ESTRUCTURA PARA PRESENTAR TESIS

La estructura de las tesis en Ciencias de la Sostenibilidad es diversa. Aquí se sugiere la siguiente (que puede ser modificada según el tipo de investigación):

- Título: informativo y no excesivamente largo.
- Resumen (en inglés y en español).
- Introducción: debe presentar de manera clara la justificación del proyecto y describir su importancia en el marco de las Ciencias de la Sostenibilidad.
- Preguntas de investigación y objetivos (general y específicos): deben estar enmarcados en las Ciencias de la Sostenibilidad para una problemática bien identificada.
- Marco teórico o conceptual: se debe mostrar que se domina y se aplican conceptos dentro de alguno de los diversos enfoques teóricos vinculados con la sostenibilidad.
- Antecedentes: se debe presentar una revisión profunda de la literatura relevante para el tema, en donde se muestre cómo la investigación: (i) aportará para el debate en cuestión y (ii) cuál es la pertinencia de su enfoque teórico-metodológico.
- Hipótesis (si aplica): se debe mostrar congruencia entre la o las hipótesis planteadas con la revisión bibliográfica y marco teórico ya descritos.
- Métodos: esta sección deberá estar bien estructurada y detallada. Se recomienda que se divida en secciones de acuerdo con el tipo de investigación llevada a cabo. Por ejemplo, incluir en este orden (si aplica): área de estudio; diseño y tipo de muestreo; descripción de cuestionarios o guiones; descripción del trabajo de campo; descripción del trabajo de gabinete (análisis cualitativos o cuantitativos).
- Resultados y discusión (opcionalmente pueden ir por separado): se estructura de manera coherente con los métodos. Es decir, los resultados se presentan en el mismo orden que los métodos y se incluye la interpretación de los mismos vinculando problemática, marco teórico, antecedentes y resultados para dar una interpretación o sugerencias originales. Si la discusión se presenta aparte, no debe ser una repetición o descripción de resultados y se sugiere que se divida en subsecciones para facilitar la lectura. Por ejemplo: interpretación de variables; comparación con otros trabajos; aspectos metodológicos; aplicación en gestión pública o ambiental, entre otras.
- Conclusiones: Deben ser puntuales, sucintas y comprehensivas. Pueden presentarse en formato de viñetas o párrafos cortos. Resaltan las aportaciones de la investigación.
- Referencias bibliográficas: Aquí se deben incluir las fuentes bibliográficas empleadas y citadas a lo largo del texto. Deben ser preferentemente recientes y de revistas especializadas. Se presentarán en formato APA (American Psychological Association). Los lineamientos de este estilo están descritos en: http://bibliotecas.unam.mx/index.php/desarrollo-de-habilidades-informativas/como-hacer-citas-y-referencias-en-formato-apa
- Anexos (si aplica)

Otras indicaciones:

- Extensión total sugerida: máximo 100 páginas (incluyendo referencias y anexos).
- Formato sugerido: tamaño de letra 12p; interlineado de 1.5 renglones; márgenes de 2.5 p.