Fecha:

Información general: no se puede omitir la estructura de este informe, con lo cual, estudiante que borre algunas de sus partes, el plan no se le acepta y debe volver a hacerlo.

Es responsabilidad del estudiante, docente y director asignado al estudiante, verificar que el plan esté correctamente presentado para su aprobación por la coordinación académica correspondiente.

|  |  |
| --- | --- |
| **Tema se describe en mayúsculas y en negritas, no lleva punto final y no se centra el tema** |  |
| **Carrera o Programa** |  |
| **Modalidad de Trabajo de Titulación: describir la modalidad seleccionada por el maestrante según el programa que cursa**  |  |
| **Línea(s) de investigación, innovación y desarrollo** | 1. |
| **Lugar(es) de ejecución** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombres y apellidos de maestrante**  |  |
| **Formación de grado**(señale el título de tercer nivel más relevante al proyecto) |  |
| **E-mail de contacto** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Director de proyecto de titulación** |  |
| **E-mail de contacto** |  |
| **Formación de grado**(señale el título de tercer nivel más relevante al proyecto) |  |
| **Formación de postgrado** (señale el título más relevante al proyecto) |  |
| **Vínculo con la PUCE** | Sí No  |
| **Otra universidad de vínculo** |  |

**1. Resumen**

**Sección obligatoria. Este considera una extensión de hasta 250 palabras.**

**Debe contener: Necesidad de la investigación, importancia del estudio para la empresa o institución, objetivo general, breve descripción de la metodología de investigación que emplea y resultados que se espera. A su vez, debe describirse de 2 a 6 palabras claves. Los párrafos no exceden de 8 ó 10 líneas.**

**(No se citan autores, no constituye un Estado del Arte y la Práctica)**

|  |
| --- |
| **2. Problema científico****Sección obligatoria.****Debe contener: Situación problémica y la definición del problema científico No se citan autores.****No constituye un Estado del Arte y la Práctica****El planteamiento de la situación problémica y del problema científico debe ser redactado en negativo.****No incluye en la redacción de la situación problémica ni del problema científico, la potencial solución.**  |
|  |
| 1. **Seleccionar y formular la idea a defender, preguntas científicas o hipótesis**

**(Se selecciona una sola de las propuestas, y se plantea o describe solamente la que se va a emplear)** |
| **Idea a defender:****Hipótesis de trabajo:****Preguntas científicas (al menos deben formularse tres preguntas relacionadas con las partes de la investigación: teoría, metodología y resultados):** **Plantear la seleccionada:** |

|  |
| --- |
| **4. Objetivo(s)****Sección obligatoria. El objetivo general corresponde a lo que se quiere lograr con el proyecto; en algunas ocasiones se describe el tema a infinitivo. Los objetivos específicos corresponden a resultados parciales o etapas que conducen a cumplir el objetivo general. En caso de emplear las preguntas científicas, solo se declara el objetivo general, y no se describen objetivos específicos, pues estas responden a tareas a investigar, que se describen con sustantivos y no con verbos.** |
| Objetivo general:**Objetivos específicos, solo aplica para hipótesis e idea científica a defender (1. Relacionado al Estado del Arte y la Práctica (Teórico); 2. Metodológico relacionado al diagnóstico; 3. Metodológico relacionado a la propuesta; 4. Relacionado al resultado práctico).****1.****2.****3.****4.****Si su selección es pregunta científica en el apartado anterior, debe plantear tareas investigativas a desarrollar, con lo cual, no debe plantear objetivos específicos, por tanto, su redacción no conlleva infinitivos:****1.****2.****3.****4.** |

|  |
| --- |
| 1. **REFERENCIAS**

 **Sección obligatoria.*** + **Indicar al menos diez referencias que usted vaya a emplear en el proyecto o artículo científico: libros, artículos técnicos o científicos, entre otras, que provengan de fuentes oficiales y que serán empleadas en la investigación del proyecto a realizar.**
	+ **Las referencias y citas pueden establecerse bajo normativas APA sexta edición o Chicago. No se pueden mezclar normativas.**
 |
|  |

**6. Presupuesto**

 **El presupuesto debe ser resumido e incluir únicamente los ítems relevantes al proyecto.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Rubro** | **Valor** |
| Materiales y suministros |  |
| Material bibliográfico |  |
| Transporte al interior de la provincia |  |
| Licencias de software |  |
| Imprevistos |  |
| Asesoría externa |  |
| Inversión |  |

**7. Cronograma: describir todas las actividades que se van a realizar para el desarrollar el proyecto de titulación o artículo científico en el caso de postgrado.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividades** | **Meses** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Los meses se cuentan a partir de la firma de la aprobación del plan de proyecto de titulación.**