FORMULARIO DEL ESTUDIANTE - POSTULACIÓN DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES

**FERIA PROVINCIAL ESCOLAR DE LAS CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DE LIMARÍ**

**2019**

PROYECTO ASOCIATIVO REGIONAL, PAR EXPLORA DE CONICYT COQUIMBO

COLEGIO DALMACIA OVALLE

El formulario de postulación del estudiante a la Feria Provincial Escolar de las Ciencias y Tecnología de Limarí consta de un ÍTEM (I) dónde se solicita información del Equipo de Trabajo y otro ÍTEM (II) que debe ser respondido con información acerca del trabajo de Investigación, el cual será evaluado. Se solicita completar toda la información requerida.

**ÍTEM I:**

Completar la siguiente tabla con la información requerida.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **DATOS GENERALES** | |
| Nombre de Establecimiento Educacional: |  |
| Comuna: |  |
| Provincia: |  |
| 1. **DATOS DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** | |
| Título del trabajo: |  |
| Área (s) de investigación |  |
| Categoría de participación: |  |
| 1. **DATOS EQUIPO DE TRABAJO** | |
| Nombre Profesor (a) Asesor (a) 1: |  |
| Nombre Profesor (a) Asesor (a) 2: |  |
| Nombre Completo y Curso Estudiante 1: |  |
| Nombre Completo y Curso Estudiante 2: |  |
| Nombre Completo y Curso Estudiante 3: |  |
| Nombre Asesor (a) Científico (a) (sólo si existe): |  |
| Correo electrónico de contacto: |  |
| Número telefónico de contacto: |  |

**POSTULACIÓN DE TRABAJO A LA FERIA PROVINCIAL ESCOLAR DE LAS CIENCIAS Y TECNOLOGÍA 2019**

**ITEM II:**

Responde de la forma más breve posible en cada casillero. Las respuestas deben representar el pensamiento de los estudiantes del equipo de investigación.

Mucho ánimo y felicitaciones por tu trabajo de investigación.

Recuerda eliminar todo lo mencionado en rojo.

|  |
| --- |
| 1. Menciona el **Problema** de estudio con el cual iniciaron la investigación científica y la **Pregunta de investigación**. |
| ¿Cuál fue el tema, situación, observación o problema que desencadenó el interés por investigar?, ¿Cuál es la pregunta de investigación? |

|  |
| --- |
| 1. Describa brevemente los **Referentes teóricos** (fuentes, publicaciones y autores) que utilizaron para sustentar su investigación. |
| ¿Cuál es la información científica que revisaron previamente y que les permitió conocer más sobre su tema de investigación?. Deben escribirla de manera resumida evitando mostrar información incoherente con el tema de investigación.  Definir si el objeto de estudio corresponde a personas, situaciones o hechos. |

|  |
| --- |
| 1. Mencione el (los) supuesto con el cual iniciaron su Proceso de Investigación. |
| ¿Qué se desea investigar?.La pregunta de investigación debe ser planteada como una pregunta. Para plantear correctamente la pregunta de investigación, el equipo puede apoyarse en el profesor guía, quien a su vez, podrá consultar la Guía de Apoyo a la Investigación Escolar en Ciencias Sociales del docente. |

|  |
| --- |
| 1. Mencione el **Objetivo general** y/o **los Objetivos específicos** que se propusieron como grupo para desarrollar la Investigación. |
| En el caso del Objetivo General ¿Cuál(es) fueron las metas que se propusieron alcanzar al comenzar el proyecto de investigación?.  En el caso de los Objetivos Específicos *¿Cuáles fueron las tareas que se propusieron para cumplir el objetivo general?* |

|  |
| --- |
| 1. Mencione el **Objeto y/o sujeto de investigación y Muestra** de los cuales recogieron los datos. Así como los **Métodos**, específicamente instrumentos y/o técnicas para recoger los datos en su investigación. |
| ¿Cuál es el objeto o sujeto de investigación? ¿Cuál es el tamaño y las características de la muestra?. Es decir, ¿número y tipo de personas que componen la muestra?. ¿Cuáles fueron los pasos utilizados para recopilar los datos desde la muestra? ¿Cuáles fueron los instrumentos y las estrategias utilizadas?. Detallar cómo se organizaron y procesaron los datos. Como se compararon y como se identificaron los elementos relevantes ó hallazgos que hayan surgido durante la investigación. |

|  |
| --- |
| 1. Describa brevemente los **Resultados** y/o avances de su investigación. |
| En esta sección debes señalar los hallazgos de la investigación. Puedes incluir tablas, gráficos y/ó diagramas. |

|  |
| --- |
| 1. Declare las **Conclusiones** de la investigación y como tu estudio puede contribuir a mejorar tu entorno. |
| *Resume los logros del trabajo y aporte científico que lograron con la investigación social. Se debe dejar claro si se lograron los objetivos. También puedes destacar la importancia y proyecciones del trabajo, pero sin hacer declaraciones exageradas.* |

|  |
| --- |
| 1. Menciona lo que **aprendiste con esta investigación**, lo que aprendiste a hacer mejor y alguna forma de comportarte que tuviste que cambiar o perfeccionar. |
| *Participar de una investigación científica es un proceso que nos permite aprender muchas cosas y exige desarrollar ciertas características ¿como fue en el caso de ustedes?* |

**FELICITACIONES!! Buen trabajo.**

¿Tienes dudas? Puedes contactar a:

Cristofer Flores Contreras y Alexis Baldonado Alvarado

Equipo de Divulgación PAR Explora de CONICYT Coquimbo

par.coquimbo.explora@gmail.com - Teléfono: 51 2 209786