



**Instituto Linares**



## *VI Feria Científica y Tecnológica Instituto Linares 22 y 23 de septiembre de 2016*

### CONVOCATORIA

Instituto Linares, Departamento de Ciencias del Instituto Linares y el C. C. Club Ciencias Chile, invitan a estudiantes y profesores de establecimientos municipalizados, particulares subvencionados y particulares pagados, a participar en la “**VI Feria Científica y Tecnológica Instituto Linares**”, a realizarse el jueves 22 y viernes 23 de septiembre de 2016 en la ciudad de Linares. Dicho evento nacional reunirá a estudiantes y profesores interesados en el desarrollo y presentación de proyectos científicos y tecnológicos, con el propósito de informar, divulgar y socializar temas emergentes relacionados con un entorno sustentable y la construcción de una ciudadanía responsable y consciente.

#### **Objetivo general:**

Generar intercambio científico y tecnológico entre los diferentes actores que convergen en la Feria de Ciencias y Tecnológica de Linares.

#### **De la participación**

Podrán participar estudiantes que presenten un proyecto de divulgación, innovación y/o investigación en Ciencia y/o Tecnología.

Podrán concursar todos los proyectos, independientemente de la fase de desarrollo en que se encuentren, siendo parte de un currículo científico.

Los proyectos podrán ser presentados por uno o máximo dos estudiantes.

Los proyectos deberán tener el respaldo de un asesor que esté trabajando directamente con él o los estudiantes.

#### **De las categorías**

Los proyectos podrán participar en dos categorías:

Enseñanza Básica

- Pandilla Científica (2° E. Básica, 3° E. Básica y 4° E. Básica)
- Nivel E. Básica (5° E. Básica a 8° E. Básica)

Enseñanza Media

- De 1° E. Media a 4° E. Media



**Instituto Linares**



### **De las áreas participantes**

- **Ciencias Exactas y Naturales.**  
(Química, Física, Matemáticas, etc.).
- **Ciencias Sociales y Humanidades.**  
(Economía, Filosofía, Historia, Método científico, etc.).
- **Tecnologías y Ciencias de la Ingeniería.**  
(Ing. Química, Civil, Mecánica, Eléctrica, etc.).
- **Tecnologías y Ciencias Agropecuarias y de Alimentos.**  
(Alimentos, Agronomía, Zootecnia, etc.).
- **Enseñanza y Divulgación de la Ciencia.**  
(Radio, Televisión, Procesos de enseñanza aprendizaje de las ciencias, etc.)
- **Tecnologías y Ciencias del Medio Ambiente.**  
(Ecología, Desarrollo sustentable, Agua, etc.).
- **Mecatrónica.**  
(Robótica, Sistemas electromecánicos, Electroneumáticos y Automatización, etc.).

### **De la inscripción**

La inscripción a la Feria Científica y Tecnológica Instituto Linares podrá realizarse a partir de la emisión de esta convocatoria y hasta el día 30 de agosto de 2016 al correo [hmparada@gmail.com](mailto:hmparada@gmail.com), con copia al correo [clubcienciaschile@gmail.com](mailto:clubcienciaschile@gmail.com)

Cada participante recibirá un bolso con agregados, certificado de participación, medallas de participación y premiación.

Cada participante solventará su transportación y alojamiento (Se orientará con información de hoteles cercanos al evento a los participantes de otras regiones).

### **De la documentación**

Convocatoria Feria Científica y Tecnológica Instituto Linares 2016, disponible en la siguiente dirección electrónica: [www.clubcienciaschile.cl](http://www.clubcienciaschile.cl)

Ficha de Registro, Ficha de Proyecto y Ficha de Delegación (Se enviarán formatos a los interesados)

**INFORME DEL PROYECTO:** impreso y por triplicado, se presenta bajo el siguiente formato: Portada (título del proyecto, nombres de los autores y de los asesores e institución representada), Cuerpo del trabajo en letra Arial, tamaño 12, espaciado sencillo y deberá contener a lo menos; resumen de no más de una cuartilla, introducción, problema, hipótesis, objetivos, metodología, resultados, discusión, conclusión, proyección y bibliografía (Forma APA). Podrán anexarse gráficos, tablas, fotografías o videos.

**CARPETA DE CAMPO:** cuaderno o archivador con datos cualitativos y cuantitativos del proyecto, fotos, paper, otros en relación al proyecto.



**Instituto Linares**



### **Del Comité Evaluador**

Los proyectos serán evaluados en la modalidad de Stand (anexo panel) por un Comité Evaluador, integrados por docentes de la Universidad de Talca, en una exposición de 15 minutos.

La presentación de los proyectos se llevará a cabo en el gimnasio del Instituto Linares, en Chacabuco 566, Linares, Chile.

Los proyectos destacados por el Comité Evaluador, serán acreditados a participar en eventos internacionales de divulgación científica y tecnológica juvenil:

- **EXPOCIENCIAS MUNDIAL ESI 2017, FORTALEZA. BRASIL**
- **CIENCAP 2017, ASUNCIÓN, PARAGUAY**
- **MOCINN 2017, BRASIL**

Los puntos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

**Héctor Parada P.  
Coordinador General  
VI Feria Científica y Tecnológica de Linares**

Linares, 10, Junio 2016