	PLANTILLA PARA INFORMES FINALES DE PROYECTOS DE GRADO DE MAESTRÍAS UAM UNIDAD DE INVESTIGACIÓN-BIBLIOTECA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MANIZALES	CÓDIGO: GAF-GUI-024
		VERSIÓN: 4
		FECHA ELABORACIÓN DEL DOCUMENTO: 21/JUL/2022

Utilice esta plantilla para la presentación de **INFORMES FINALES**. sin embargo, consulte con su asesor, director o coordinador de trabajo de grado para aplicación de aspectos particulares. Primero, de clic en [Archivo](#) y luego en [Guardar Como](#) para almacenar una copia personal. Borre este cuadro de texto y edite la información necesaria, eliminando o reemplazando los datos adecuadamente.

Márgenes: Superior: 3.0 cm. - Inferior: 3.0 cm. - Izquierdo: 3.0 cm. - Derecho: 3.0 cm.

Tipo de Fuente: Times new roman - **Tamaño:** 12 - **Interlineado:** 1.5

Citas y Referencias: Se aconsejan estas normas por área de conocimiento, pero pueden elegir otra teniendo en cuenta las normas de la revista donde se desee publicar. Lo más importante es la no combinación de estas.

Estudios en Ciencias Sociales y empresariales APA 7 Edición (2020)

Salud Normas Vancouver

Ingenierías IEEE

Video de configuración <https://youtu.be/mno3vLPkuok>

Ejemplo citas APA 7th

(Ejemplos de Cita bajo norma APA):	(Ejemplos de bibliografía Libro):	(Ejemplos de bibliografía artículo):
<p>Ejemplos de citas directas citadas en el texto</p> <p>EJEMPLO 1</p> <p>Los equipos efectivos pueden ser difíciles de describe beca use "alto rendimiento a lo largo de un dominio no se traduce a alto rendimiento junto a otro " (Ervin et al ., 2018, p. 470).</p> <p>EJEMPLO 2</p> <p>"Incluso inteligente, educado, emocionalmente adula estable cree supersticiones que reconocen no son racionales " como lo demuestra la existencia de personas que tocan madera para siempre suerte (Risen, 2016, p. 202).</p>	<p>Madigan, S. (2019). Narrative therapy (2nd ed.). American Psychological Association.</p>	<p>Castells, M. (2000). El poder de la identidad en La era de la información, Volumen III, cap. 1, Alianza Editorial, España.</p> <p>Carcavilla González, N. (2015). Terapia sensorial auditiva: Activación cerebral por medio de la música [Auditorysensory therapy: Brain activation through music]. In J. J. García Meilán (Ed.I, Guía práctica de terapias estimulativas en el Alzheimer (pp. 67-86). Editora I Síntesis. https://www.sintesis.com/guias-profesionales-guia-practica-deterapias-estimulativas-en-el-azheimer-libro-1943.html</p>

Ejemplo citas VANCOUVER



VIGILADA MINEDUCACIÓN

**PLANTILLA PARA INFORMES FINALES DE
PROYECTOS DE GRADO DE MAESTRÍAS
UAM
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN-BIBLIOTECA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MANIZALES**

CÓDIGO: GAF-GUI-024

VERSIÓN: 4

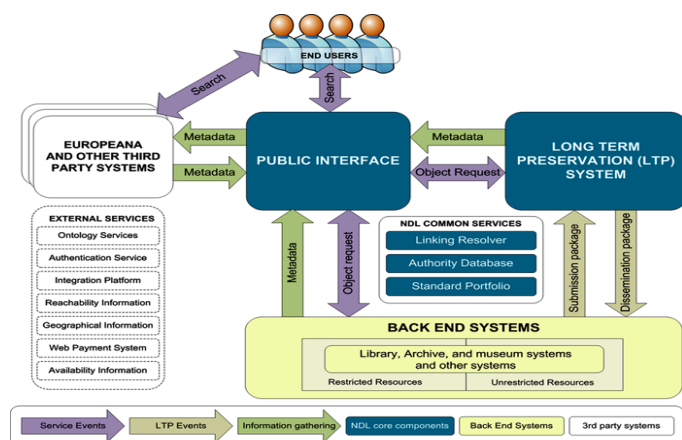
**FECHA ELABORACIÓN DEL
DOCUMENTO:** 21/JUL/2022

(Ejemplos de Cita bajo norma Vancouver):	(Ejemplos de bibliografía):	(Ejemplos de bibliografía artículo):
Xxxxxx (1)	1. Fellows of Harvard College. Harvard. Estrategias de Harvard: Como Administrar la Creatividad en las Organizaciones Tomo VI. Bogotá: Educar Cultural Recreativa; 1988. 109 p.	Tort V., Dueñas R., Vicens E., Zabala C., Martínez M., Romero D.M.. Intellectual disability and the prison setting. Rev. esp. sanid. penit. [revista en la Internet]. 2016 Jun [citado 2016 Abr 07] ; 18(1): 25-32. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1575-06202016000100004&lng=es . http://dx.doi.org/10.4321/S1575-06202016000100004 .

