

PLAN DE TESIS

Introducción

La Tesis de Licenciatura es un trabajo de investigación académica sobre un tema específico que el/la tesista elige voluntariamente. Este trabajo se sustenta en una investigación que sigue un proceso de búsqueda, de observación, de reflexión, de estudio y se concreta en la elaboración de un documento escrito.

La realización de una Tesis de Licenciatura busca culminar una etapa de formación universitaria. Esta tiene como fundamento los conocimientos, metodologías y técnicas interpretativas aprendidas a lo largo de sus estudios de pregrado. No deja de lado la experiencia de vida, la mirada personal del/de la tesista y sus intuiciones que harán de su trabajo un acto creativo que lo distinguirá de cualquier otro estudio.

Todo el proceso debe hacerse basándose en el esfuerzo de investigación personal bajo la orientación de un asesor que deberá ser el docente más idóneo para guiar al/a la investigador(a) según el tema elegido. Esto supone que **el(la) tesista deberá buscar quién podrá ser el docente más indicado y conversar previamente con él(ella)**¹. De lograrse el común acuerdo, la Facultad le confirmará la elección del asesor.

Esquema del Plan de Tesis²

1. **Título de la investigación.** El título debe señalar con precisión el estudio que pretende realizar. Recuerde que el título es provisional, podrá modificarlo antes de presentar la versión final de su tesis.
2. **Planteamiento, justificación y delimitación del tema de investigación.** Debe presentar el tema de investigación precisando la problemática de la comunicación que quiere investigar. Identifique el proceso comunicativo del fenómeno a estudiar y los actores involucrados. Debe precisar el enfoque por medio del cual se acerca a su objeto de estudio. Justifique las razones de la elección del tema. Además delimite el caso a investigar, precisando sus coordenadas espaciales y temporales.
3. **Estado de la cuestión.** Después de indagar quiénes han estudiado el campo y la problemática en los que se inscribe el tema de investigación, debe presentar los principales autores y sus principales ideas en torno a dicho tema.
4. **Pregunta de investigación e hipótesis.** Debe formular la principal pregunta con la que da comienzo a su investigación. Recuerde que se trata de una pregunta de conocimiento. Esa pregunta debe recibir una respuesta provisional, en el momento de iniciar su estudio. De esa manera formule una hipótesis. Recuerde que tanto la pregunta como la hipótesis se enuncian de manera breve, clara y concisa.

5. **Objetivos de la investigación.** Debe presentar los principales objetivos que desea alcanzar con su tesis. Recuerde que toda tesis es un ejercicio de conocimiento. Los objetivos también deben formularse de modo claro y preciso.

6. **Avance del marco teórico.** Debe desarrollar el marco conceptual desde donde se posiciona para investigar el objeto elegido. Precise y defina los principales conceptos que guían su estudio. Debe ser coherente con el enfoque elegido. En esta parte debe apoyarse en artículos y publicaciones académicas relacionados con su tema de investigación. Es por eso que es absolutamente imprescindible que ponga las referencias de las obras y fuentes consultadas, cite con cuidado los autores y ponga notas al pie de página de acuerdo a las Normas APA³. No basta con señalar los textos en la bibliografía.

Debe esmerarse en la redacción de su marco teórico y desarrollar una argumentación. No es necesario presentar el marco teórico completo sino solo un avance.

7. **Diseño metodológico.** En concordancia con el enfoque elegido debe presentar la metodología y/o las herramientas que va a emplear en la descripción y análisis del objeto de estudio. Explícite el criterio para recoger y seleccionar la información, la constitución de un corpus de trabajo y las técnicas (métodos/herramientas interpretativas) que piensa son las más adecuadas para el estudio.

8. **Índice provisional de la tesis.** A partir de los puntos tratados, elabore un índice tentativo de la tesis. Recuerde enumerar cada capítulo y seguir una numeración correlativa que muestren la distinción de las partes; es decir, 1. (seguido del título del capítulo primero), 1.1.; 1.2.; 1.3. (a cada subdivisión le debe seguir un título), y así sucesivamente. Es importante que la enumeración muestre la distinción de temas y subtemas.

