CREACIÓN DE MARCA

PRESENTACIÓN NORMAS APA Y IEEE

Jhon Alexander Corredor Medina

Normas APA



Las normas APA son un conjunto de reglas establecidas por la Asociación Americana de Psicología para uniformar la presentación de trabajos académicos. Su objetivo principal es garantizar la claridad, coherencia y precisión en la comunicación científica, facilitando la comprensión y evaluación de las investigaciones.

Elementos normas APA

MÁRGENES:

2.54 cm en todos los lados.

INTERLINEADO

Interlineado 1.5.

TÍTULO

Centrado, negrita, primera letra de cada palabra en mayúscula.

FUENTE

Times New Roman o Arial, tamaño 12.

ALINEACIÓN

Alineación Justificado.

ENCABEZADO

Incluye el título abreviado y número de página en la esquina superior derecha.

CITAS EN EL TEXTO NORMAS APA

CITA TEXTUAL CORTA

Menos de 40 palabras, entre comillas y con el apellido del autor, año y número de página.

Como señala Gimeno Sacristán (2009) "La verdad es que, en la práctica, la escolaridad ya interviene en el tiempo extra-académico como hemos podido ver con las tareas o deberes para casa" (p. 117).



CITA TEXTUAL LARGA

Más de 40 palabras, en bloque con sangría de 1.27 cm, sin comillas, pero con el apellido del autor y año.

La pasión en la enseñanza es política, precisamente porque es personal. Si la enseñanza como trabajo se está progresivamente desprofesionalizado, como se puede ver en las intenciones actuales de las políticas educativas de todo el mundo, es precisamente porque —de modo paralelo— se está despersonalizando.

(Nias, 1996, pp. 305-306).



CITA DE PARAFRASEO

Expresas la idea con tus propias palabras, pero incluyes el apellido del autor y año.

Se ha demostrado que el cambio climático tiene un impacto significativo en los ecosistemas marinos (Jones, 2021).

CITA DE VARIOS AUTORES

En la primera cita se nombra a todos y en las siguientes citas basta con el apellido del primer autor seguido de "et al.".

Watson, Zimmerman, Rovers, Hansen, y Rock (1992) demostraron la incapacidad del líder frente a ese tipo de amenazas.

Watson et al. (1992) no inciden en su estudio en la influencia del grupo como amortiguador de tensiones.

Normas IEEE



Las normas IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) son un conjunto de estándares utilizados principalmente en el ámbito de la ingeniería y las ciencias computacionales. Su objetivo es garantizar la uniformidad en la presentación de trabajos técnicos, facilitando la comunicación entre investigadores y profesionales de estas áreas.

Elementos normas IEEE

MÁRGENES:

Las márgenes generales suelen ser:

- Superior: 1.78 cm (0.7 pulgadas)
- Inferior: 2.54 cm (1 pulgada)
- Izquierdo: 1.73 cm (0.68 pulgadas)
- Derecho: 1.73 cm (0.68 pulgadas)

INTERLINEADO

Interlineado Simple o 1.5.

TÍTULO

Centrado, negrita, primera letra de cada palabra en mayúscula.

FUENTE

Times New Roman o similar, tamaño 10 o 12 puntos.

ALINEACIÓN

Alineación Justificado.

ENCABEZADO

Incluye el título abreviado y número de página.



CITAS EN EL TEXTO NORMAS IEEE

Advancing Techr for H

- Sistema numérico: Se utilizan números entre corchetes para referenciar las fuentes.
- Orden de aparición: Las referencias se enumeran en el orden en que aparecen en el texto.
- Lista de referencias: Al final del documento, se enumeran todas las fuentes citadas.
- [1] R. G. Gallager. Principles of Digital Communication. New York: Cambridge University Press, 2008.
- [2] A. Rezi and M. Allam, "Techniques in array processing by means of transformations," in Control and Dynamic Systems, Vol. 69, Multidimensional Systems, C. T. Leondes, Ed. San Diego: Academic Press, 1995, pp. 133-180.
- [3] J. A Prufrock, Ed., Lasers, 2nd. ed. New York: McGraw-Hill, 2004.
- [4] V. Moret Bonillo, Fundamentos de inteligencia artificial, 2ª ed. Santiago de Compostela: Universidad de La Coruña Servicio de Publicaciones, 2000.

iMUCHAS! GRACIAS!