Ejemplo citas IEEE

(Ejemplos de Cita bajo norma IEEE):	(Ejemplos de bibliografía):
[1]	[1] N. C. Barford, <i>Mecánica</i> . Reverte, 1976.

Figura 1. Proceso de publicación en Bibliotecas Digitales



Source: The enterprise architecture of the National Digital Library can be found on the Internet at <http://www.kdk2011.fi/en/enterprisearchitecture>

Tabla 1. Cantidad de Bibliotecas Digitales por continente y tipo de institución

Continente	Sectores			
	Educación	Gobierno	Comercio	Cultura
África	564	68	158	620
América	9.541	6.521	1.324	3.254
Asia	8.451	2.254	956	2.541
Europa	9.154	2.521	1.124	2.847
Oceanía	1.684	354	234	214

Nota: datos recopilados por la Federación Internacional de Asociaciones de Bibliotecarios e Instituciones IFLA

www.ifla.org



(Cubierta)

Título... ESTADO DEL ARTE DE LA DISCAPACIDAD EN COLOMBIA

Autor... MARIA CANO RESTREPO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MANIZALES

FACULTAD DE XXXXXXXX

MAESTRÍA EN XXX

MANIZALES

2022

(Portada)

ESTADO DEL ARTE DE LA DISCAPACIDAD EN COLOMBIA

WBEIMAR CANO RESTREPO

Proyecto de grado para optar al título de Magister en Discapacidad

Tutor

XXXXXXXXXXXXX

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MANIZALES

FACULTAD DE XXXXXXXX

MAESTRÍA EN XXX

MANIZALES

2022

DEDICATORIA (OPCIONAL)

AGRADECIMIENTOS (OPCIONAL)

RESUMEN

Nota este apartado debe contener hasta 250 palabras

Objetivo:

Metodología:

Resultados:

Conclusiones:

Palabras Claves: por favor incluir palabras claves de tesauros especializados, un máximo de cinco. Ejemplo: UNESCO y DECs (Español) y Mesh (Inglés) para publicaciones en salud.

ABSTRACT

Objective:

Methodology:

Results:

Conclusion:

Keywords:

CONTENIDO

NOTA La estructura de la tesis será acordada con el programa académico.

A continuación, un ejemplo.

1	PRESENTACIÓN.....	11
2	ANTECEDENTES.....	12
3	ÁREA PROBLEMÁTICA Y PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN.....	13
4	JUSTIFICACIÓN.....	14
5	REFERENTE TEÓRICO.....	15
6	OBJETIVOS.....	16
6.1	OBJETIVO GENERAL.....	16
6.2	OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	16
6.2.1	Objetivos por áreas.....	16
7	METODOLOGÍA.....	17
8	RESULTADOS.....	18
9	DISCUSIÓN DE RESULTADOS.....	19
10	CONCLUSIONES.....	20
11	RECOMENDACIONES.....	21
12	REFERENCIAS.....	22
13	ANEXOS.....	23

LISTA DE TABLAS

LISTA DE FIGURAS

LISTA DE ANEXOS

1 PRESENTACIÓN

Describir en general que contiene el documento en máximo de dos páginas

2 ANTECEDENTES

En qué área de conocimiento se ubica la investigación y los antecedentes internacionales, nacionales y locales que permiten evidenciar la importancia de la investigación en términos teóricos, metodológicos, su impacto y pertinencia

3 ÁREA PROBLEMÁTICA Y PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN

Definido en términos del campo temático y de los aspectos problemáticos en el cuales se ubica la investigación necesidades y pertinencia. Es fundamental formular claramente la pregunta concreta que se quiere responder, en el contexto del problema a cuya solución o entendimiento se contribuirá con la ejecución del proyecto. Se recomienda además, hacer una descripción precisa y completa de la naturaleza y magnitud del problema.

Termine con la pregunta de investigación

4 JUSTIFICACIÓN

Justificar la necesidad de la investigación en función del desarrollo del país o de su pertinencia a nivel mundial. Por otro lado, el investigador deberá evidenciar los aportes de la investigación con relación a la generación de nuevo conocimiento sobre el tema en el ámbito internacional. Deberá responder a las siguientes demandas: ¿por qué? y ¿cómo? la investigación propuesta, con fundamento en investigaciones previas, contribuyó, con probabilidades de éxito, a la solución o comprensión del problema planteado o al desarrollo del sector de aplicación interesado.

Debe incluir la novedad del problema o temática de investigación, sea por la producción de nuevo conocimiento o por el abordaje desde una nueva perspectiva: teórica, conceptual, metodológica o por el contexto en el que se plantea.

