



**Mi Universidad**

## **Mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: Darwin Alfonso Pérez Julián*

*Nombre del tema: Análisis de resultados y conclusión*

*Parcial: uno*

*Nombre de la Materia: Métodos y técnicas de investigación II*

*Nombre del profesor: Yaneth Fabiola Solórzano Penagos*

*Nombre del Doctorado: Doctorado en Educación*

*Cuatrimestre: Tercero*

Fecha de entrega: 06/05/23.

# Trabajos científicos para su publicación

Artículo científico

Es un informe escrito y publicado que describe resultados originales de investigación.

1. Evaluar las observaciones
2. Repetir los experimentos
3. Evaluar los procesos intelectuales

Presentación del manuscrito

Depende de la naturaleza del trabajo. Se tendrá que buscar la revista en el campo que convenga

1. Leer la declaración del membrete
2. Leer los párrafos relativos al alcance
3. Examinar cuidadosamente el índice

Proceso de arbitraje

Cuando su original llega a la redacción de una revista adopta varias decisiones preliminares.

1. ¿Trata de una materia en el campo de acción?
2. ¿El tema del manuscrito resulta apropiado?
3. Se anuncia que su original ha sido aceptado

Proceso de publicación

La publicación del trabajo científico lleva rigurosidad para que pueda ser publicada de manera correcta

1. El original pasa por un proceso de corrección
2. El manuscrito se carga al archivo electrónico
3. El tipógrafo introducirá las correcciones

Escribir tesis

Una tesis doctoral en ciencias tiene que presentar las investigaciones originales del candidato.

1. Debe presentar una estructura disciplinada
2. Puede describir más de un tema y un enfoque
3. Muestra que el candidato es capaz de producir

Presentación de trabajo verbal

Una presentación verbal no contiene ni debe contener todos los datos experimentales

1. Su contenido debe reducirse en comparación de un artículo.
2. El tiempo de presentación es de 20 minutos
3. Todo científico debe preparar buenas diapositivas