

## PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA/PROYECTO

### Aspectos formales:

La propuesta de trabajo debe realizarse en formato A4, en letra Arial tamaño 12, con interlineado sencillo. Justificar los textos a la izquierda, sin división de palabras. Las páginas deberán estar numeradas de forma correlativa.

### Presentación del documento:

- Título de la propuesta.
- Subtítulo (si lo tuviera).
- Área/s temática/s curricular/es o campo/s de conocimiento o disciplina/s vinculada/s a la propuesta.
- Palabras clave: un mínimo de tres y un máximo de cinco palabras que permitan identificar claramente el área/campo /disciplina y los objetivos de la propuesta.

Se sugiere la siguiente estructura de presentación del proyecto/propuesta:

CONCEPTO	OBSERVACIONES
Fecha	Día mes y año de la presentación en el concurso "DESAFÍO ECO YPF".
Título	Debe ser claro, breve e informar acerca del objetivo principal de la propuesta.
Índice	Numeración ordenada de los contenidos de la propuesta.
Resumen	Describir en forma breve, sintética los aspectos fundamentales de la propuesta.
Introducción	En ella se exponen los antecedentes, marco teórico o referencial y razones que motivaron el trabajo, situación problemática o precisión del problema y objetivos. Debe quedar explícita la vinculación del proyecto presentado a los contenidos curriculares en el/las área/s escogida/s.
Innovación Pedagógica	Es un documento escrito con formato de "Secuencia Didáctica", que va más allá de contar la tarea de investigación de los estudiantes, se centra en la descripción de las acciones de enseñanza.  Debe incluir aspectos relevantes del Proyecto Curricular de su Institución, aquellos que fueron los disparadores para comenzar la experiencia escolar que se está presentando, como así también competencias/habilidades/objetivos que se propuso lograr con sus estudiantes.  Se trata de un registro del trabajo de la clase en la elaboración del proyecto, como así también de la eventual presentación del mismo en la Institución a la que pertenece el equipo involucrado en el evento "DESAFÍO ECO YPF".  Se recomienda prestar especial atención al perfil profesional de las especialidades involucradas y a la vinculación entre la propuesta de trabajo para el "DESAFÍO ECO YPF" y el PEI ( <i>Proyecto Educativo Institucional</i> ) de la Institución.
Proyección y Propuesta de construcción	Materiales y metodología: Proyección de los materiales a utilizar y las actividades que se llevarán a cabo durante la construcción del prototipo.  Recolección y organización de los datos, diseños de estructuras (se puede adjuntar apéndice con planos según Normas IRAM), métodos empleados.

	Planificación y ejecución del proyecto, asociado a los contenidos de los diferentes espacios curriculares de la especialidad.
Material bibliográfico consultado	Las referencias bibliográficas se escriben de acuerdo con un modelo utilizado universalmente: apellido y nombre del autor, título del libro o revista, lugar, editorial, año de edición, número, volumen y página(s). Se presenta por orden alfabético de apellido del autor. Como así también las referencias de páginas web.

### *Temas del concurso*

Los objetivos serán planteados en tres ejes principales:

- Uso eficiente de la energía renovable como factor clave para el futuro del planeta.
- Incentivo al trabajo colaborativo entre instituciones educativas, sus docentes y estudiantes, a través del desarrollo de propuestas innovadoras, integrales y relevantes.
- Concientizar a la comunidad educativa del valor de la investigación y desarrollo de sistemas de transporte alternativos no contaminantes, como recurso para el aprendizaje.