

Estimadas y estimados lectores:

INGENIUS ha sido aceptada en SCOPUS

En búsqueda de la excelencia, la revista Ingenius cumpliendo con todos los requisitos de calidad editorial exigidos en las diferentes instancias, hasta la fecha contaba con indexaciones en bases de datos selectivas como ESCI (Emerging Source Citacion Index), SCIELO (Scientific Electronic Library Online), EBSCO (Plataforma de Investigación en Línea) , Google scholar (buscador especializado en documentos académicos) y otras más, además en plataformas de evaluación de revistas y hemerotecas selectivas como MIAR (Matriz de información para el análisis de revistas), REDIB (Red iberoamericana de Innovación y conocimiento científico), LATINDEX (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal).

El estricto proceso llevado a cabo en lo referente a la selección de la temática a publicar ejecutada por un equipo editorial de gran experiencia, el cumplimiento de normativa para la estructuración del artículo, es decir cumplimiento del formato, de la estructura IMRDC (introducción, materiales y métodos, resultados y discusión, y conclusiones), la especial atención prestada a la revisión por pares ciegos con un amplio equipo de revisores de diferentes nacionalidades en todas las áreas de interés de la revista, el proceso de maquetación, la revisión de estilo y la publicación en español e inglés han hecho que la comunidad académica y científica a nivel internacional lea y cite la revista y la considere para publicar sus contribuciones. Todo lo antes expuesto, trabajado sinérgicamente ha permitido buscar nuevos retos que posicionen y den a conocer los aportes de muchos investigadores nacionales e internacionales, quienes confiando en la revista han sometido sus artículos al proceso editorial correspondiente y los han publicado cumpliendo los estándares de calidad exigidos; es por esto que luego de un riguroso,

ético y arduo trabajo se postuló la revista y hemos recibido la grata noticia que ha sido aceptada en SCOPUS cumpliendo todos los criterios de calidad exigidos.

Todas las revistas que se encuentran en SCOPUS que es una de las bases de datos de mayor prestigio a nivel mundial, con una web de calidad y con herramientas para el seguimiento análisis y visualización de la investigación, cumplen con criterios mínimos que fueron evaluados por un Comité Asesor de Contenido, integrado por un grupo de investigadores y bibliotecarios de ámbito internacional e independiente, que cubren las principales disciplinas científicas.

La selección de la revista implica criterios agrupados en 5 categorías; el primero considera la política editorial que debe ser convincente, debe realizar la revisión por pares, y los revisores y autores deben ser diversos en distribución geográfica; el segundo manifiesta que debe existir un contribución académica de campo, los resúmenes deben ser claros y tener correspondencia con los objetivos de la revista y debe existir legibilidad en los artículos; el tercero mide el prestigio en función de las citas de artículos de la revista en Scopus y el prestigio de los editores de la revista; el cuarto establece que debe existir disponibilidad en línea mediante una página web de calidad y estar disponible en inglés y el quinto establece la regularidad, sin considerar ningún retraso en el calendario de publicación.

Este mérito alcanzado es fruto de un arduo trabajo por el que la Universidad Politécnica Salesiana apuesta, ya que, entre sus políticas institucionales la difusión del conocimiento en acceso abierto es algo primordial porque favorece la igualdad y el desarrollo de la ciencia en favor de la sociedad en general.

Ratificamos nuestro compromiso para continuar de una manera ética y responsable en la ardua tarea editorial y esperamos que los investigadores continúen enviando sus contribuciones.

John Calle-Sigüencia, PhD

EDITOR JEFE