



BASES GENERALES

CONCURSO “Innova tu energía”

Feria Eléctrica 2017

El Centro de Alumnos junto al Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Santiago, en el marco de la **Feria Eléctrica 2017**, tiene el agrado de invitar a **estudiantes de nuestra casa de estudios**, y como innovación en esta versión, a **estudiantes de otras universidades y liceos EMTP de la región**, a participar de **Concurso “Innova tu energía”**.

El evento tiene como finalidad **contribuir con el incentivo del desarrollo de ideas I+D** y generar la **expansión de desarrollo de tecnologías e innovación en base a la docencia e investigación** por medio de la presentación de proyectos realizados por estudiantes de enseñanza media y superior, potenciando y motivando a grupos de estudiantes para mejorar constantemente la tecnología de esta disciplina en diversas aplicaciones.

El desarrollo y formación integral Ingenieros e ingenieras ha motivado a sus estudiantes a continuar con espacio donde es posible desenvolverse de una manera diferente, pero con directa relación a lo aprendido en el aula, a modo de mostrar cómo el conocimiento adquirido les ha entregado herramientas para poder llevar a cabo proyectos de ingeniería.

1. INSCRIPCIÓN Y PARTICIPACIÓN

I. Para participar se requiere formar un equipo de **mínimo 2 estudiantes** que acrediten su situación académica regular en una Universidad o liceo EMTP.

II. Cada participante debe pertenecer a un único equipo

III. Al momento de ingresar los datos del equipo, estos participantes quedarán en la categoría de preinscritos.

IV. Los proyectos pueden estar relacionados a las diversas áreas de la ingeniería, contando en esta, sus diversas menciones y especialidades. Además de estar ligados al concepto I+D, y la sustentabilidad en todas sus áreas.



V. Cada equipo pre-inscrito deberá presentar su propuesta de manera creativa (video, ppt, afiche, poster, etc) al correo contacto@cae.cl, señalando la idea, problemática y solución de su proyecto, con fecha límite 6 de octubre del 2017.

VI. La organización de la competencia se preocupará de revisar los datos de pre-inscripción y las propuestas en el momento que venzan los plazos establecidos. Solo se aceptarán equipos y participantes que cumplan con lo anteriormente mencionado.

VII. Cada Proyecto será evaluado por una comisión mixta la cual calificará aspectos relevantes sobre el área a tratar.

VIII. Del total de equipos que envíen sus propuestas, la comisión de jurados escogerá 10 finalistas, los cuales, contarán con un stand para mostrar su proyecto en la Feria Eléctrica 2017 el día jueves 12 de Octubre del 2017 de 10:00 a 19:00hrs. Los equipos seleccionados están obligados a utilizar el stand habilitado para la presentación de sus proyectos.

IX. Los 10 equipos finalistas, defenderán su proyecto frente al jurado y el público presente, en un tiempo máximo de 5 minutos, exhibiendo: Presentación estilo Pitch, PPT y prototipo del proyecto. Esto se efectuará el mismo día de la ya nombrada Feria Eléctrica, en un horario por confirmar.

X. El día del evento se validará la inscripción del equipo en el momento que este registre la acreditación, la cual será informada el día lunes 9 de octubre del presente.

XI. Será causal de descalificación cualquier comportamiento o conducta física o verbal que afecte la dignidad o integridad de las personas.

2. JURADO Y BASES

I. Su misión será velar por el correcto cumplimiento de las bases del concurso y observar el trabajo de cada iniciativa durante el proceso del certamen.

II. El jurado tendrá facultades para tomar decisiones ante cualquier mal entendido o ambigüedad presente en las bases del concurso, siendo este resultado inapelable.

III. El Jurado estará constituido por un miembro de Centro de Alumnos de Ingeniería Eléctrica, un docente del departamento de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Santiago y un jurado externo.



3. PREMIACIÓN

I. La premiación se realizará al final de la jornada de Feria Eléctrica, en donde serán reconocidos los tres proyectos destacados según los criterios del jurado.

II. Los premios están a cargo de la empresa RS Components, y serán entregados en la ceremonia de premiación.

III. Los demás participantes, recibirán menciones honoríficas y un diploma acreditando su participación.

4. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES.

FECHA	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN
18/08/17	Apertura de Inscripciones	<ul style="list-style-type: none">• Publicación de Bases y Fechas, tanto en la Universidad de Santiago de Chile, como en otras casas de estudio.
06/10/17	Cierre de Inscripciones	<ul style="list-style-type: none">• Última fecha disponible para recibir la información a los equipos pre-inscritos.
06/10 - 08/10	Evaluación de pre-inscritos	<ul style="list-style-type: none">• La comisión de jurados evaluará los videos recibidos hasta el 15/09/17.• Seleccionando, según las bases, los 10 finalistas.
08/10/17	Anuncio de finalistas	<ul style="list-style-type: none">• Publicación oficial de los 10 finalistas seleccionados.
09/10	Confirmación de seleccionados	<ul style="list-style-type: none">• Confirmación de los seleccionados.• Recepción de presentación PPT final.
12/10/17	Presentación final: "Feria Eléctrica 2017"	<ul style="list-style-type: none">• Presentación en stands de equipos seleccionados En horario detallado en BASES)• Presentación final estilo pitch. En horario detallado en Bases.



- Premiación de ganadores.