ID PROYECTO:  
**Docente del proyecto:**   
**Estudiante líder:**   
**Asesor:**   
**Proyecto**:   
**Institución**:   
**Docente:**

Principio del formulario

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/temas/default/images/atras.png](http://www.feriadelaciencia.com.co/ferias-de-ciencia/ferias-de-ciencia/ferias-central/formularios/informe-final/) | | |
| 1. INFORMACIÓN GENERAL: | **Revisar** | **Revisar** |
|  |  |  |
| Título del proyecto: \*  El título debe dar una idea clara y concisa de la propuesta de investigación, es más específica que el tema general en el cual se enmarca. | Docente | Asesor |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e1&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) | Diálogo Estudiante-Docente |  |
|  | | |
| Título divulgativo: \*  Es un título creativo, distinto al anterior, que llame la atención de cualquier lector. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=titulo_divulgativo&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Resumen: \*  Es una descripción breve del proyecto que le permite a cualquier lector identificar rápidamente y con exactitud el contenido del mismo: qué realizaron, qué resultados obtuvieron y a qué conclusiones llegaron |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e14&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Abstract (Opcional):  Es el resumen en inglés. Es una oportunidad para practicar este idioma que se ha convertido en un referente del mundo científico |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=abstract&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Palabras clave: \*  (Separar cada palabra clave por comas)  ¿Cuáles palabras dan idea de la pregunta o están relacionadas con ella? Pueden usar conceptos que hagan parte del marco teórico u otras palabras que permitan al lector orientarse sobre el enfoque particular de su proyecto. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=palabras_clave&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| Planteamiento del problema: \*  Aquí se describe el problema o pregunta de investigación y por qué se llegó a ella. Es una descripción del contexto en el cual se enmarca esta investigación. Tener en cuenta los antecedentes, la justificación y la pregunta de investigación. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e15&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Objetivos: |  |  |
|  |  |  |
| Objetivo general: \*  Señala claramente la meta principal y los alcances del proyecto, orienta sobre los límites y los resultados que se espera obtener e indica el camino para resolver la pregunta de investigación. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e17&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Objetivos específicos: \*  Representan las diferentes preguntas que se resolverán para llegar al objetivo general. No se deben confundir los objetivos con las actividades o procedimientos metodológicos. Generalmente deben realizarse varias actividades para el logro de un objetivo. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e18&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Marco teórico o conceptual: \*  Es una revisión de la información académica sobre el tema de estudio y la pregunta de investigación. Debe hacer referencia a los conceptos claves que orientan el proyecto y, por lo tanto, debe indicarse las fuentes de consulta de la información (las referencias bibliográficas). |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e19&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Metodología: \*  Es la descripción de las actividades que se realizan para alcanzar los objetivos planteados. Su planteamiento requiere tener en cuenta dos aspectos: el cómo y el dónde de la investigación; también es la base para plantear el cronograma y el presupuesto. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e20&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Resultados obtenidos, análisis e interpretación: \*  Aquí se describen los resultados y análisis obtenidos a través de la investigación. Por ejemplo, los registros más importantes de la bitácora, los resultados de la experimentación, los datos recolectados en campo, los resultados y análisis de las entrevistas, etc. Esta información se irá enriqueciendo a medida que avancen en el proyecto. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e21&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Conclusiones: \*  En las conclusiones se resaltan los resultados más relevantes de la investigación y las nuevas ideas que surgieron con base en los resultados y aprendizajes obtenidos. También es la oportunidad para que reflexionen sobre los percances encontrados durante el desarrollo del proyecto y la manera de solucionarlos en una próxima oportunidad. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e22&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Referencias bibliográficas: \*  Es el listado de las fuentes citadas y consultadas (libros, revistas, cartillas, videos, páginas de internet, etc.). Mediante la bibliografía se busca validar la información de referencia, se dan los créditos a los autores de otros estudios y se brinda la información suficiente para que cualquiera pueda encontrar la fuente. Es importante tener en cuenta la validez de las referencias consultadas, especialmente para el caso de las consultas en internet. Debe tratarse de autores, instituciones, bases de datos o afines con un reconocimiento académico. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e23&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Cronograma(2 MB Max.):  El cronograma se construye a partir de los objetivos y el diseño metodológico. Aquí se detallan las actividades que se realizarán y el tiempo destinado para cada una |  |  |
| [http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/temas/default/images/bt_examinar.png](javascript:void%200;) |  |  |
|  | | |
| Consideraciones sobre la seguridad de los investigadores y los cuidados medioambientales: \*  Detallar cómo se van a prevenir los posibles efectos sobre la salud o integridad de los investigadores y sobre el medio ambiente. Es importante describir aspectos como:  - Las normas de bioseguridad que se cumplen durante la manipulación de cualquier material y con mayor detalle de los elementos u organismos potencialmente peligrosos - Cómo se desechan los residuos de la experimentación - Los permisos para la captura o recolección de especímenes en campo - Los riesgos medioambientales que puedan existir en el desarrollo del proyecto y cómo se evitarán. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=consideraciones_seguridad&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Consideraciones éticas: \*  Cuando su proyecto incluya trabajo con individuos o con comunidades, se debe describir el tratamiento que se le dará a la información obtenida. Esto aplica en proyectos en donde se desarrollen: 1. Entrevistas, encuestas, estudios de caso, historias de vida; 2. Observaciones de conducta/comportamiento de cualquier tipo; 3. Estudios psicológicos o de opinión;  4. Estudios epidemiológicos, evaluaciones de tratamientos médicos o participación en entrenamientos físicos; 5. Grabaciones, fotografías o desarrollo de material audiovisual.  En todos estos casos se deberá tener un consentimiento informado de las personas consultadas y, en caso de tratarse de menores de edad, este consentimiento debe estar firmado por los padres o acudientes legales. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=consideraciones_eticas&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| Agradecimientos (Opcional) :  Son los agradecimientos por el apoyo académico, temático, financiero, institucional, familiar o personal que obtuvieron para el desarrollo del proyecto. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=agradecimientos&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |
|  | | |
| ¿Cómo han divulgado la información? (Opcional):  Los invitamos para que en este espacio nos cuenten, de manera creativa y libre, cómo han registrado o cómo han vivido el proceso de investigación. Pueden compartirnos el link de un video o material audiovisual, de un blog, de una noticia reportada en los medios institucionales, etc. O pueden contarnos a través de una crónica, un cuento, un cómic, etc., una experiencia significativa para ustedes o para la comunidad con la que están trabajando. |  |  |
| [Ver historial](http://www.feriadelaciencia.com.co/v2_base/index.php?sub_cat=informe_final_historiacampo&id_proyecto=611&campo=e24&keepThis=true&TB_iframe=true&height=340&width=600) |  |  |

Final del formulario