***ECOBIOT-05FPAP***

**FORMATO PARA PRESENTAR EL DOCUMENTO DE ANTEPROYECTO.**

El documento deberá de estar avalado por el tutor, escrito en un procesador de palabras con letra tipo **Arial tamaño 12** a **espacio 1,5**. La extensión mínima será de 5 cuartillas sin incluir la cuartilla de presentación, el índice y la literatura citada.

El documento deberá contener los siguientes partes o capítulos:

|  |
| --- |
| **HOJA PRESENTACIÓN.** (con nombre y firma del aspirante, nombre y firma del Tutor) ver siguiente hoja. |
| **INDICE** |
| **INTRODUCCION** | Síntesis de la literatura |
| Relevancia (pertinencia del tema) |
| Planteamiento del problema |
| **ESTADO DEL ARTE** (antecedentes, figuras, cuadros y citas, según formato: revista Ecology) |
| **PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN** |
| **PREDICCIÓN Y/O HIPÓTESIS** |
| **OBJETIVOS** |
| **METODOS** | Descripción de objeto o área de estudio |
| Diseño experimental |
| Métodos de análisis |
| **METAS** (cuantificables) |
| **CALENDARIO DE ACTIVIDADES** |
| **LITERATURA CITADA** (bibliografía, formato: revista Ecology, ISSN: 1939-9170) |

**Doctorado en Ciencias en Ecología y Biotecnología.**

Titulo:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| LGAC 1. Biotecnología Aplicada a la Ecología y Sanidad Vegetal  | LGAC 2. Ecología y manejo de la biodiversidad: de genes a ecosistemas |

 Aspirante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tutor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_