9. **Plan de trabajo y cronograma.** Considerando el plan referencial de validez de un plan de tesis aprobado (seis meses), haga un cuadro que muestre las etapas de su trabajo en los meses venideros. Recuerde que toda tesis es un proceso y son varias las etapas que se consolidan a lo largo de ese tiempo: la elaboración del marco teórico, el trabajo de campo y/o la constitución de un corpus, la descripción y el análisis, la redacción de las partes del texto y la corrección final.

10. **Bibliografía.** Establezca una Bibliografía para su proyecto de investigación. Tome en consideración los autores más importantes de su especialidad, las líneas de investigación de su especialidad y la búsqueda de bibliografía que ha hecho hasta el momento en relación a su tema de investigación.

Importante: Revisar el [reglamento del Comité de Ética de la Investigación - PUCP](#), en referencia a la confiabilidad y privacidad de los datos de los participantes. En caso trabaje con una empresa o institución, deberá seguir la misma pauta. Recuerde que debe tener la autorización correspondiente mediante el **consentimiento informado**, para el uso de la información que consignará tanto en el plan de tesis como en el texto final de su tesis.

¹ El asesor de tesis debe ser un docente PUCP con título profesional o grado académico superior al graduando.

² El plan de tesis debe contar con un máximo de 15 páginas.

³ <http://normasapa.net/2017-edicion-6/>

LICENCIATURA por TESIS.

Para optar el Título de Licenciado(a) a través de una tesis se requiere:

1. Haber obtenido el grado de Bachiller en Ciencias y Artes de la Comunicación.
2. Presentar, sustentar y aprobar su tesis ante un jurado.

DE LA TESIS DE LICENCIATURA

La tesis es una investigación académica en la que plantea un problema sobre un tema de su interés desde la perspectiva de la comunicación propia de su especialidad. El tema es de libre elección y su elaboración es de carácter individual.

Para registrar su Plan de Tesis

Registrar el plan de tesis es el primer paso de esta modalidad para obtener la licenciatura. **El Plan de Tesis** es en principio la propuesta de investigación de tesis aprobada en *Seminario de investigación 1*. Si ha cambiado de tema y planteamiento, prepare junto a su asesor(a) su plan de tesis ayudándose de la guía de orientación sobre el Plan de Tesis. El plan resume el objeto de estudio de su trabajo de investigación y describe la metodología que aplicará.

Una vez que haya completado su plan de tesis y que su asesor(a) le haya dado su visto bueno, siga los siguientes pasos para registrarlo en la intranet.

1. Ingrese a la intranet (Solicitudes y Servicios / Trámites académicos de alumnos / Pestaña: Grados y títulos / Proceso automatizado de graduación y titulación).
2. Elija unidad académica (haciendo clic en <Escoja Unidad> y <Escoja Modalidad de obtención>).
3. Llene los campos correspondientes a la solicitud que ha elegido. Verifique antes los datos que va a ingresar. Aquí podrá registrar el texto de su plan de tesis y proponer el nombre de su asesor(a) de tesis.*
Antes de registrar el código y nombre de su asesor(a), **confirme** que tiene disponibilidad para orientar su investigación.
4. Dentro del plazo de 15 días hábiles su plan de tesis será revisado y aprobado por el Secretario Académico, coordinador(a) de especialidad y por la Decana, quien debe confirmar al / a la asesor(a) propuesto(a).
5. A partir de la aprobación de su Plan de Tesis, tiene seis meses de plazo para presentar la versión final, con la autorización de su asesor. Este plazo se puede prorrogar como máximo dos veces más, en plazos de seis meses cada uno. En total, su plan de tesis puede tener hasta un año y medio de vigencia.

Si tiene dudas, escríbanos a buzon21@pucp.pe



#CuervoQueSeRespete, se informa.