**ANEXO 1**

**Formulario Postulación.**

El siguiente formulario tiene como objetivo la postulación para participar en el programa NorteCiencia +Investigación +Innovación de la región Antofagasta.

Complete el documento, respondiendo las preguntas y marcando la opción que corresponda con una X.

|  |  |
| --- | --- |
| * + - 1. **Información Establecimiento Educacional** | |
| Nombre del Establecimiento Educacional |  |
| Tipo Establecimiento (Municipalizado; Subvencionado; Particular Pagado) |  |
| RBD |  |
| Dirección |  |
| Comuna |  |
| Región |  |
| Correo institucional |  |
| Contacto institucional |  |
| Nombre Director |  |
| RUT |  |
| Contacto Director (Número Teléfono) |  |
| Correo Director |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **2. Índice de vulnerabilidad** | |
| A (mayor a 60,01%) |  |
| B (37,51 – 60%) |  |
| C (20,01 – 37,5%) |  |
| D (0,01 – 20%) |  |
| E (0%) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **3.Docente Responsable** | |
| Nombre completo |  |
| RUT |  |
| Fecha de nacimiento |  |
| Nacionalidad |  |
| Dirección |  |
| Comuna |  |
| Ciudad |  |
| Región |  |
| Teléfono |  |
| Email |  |
| Cargo actual/Institución |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Perfil del postulante: Vinculación del postulante con redes de valoración de las ciencias y la tecnología.** | |
| El postulante no ha participado o no participa en ninguna red de divulgación de la ciencia y/o tecnología. |  |
| El postulante ha participado o participa en actividades de Programa Explora como 1000 Científicos 1000 Aulas, Álbum Explora, Tus competencias en ciencias, Semana Nacional de la Ciencia y Tecnología. |  |
| El postulante ha participado o participa en el Programa de Indagación Científica Escolar ICEC de MINEDUC |  |
| El postulante ha participado o participa de otra red distinta a las mencionadas que tienen relación con la ciencia y la tecnología |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Docente alterno** | |
| Nombre completo |  |
| RUT |  |
| Fecha de nacimiento |  |
| Nacionalidad |  |
| Dirección |  |
| Comuna |  |
| Ciudad |  |
| Región |  |
| Teléfono |  |
| Correo |  |
| Cargo actual/Institución |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Datos de los y las estudiantes integrantes Equipo de Investigación (Mínimo 4 estudiantes)**  * Considerar aquellos/as estudiantes que podrán participar continuamente en el programa y finalizar el proceso de capacitación e investigación. * Máximo pueden ser 3 equipos de investigación por docente. | | | | | |
|  | Nombre Completo | Rut | Edad | Nacionalidad | Curso |
| 1. | Ej:Carolina Andrea Altamirano Urrutia | 20000000-4 | 15 | Colombiana | IV Medio |
| 2. |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |  |
| 11. |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13. |  |  |  |  |  |
| 14. |  |  |  |  |  |
| 15. |  |  |  |  |  |
| 16. |  |  |  |  |  |
| 17. |  |  |  |  |  |
| 18. |  |  |  |  |  |
| 19. |  |  |  |  |  |
| 20. |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Beneficiarios** | **N°** |
| Cantidad de estudiantes |  |
| Cantidad de estudiantes con necesidades especiales |  |
| Cantidad de estudiantes procedentes de pueblos originarios |  |
| Cantidad de estudiantes extranjeros. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Información de Investigación** | | |
| Nombre de Investigación. |  | |
| La investigación tiene asignado/as asesor/a científico/a | Si | No |
| Institución Asociada a la Investigación (*comunidad escolar, centro general de Padres, ONG, etc*.) |  | |
| Recursos para la realización de la Investigación  (*laboratorio, auspiciadores, equipos, etc*) |  | |
| La investigación se relaciona con algún eje del tema del año explora “Antártica”, revisar dossier disponible en el link https://www.explora.cl/antofagasta/  Indicar y profundizar. | Ejes del tema del año explora “Antártica”.  – Eje temático 1: El Continente Blanco  – Eje temático 2: Antártica viva  – Eje temático 3: Exploración antártica  – Eje temático 4: Tan lejos, tan cerca  – Eje transversal: Cambio Climático | |

1. **Marcar área de Investigación (Indicar el área de investigación con la cual se relaciona la pregunta de investigación)**

\_\_**Investigación en Ciencias Naturales:**

Corresponde a actividades de investigación de carácter experimental o no experimental, tales como investigaciones observacionales descriptivas o analíticas, orientadas a generar nuevos conocimientos en las distintas áreas de las ciencias, ya sean ciencias biológicas, físicas, químicas, de la tierra, médicas, de la salud, agrícolas, entre otras. (Si responde “otra”, especificar cuál)

\_\_Ciencias Biológicas

\_\_Ciencias Físicas

\_\_Ciencias Químicas

\_\_Ciencias de la Tierra

\_\_Ciencias Médicas

\_\_Ciencias de la Salud

\_\_Ciencias Agrícolas

\_\_Otra (Indique Área)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_**Investigación en Ciencias Sociales:**

Corresponde a actividades de investigación de carácter experimental o no experimental, tales como investigaciones observacionales descriptivas o analíticas, orientadas a generar nuevos conocimientos en las distintas áreas de las ciencias sociales, tales como historia, geografía, psicología, sociología, entre otras.

\_\_Historia

\_\_Geografía

\_\_Psicología

\_\_Sociología

\_\_Ciencias Políticas

\_\_Otra (Indique área)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_**Investigación Artes y Humanidades**

Corresponde a actividades de investigación de carácter experimental o no experimental, tales como investigaciones observacionales descriptivas o analíticas, orientadas a generar nuevos conocimientos en las distintas áreas de Filosofía; Lingüística; Literatura; Filología; Artes Escénicas; otras especialidades.

\_\_Filosofía

\_\_Lingüística

\_\_Literatura

\_\_Filología

\_\_Artes Escénicas

\_\_Otra (Indique área)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_**Investigación en Innovación:**

Corresponde a la creación u optimización de productos, materiales, dispositivos, procesos, sistemas o servicios, destinados a la satisfacción de una necesidad concreta y/o a la solución de un problema detectado. En el desarrollo de proyectos tecnológicos se utilizan los conocimientos y las técnicas existentes, así como habilidades y experiencias prácticas. (Si responde “otra”, especificar cuál)

\_\_Robótica

\_\_Automatización

\_\_Informática

\_\_Otra (Indique área)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_