**I CONGRESO REGIONAL EXPLORINES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EXPLORA DE CONICYT**

**REGIÓN DE LOS RÍOS 2019**

**FORMULARIO DE POSTULACIÓN**

*El formulario completado no debe exceder las 10 carillas, tamaño carta. Completar TODA la información solicitada.* BORRAR LO QUE ESTÁ EN ROJO

1. **TÍTULO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **CATEGORIA DE PARTICIPACIÓN**  **(marque con X la que corresponda)** | **INV. CIENTÍFICA**  **(Cs. Sociales o Cs. Naturales)** |  |
| **INGENIERÍA y TECNOLOGÍA** |  |

1. **ANTECEDENTES GENERALES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Establecimiento Educacional** |  | **RBD** |  |
| **Código JUNJI** |
| **Código INTEGRA** |
| **IVE** |
| **Dirección** |  | | |
| **Comuna** |  | | |
| **Correo**  **Institucional** |  | **Teléfono** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Educador/a asesor/a** (repetir cuadro si es necesario) | | | | |
| **Nombre Completo** |  | | | |
| **Fecha nacimiento** |  | | **RUT:** |  |
| **Nivel en el que educa** |  | | | |
| **Comuna** |  | | | |
| **Teléfono/Email** |  |  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Científico/a Asesor/a (en caso de que exista)** | | |
| **Nombre Completo:** |  | |
| **RUT:** |  | |
| **Institución** |  | |
| **Comuna** |  | |
| **Teléfono/Email** |  |  |

1. **EQUIPO DE INVESTIGACIÓN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Listado de estudiantes participantes de la investigación (agregar más filas si es necesario): Incorporar el listado con los estudiantes del grupo de trabajo. Por favor, considerar que pueden llevar a máximo 3 niños/as a presentar en el stand.** | | | |
| **Nombre Completo** | **Fecha nacimiento** | **Nivel** | **RUT** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **INVESTIGACIÓN**

|  |
| --- |
| **1.1.** **Resumen** |
| En **no más de 150 palabras** explicar de qué se trata la Investigación Científica, de adónde nace la inquietud, cuál fue su pregunta de investigación, como lo hicieron, qué encontraron, y cuál es la importancia de esto. Usar oraciones concretas y concisas. |

|  |
| --- |
| **1.2 ¿Qué investigamos?** |
| Pregunta de investigación: |
| Presentar que les llevó a hacer esa investigación, es decir, la inquietud inicial, que conocimiento previo tenían antes de iniciar y, por supuesto, la pregunta de investigación. |
| Objetivo General: |
| Redacte como una afirmación lo que se desea responder, descubrir o construir, en clara coherencia con su pregunta de investigación |

|  |
| --- |
| **1.3 ¿Cómo lo investigamos?** |
| Metodología |
| ¿Qué pasos siguieron? ¿Cómo lo hicieron? (explicar metodología paso a paso) |

|  |
| --- |
| **1.4 ¿Qué encontramos?** |
| Resultados |
| ¿Qué encontraron? ¿Obtuvieron los resultados esperados? Explicitar si no encontraron los resultados que esperaban. |
| Conclusión |
| ¿Tiene esto alguna relevancia particular? ¿Lo podemos aplicar a algo más? No obtener lo esperado también es un resultado, discutan sobre él sin decir “no resultó”… ¿Nacen nuevas preguntas? |

|  |
| --- |
| **1.5 Referencias Bibliográficas** |
| Deben mencionar la fuente o fuentes de información (libros, páginas web, videos) que utilizaron para realizar la investigación, en todas las etapas (introducción, metodología, resultados y conclusión). Ordénelas alfabéticamente por autor principal. |