiento - No Comercial - Sin Obra Derivada), de acceso abierto, lo que significa que todo el contenido está disponible gratuitamente sin cargo para el usuario o su institución. Los usuarios pueden leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, buscar o vincular los textos completos de los artículos, o utilizarlos para cualquier otro fin lícito, sin pedir permiso previo al editor o al autor.

Licencia

**Tipo de publicación:** Electrónica.

**Edición:** Cuatrimestral.

**Contenido:** Difusión científica y cultural multidisciplinaria.

**Control de calidad del contenido:** Doble ciego (peer reviewed), verificación de originalidad (no plagio) para artículos científicos y selección del consejo editorial para el resto del contenido.

**Indización:** Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (LATINDEX)

**Target:** Dirigida a investigadores, profesores y estudiantes de todas las ciencias y las artes.

**Objetivo:** Publicar artículos de investigación originales y relevantes, resultados de tesis y ensayos cortos, así como producciones originales en las artes y humanidades.



**Suscripciones:** Acceso abierto autorizando la reproducción total o parcial de los textos y obras publicadas, siempre y cuando se cite la fuente completa y la dirección electrónica de la publicación (Open Access Journals).

### Ejes temáticos:

- Artículos de investigación
- Ensayos cortos
- Reseñas Bibliográficas
- Aportaciones en el campo de las artes y humanidades

### Enfoque y alcance

La *Revista Episteme Hábito Intelectual Demostrativo* es una publicación científica de carácter internacional dedicada a la difusión de artículos originales y de alta calidad académica, orientados a promover el desarrollo científico y tecnológico mediante la divulgación de investigaciones rigurosas, innovadoras y pertinentes. La revista recibe y evalúa contribuciones inéditas que aporten de manera significativa al conocimiento teórico y aplicado en diversas áreas del saber, entre las que se incluyen las siguientes:

**Ciencias de la Salud:** Comprende investigaciones en medicina, enfermería, fisioterapia, salud pública, farmacia, biomedicina y disciplinas afines, centradas en avances clínicos, epidemiológicos, terapéuticos y de salud pública, con énfasis en la mejora del bienestar y la calidad de vida de las personas.

**Humanidades y Ciencias Sociales:** Acoge estudios de carácter interdisciplinario en sociología, antropología, psicología, economía, derecho, filosofía, educación, ciencia política, comunicación y otras áreas de las ciencias sociales. Se valoran especialmente los trabajos que analizan problemáticas emergentes y relevantes para el desarrollo social, cultural y económico.

**Ingeniería y Ciencias Exactas:** Publica investigaciones originales en ingeniería civil, mecánica, eléctrica, informática, inteligencia artificial, matemáticas aplicadas, física y química, con especial interés en aquellas propuestas que contribuyen a la solución de desafíos tecnológicos de alcance global.

**Ciencias Biológicas:** Incluye estudios en ecología, biodiversidad, conservación, genética, biología molecular y celular, microbiología, biotecnología y otros campos orientados a la comprensión, protección y sostenibilidad de la vida en el planeta.



# EPISTEME

Hábito Intelectual Demostrativo



**Ciencias Agrícolas:** Abarca investigaciones relacionadas con la producción agrícola sostenible, biotecnología, fitopatología, mejoramiento genético, ciencia del suelo, agronegocios y áreas afines.

La misión de la revista es difundir trabajos científicos que impulsen el avance del conocimiento y generen aportes sustantivos frente a los desafíos sociales presentes y futuros. En este sentido, se promueve la investigación interdisciplinaria, la innovación y la aplicación práctica del saber, alentando el envío de manuscritos que integren distintas perspectivas y fomenten el diálogo académico colaborativo