

ALBORES



Jaguar. Su piel es negra y se distingue por ser líder, trabaja en equipo y obtiene lo que desea. El ímpetu, extremo valor y fortaleza son los rasgos que distinguen.



Alumno: Mtro. Juan Ricardo Martínez Ledezma.

20 de mayo 2022, Isla Mujeres, Q. Roo.

"TRABAJOS CIENTÍFICOS PARA SU PUBLICACIÓN"

CARACTERÍSTICAS GENERALES

El Sistema Educativo Mexicano es el conjunto de normas, instituciones y recursos tecnológicos destinados a ofrecer servicios educativos a la población mexicana; es un sistema que se encuentra en constante transformación; es producto de la confluencia de dos corrientes de pensamiento.

- El liberalismo mexicano que se reafirma con la Guerra
- Las Leyes de Reforma de 1859 y 1861, y la revolución mexicana de 1917"

ARTICULO CIENTÍFICO

Es un informe escrito y publicado que narra consecuencias originales de averiguación, esta definición debe matizarse, un artículo científico debe ser escrito y publicado de cierta forma, definida por tres siglos de tradiciones cambiantes, práctica editorial, ética científica e influencia recíproca de los procedimientos de impresión y publicación.

Un artículo científico es un escrito fundado para satisfacer los requisitos exigidos de la publicación válida, es, o debería ser, sumamente elegante, con unas partes componentes destacadas y claramente diferentes, en las ciencias básicas, la forma más corriente de elegir esas partes componentes es: Introducción, Métodos, Resultados y Discusión

PRESENTACIÓN DEL MANUSCRITO

Es un documento que sujeta búsqueda escrita a mano sobre un soporte flexible y portátil, como son: (el papiro, el pergamino o el papel), con elementos como la tinta de una pluma, de un bolígrafo o simplemente el grafito de un lápiz.

Los manuscritos técnicos o científicos la estructura de cada uno de ellos consta de 3 partes fundamentales, además de otras, las cuales son:

- **El Principio.**
- **El Medio.**
- **El Final.**

PROCESO DE ARBITRAJE

Es un juicio complicado y duro realizado por expertos nacionales y/o extranjeros que permite la valoración crítica de los manuscritos, es un trabajo combinado que se lleva a cabo por una entidad de estudiosos esparcidos en el área y en una época. Los resultados que de un intelectual deben ser dados a conocer para ser incorporados (previa evaluación y comprobación de la confiabilidad de dichos resultados).

PROCESO DE PUBLICACIÓN

El **proceso** de publicación es el vehículo principal y la vía más rápida para explicitar y divulgar el nuevo conocimiento.

Es importante hacer mención sobre la nueva forma de publicar las investigaciones científicas, a través de los medios electrónicos y con el uso de la web

En el proceso de publicación de un artículo se suceden diferentes fases y con diferentes agentes:

- El **Autor** envía el manuscrito, adjuntando una "carta de presentación".
- Proceso de corrección en el que se rectifican los errores ortográficos y gramaticales. Además, el corrector uniformará todas las abreviaturas y unidades de medida, la puntuación y la ortografía, de acuerdo con el "estilo" de la revista.
- Tras la aceptación del original, éste sigue el proceso de **revisión por pares** que consiste en la valoración crítica de los manuscritos.

ESCRIBIR TESIS

Su finalidad es ensayar que este es capaz de hacer e informar investigaciones originales, una buena tesis debe ser como un artículo científico, el cual debe presentar la misma estructura sometida que se exigiría de una publicación en una revista, a discrepancia de un artículo científico, una tesis puede narrar más de un tema y presentar más de un enfoque de algunos temas

Las Monografías escriben buenas tesis; se esfuerzan intensamente por evitar lo verboso, lo tedioso y lo trivial:
Una monografía es un trabajo individual escrito con el fin de exponer soluciones incompatibles preexistentes de un problema y evaluar las soluciones desde un punto de vista personal.

PRESENTACIÓN DE TRABAJO VERBAL

- Podemos decir que la presentación verbal es seguir el mismo itinerario lógico que habitualmente se sigue al escribirlo, comenzando por "¿cuál es el problema?" y terminando por "¿cuál es la solución?".
- Las presentaciones verbales son breves (el límite es de 10 minutos).
- Existen otros tipos de presentaciones verbales más largas, el tiempo para hacer una exposición en un simposio es de 20 minutos; a veces más. En un seminario es normalmente de una hora.

CONCLUSIONES:

La Examinación de los diferentes escritos y trabajos que se pueden trabajar a través de investigaciones unas más cortas que otras, y la forma en que dichos trabajos ayudan a perfeccionar la eficacia de las indagaciones; son de gran provecho en el nivel de posgrado.

BIBLIOGRAFIA.

P. G. M. E. (2017). Metodología de la investigación (3a. ed.). Retrieved from <http://ebookcentral.proquest.com> Created from bibliotecacijsp on 2018-07-31 15:53:16.

BERNAL, CÉSAR A. Metodología de la investigación. Tercera edición PEARSON EDUCACIÓN, Colombia, 2010 ISBN: 978-958-699-128-5
Área: Metodología.

Day, Robert A. Cómo escribir y publicar trabajos científicos. 3a. ed. Washington, D.C.:2005.

MORAN DELGADO, G. (2010). METODOS DE INVESTIGACIÓN. MEXICO: PEARSON EDUCACION.

MORLETO Sampieri, N. (2004). METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN Cuaderno de Trabajo. MEXICO: McGraw-Hill.

PEÑA, Antonio (1995) LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN MÉXICO. ESTADO ACTUAL, ALGUNOS PROBLEMAS Y PERSPECTIVAS.
Perfiles Educativos, enero-marzo, número 67 Universidad Nacional Autónoma de México México D. F.

Florencia Ucha | Sitio: Definición ABC | Fecha: abril. 2012 | URL: <https://www.definicionabc.com/general/analizar.php>