



MINISTERIO DE EDUCACIÓN
Universidad Federal de la Integración Latinoamericana
Instituto Latinoamericano de Economía, Sociedad y Política - ILAESP
Programa de Posgrado en Integración Contemporánea de América Latina - PPGICAL

GUÍA DE RECOMENDACIONES PARA LA PREPARACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Esta guía de recomendaciones tiene como objetivo sugerir pautas mínimas y sintéticas para los(as) aspirantes en el proceso de desarrollo de la estructura del Proyecto de Investigación que se entregará al PPGICAL para la selección de alumno(a) regular para la 8ª cohorte de la maestría académica en Integración Contemporánea de América Latina.

A) Proyecto de investigación científica (máximo 15 páginas)

Inicialmente cabe destacar que la estructura del Proyecto de Investigación debe escribirse de manera estándar en la letra *Times New Roman*, tamaño 12, interlineado 1.5. Se puede usar negrita en los títulos de las secciones, y solamente en el título principal de la portada puede utilizar un tamaño de fuente mayor que 12 (14 o 16).

Como sugerencia el proyecto puede contar con 3 secciones o modalidades de agrupaciones de ítems con diferentes características:

(I) “elementos pretextuales”, incluyendo la Portada, Resumen o *Abstract* con palabras clave y el Índice con la paginación del documento;

(II) “elementos textuales”, incluyendo Introducción o presentación, Objetivos, seguido de la explicación de la Pregunta de Investigación (principal) y las preguntas secundarias, incluyendo la presentación de las variables y las hipótesis provisionales que responderían a esta(s) pregunta(s). Contextualización del Área, Tema de Investigación, del Objeto de Investigación y Justificación, Delimitación del Objeto de Investigación (analítica, geográfica, histórica u otras formas relevantes de delimitación); contextualización del Marco Teórico o Marco Teórico-Referencial y Analítico, así como el contexto de la Revisión Bibliográfica específica en el área sobre el tema. Presentación de los Procedimientos Metodológicos, Métodos y Técnicas de Investigación. Presentación de otras consideraciones parciales y finales del desarrollo del Tema, desarrollo, expectativas y los resultados esperados.

(III) “elementos posttextuales”, incluye Referencias Bibliográficas completas; Anexos/Apéndices con ilustraciones o documentos realmente necesarios (si los hay).

A continuación, también como sugerencia, se describen en detalle los principales elementos resaltados anteriormente.

1. Capa. Debe contener en la parte superior, el destino del documento/proyecto (PPGICAL y universidad), en destaque, debe indicarse claramente el Título provisional, escrito con la letra *Times New Roman*, consiste en el único elemento que se puede escribir en tamaño de letra 14 o 16, y justo debajo el nombre del/de la aspirante, con la indicación resumida de la universidad y el curso de origen, así como la ciudad de residencia y/o en la que se desarrolló el proyecto. La capa no debe contener numeración de página a diferencia del resto del Proyecto de Investigación.
2. Resumen. Debe tener menos de una página, seguido de las palabras clave de su propuesta de proyecto de investigación y debe presentar de una manera muy clara, directa y sintética los objetivos de la investigación, la pregunta principal, las variables centrales, las posibles relaciones entre las variables presentadas, y una breve presentación del marco teórico y los procedimientos metodológicos. El resumen no forma parte de la presentación y debe considerarse una síntesis del Proyecto.
3. Objetivos. Señale, específicamente, cuáles son los objetivos inherentes a la investigación que pretende realizar y la pregunta principal que pretende responder con su tesis de maestría.
4. Pregunta e Hipótesis. Presentación de la pregunta que motiva esta pregunta, de naturaleza exploratoria o vinculando diferentes variables, ya sea de manera correlacional o causal, explicando mínimamente las hipótesis provisionales, o respuestas provisionales a la pregunta central. A partir de esto, presente brevemente cuáles serían los resultados esperados después de dos años de desarrollo de la investigación.
5. Contextualización del Área, Tema de Investigación, del Objeto de Investigación y Justificación. Presente su tema de investigación y cuáles son las principales preguntas que lo(a) llevaron a la formulación de un proyecto de investigación científica. Proporcione una justificación clara. Preferiblemente justifique específicamente la relevancia que tienen mayor énfasis para esta investigación, ya sea desde la perspectiva teórica, científico-académica y/o social del estudio a desarrollar y/o los resultados que pretende lograr a partir de esta.
6. Contextualización teórica, conceptual y descriptiva. Contextualización del Tema y el Objeto en la Bibliografía. Breve presentación de la Revisión bibliográfica y énfasis en la originalidad de la Investigación. Presente cuáles son los elementos originales de su tema de investigación y cómo tiene la intención de abordarlos, considerando otras obras relevantes en el área ya producidas en el tema. Describa brevemente cómo su proyecto contribuirá a los avances en esta área del conocimiento y de estudios. Presentar brevemente el Marco Teórico-Conceptual y Analítico pertinente al trabajo, considerando que uno de los aspectos centrales de una investigación científica es la contribución al desarrollo de una ciencia, área de conocimiento o teoría, y/o el desarrollo de nuevas técnicas y tecnologías dentro de este marco. Describa brevemente el marco analítico-conceptual que servirá de base para la investigación llevada a cabo. Citar directamente los principales conceptos que se utilizarán y que fundamentan el trabajo, así como destacar,

brevemente, la(s) escuela(s) teórica(s) que considere relevante(s) para su estudio, y que son relevantes para la línea de investigación del programa.

7. Procedimientos metodológicos. Describa cómo pretende llevar a cabo la investigación presentada, teniendo en cuenta todos sus aspectos metodológicos, es decir, qué métodos y técnicas, específicos, utilizará o que probablemente serían mejores para permitir el desarrollo de su investigación. Preferiblemente cite qué técnicas específicas desea utilizar, explicar y justifique brevemente la elección.

8. Consideraciones finales. Justifique breve y claramente la presentación de esta propuesta de investigación al PPGICAL y su idoneidad en las líneas de investigación del programa.

9. Presentar una tabla o cuadro con una breve propuesta del calendario de desarrollo de la investigación considerando la realización de las disciplinas en el primer año de la maestría, la sustentación de candidatura entre 12 y 18 meses y la sustentación de la tesis en el marco de no más de 24 (veinticuatro meses), según lo establecido por las reglas del programa y las reglas vigentes de la Coordinación de Perfeccionamiento de Personal de Nivel Superior – CAPES. Preferiblemente, consulte el reglamento del PPGICAL disponible en el sitio web (<https://programas.unila.edu.br/ical/normas>) para construir la propuesta del cronograma.

10. Referencias Bibliográficas. Lista de artículos académicos, libros y otros documentos, las referencias bibliográficas citadas en el desarrollo del texto del proyecto y que considera fundamentales para el desarrollo de este. Las referencias deben contener al menos: apellido(s) y nombre del/de la autor(a), año (entre paréntesis), título destacado (negrita y/o cursiva) y demás informaciones de cada publicación (editora, evento o institución editorial, otras informaciones relevantes (fecha, vol., número de la edición, página, si es artículo o capítulo) y ciudad/país. Es esencial que todas las referencias utilizadas estén en el mismo formato o utilicen la misma estandarización de referencia, evitando dos estandarizaciones distintas en la misma lista de referencias.