5 REFERENTE TEÓRICO

Sintetice el contexto general en el cual se ubica el tema de la propuesta, estado actual del conocimiento del problema (nacional y mundial), brechas que existen y vacíos que se quieren llenar con el proyecto.

Es probable que utilice:

Referente conceptual: utilice las categorías teóricas que permitan la comprensión del área de estudio

Referente normativo: describa las políticas, normas o reglamentos que orientan el desarrollo del tema de ser posible

Referente contextual: describa los aspectos relacionados con el contexto en dónde se presenta el problema y en dónde se realizó la investigación.

6 OBJETIVOS

Deben mostrar una relación clara y consistente con la descripción del problema y, específicamente, con la pregunta de investigación que se quiso resolver. La formulación de objetivos claros y viables constituye una base importante para juzgar el resto de la propuesta y, además, facilita la estructuración de la metodología. Se recomienda formular **un solo objetivo general**, coherente con el problema planteado, y los objetivos específicos necesarios para lograr el objetivo general. Estos últimos deben ser alcanzables con la metodología propuesta. Con el logro de los objetivos se espera, entre otras, encontrar respuestas a una o más de las siguientes preguntas: ¿Cuál será el conocimiento generado si el trabajo se realiza? ¿Qué solución tecnológica se espera desarrollar? Recuerde que la generación de conocimiento es más que la producción de datos nuevos y que no se deben confundir objetivos con actividades o procedimientos metodológicos. Formule

6.1 OBJETIVO GENERAL

6.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

6.2.1 Objetivos por áreas

7 METODOLOGÍA

Se deberá mostrar, en forma organizada y precisa, el recorrido que llevó a cabo para alcanzar los objetivos propuestos. La metodología debe reflejar la estructura lógica y el rigor científico del proceso de investigación, empezando por la elección de un enfoque metodológico específico y finalizando con la forma como se analizaron, interpretaron y se presentan los resultados. Deben detallarse los procedimientos, técnicas e instrumentos de recolección y demás estrategias utilizadas en la investigación. Deberá indicarse el proceso que se siguió en la recolección de la información, así como en la organización, sistematización y análisis de los datos. Tenga en cuenta que el diseño metodológico debe mostrar de manera organizada y coherente todas las actividades que demandó el desarrollo del proyecto.

8 RESULTADOS

Se deberá mostrar los resultados en términos de lo que se encontró de acuerdo a los objetivos, teniendo como base las variables o las categorías seleccionadas para obtener la información en el estudio.

9 DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Realice la contrastación teórica-práctica en coherencia con lo planteado en el plan de análisis, recalque las categorías o variables relevantes, además revise que este apartado permita dar cumplimiento a los objetivos de la investigación.

10 CONCLUSIONES

De acuerdo con los resultados y los objetivos planteados puede realizar las inferencias y/o consecuencias que se derivan

11 RECOMENDACIONES

Relacione únicamente las sugerencias más relevantes que permitan avanzar en la justificación y los planteamientos polémicos fijados por usted. En términos de aportar a la solución del problema.

12 REFERENCIAS

(bajo norma APA, 7 edición 2020 para estudios en el área de sociales y humanidades;
Vancouver para salud o las que consideren dependiendo del área de conocimiento

Arencibia-Jorge, R., Leydesdorff, L., Chinchilla-Rodríguez, Z., Rousseau, R., & Paris, S. W. (2009). Retrieval of very large numbers of items in the Web of Science: an exercise to develop accurate search strategies. *El Profesional de la Información*, 18(5), 529-533.

Barber, E., Pisano, S., Romagnoli, S., Parsiale, V., De Pedro, G., & Gregui, C. (2008). Los catálogos en línea de acceso público del Mercosur disponibles en entorno web. *Información, Cultura y Sociedad*, (18), 37-55.

Beall, J. (2011). Academic Library Databases and the Problem of Word-Sense Ambiguity. *The Journal of Academic Librarianship*, 37(1), 64-69.
doi:10.1016/j.acalib.2010.10.008

Herrera, F., Herrera-Viedma, E., Alonso, S., & Cabrerizo, F.J. (2009). Agregación de índices bibliométricos para evaluar la producción científica de los investigadores. *El Profesional de la Información*, 18(5), 559-561.

Hull, D., Pettifer, S. R., & Kell, D. B. (2008). Defrosting the digital library: bibliographic tools for the next generation web. *PLoS Computational Biology*, 4(10), e1000204. doi:10.1371/journal.pcbi.1000204

Martínez, R. (2007). *Biblioteca Digital: conceptos, recursos y estándares*. Buenos Aires: Alfagrama

Wink, D. M., & Killingsworth, E. K. (2011). Optimizing use of library technology. *Nurse Educator*, 36(2), 48-51.

13 ANEXOS

En este apartado normalmente van las guías de preguntas o protocolos usados como guías para la aplicación de los instrumentos de recolección de información, consentimiento informado en caso de haberse usado y matrices de organización de datos, entre otros que consideren pertinentes.