

<p>Especificaciones para la sección: “Integrando Ingeniería”</p>	<p>En este apartado, alumnos de la Facultad que realizan algún Proyecto Científico o Tecnológico, comentan sobre algún problema al que se hayan enfrentado durante el desarrollo del Proyecto y explican también, como lo resolvieron.</p>
<p>Título</p>	<p>Lo más corto posible, sin exceder tres líneas.</p>
<p>Datos del autor</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre del autor/autores. • Dirección de la Institución donde pertenecen. • Correo electrónico.
<p>Formato</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Capturarse en un procesador de textos (Word). 2. Tipo de letra: Times New Roman o Arial de 11 puntos. 3. Interlineado de 1.5. 4. Usar acrónimos y abreviaciones en las ecuaciones y fórmulas numeradas para mayor claridad. Deberán definirse la primera vez que sean usados en el texto. 5. Se deberá incluir en el pie de imagen ‘Fig. 1, 2, 3,...’ debajo de cualquier imagen que sea incluida. 6. Los encabezados de las tablas deben estar arriba de éstas. 7. Las figuras y tablas deben integrarse en el documento.
<p>Introducción</p>	<p>Tiene como propósito interesar y familiarizar al lector con el contenido del proyecto. Comprende tres aspectos</p>

	<p>principales: importancia de la temática del proyecto, síntesis de las circunstancias que el dieron origen y descripción general del contenido del documento.</p>
Resumen o Abstract	<p>Sinopsis del proyecto en la que se describen de manera general sus propósitos, la metodología utilizada, el contenido del mismo y los productos desarrollados. Se deben utilizar como máximo, 200 palabras.</p>
Desarrollo	<p>Se refiere al desarrollo del tema que puede ser teórico, experimental, teórico-experimental o la descripción de un nuevo diseño. Está compuesta por el planteamiento del problema y el análisis del mismo, mencionando los materiales, métodos y técnicas. Las subdivisiones de este apartado se dejan al criterio del autor.</p>
Conclusiones	<p>Establece la respuesta global del problema. Son los objetivos alcanzados, las hipótesis comprobadas, modificadas o rechazadas.</p>
Referencias	<p>Utilizar formato Vancouver para las referencias bibliográficas de artículos, libros, tesis, etc.</p>

Enviar archivo al correo electrónico:

masciencia@anahuac.mx