

PROTOCOLOS PARA LAS PRESENTACIONES

MODELO POSTER

Concepto: El póster es la presentación gráfica de una investigación. Es una estrategia usada para hacer una presentación práctica de avances o resultados de un trabajo científico. Es una modalidad eficiente y moderna de comunicación, donde se deben señalar los aspectos más importantes de la investigación.

Para la Modalidad de poster, se requiere la asistencia permanente durante el evento del autor o autores con el propósito de comunicar personalmente el proceso de investigación y responder a las inquietudes de los asistentes al encuentro

Criterios para el poster:

- El diseño debe contar con la imagen oficial del III E-IDEA
- El diseño debe tener poco texto y más ilustraciones.
- Debe ser clara y sintética la conceptualización del propósito de la investigación, resultados y conclusiones relevantes de la investigación.
- Datos del autor o autores.
- Bibliografía más relevante.
- El tamaño de los posters a presentar debe ser de 1.5 m de alto, por 1 m de ancho aproximadamente, o bien, de 1.5 m de ancho por 1.1 m de alto.
- Estructura General del Poster.
- Título o titulillo breve y atractivo, con no más de 15 palabras.
- Letra a utilizar: Calibri, Times New Roman, Arial.
- Autor (es): No más de 5. Se consignan las iniciales del nombre y los 2 apellidos. Tamaño letra de 1 a 2 cm
- Institución: Universidad, instituto, Centro de Investigación, empresa, etc.
- Introducción: Se debe presentar el problema y los objetivos de forma muy breve y clara.
- Método: Esquemático, recomendable gráfico; muy breve, con figuras demostrativas o con frases cortas, poco texto.
- Resultado: Ocupa la mayor parte del póster. Se puede presentar en forma de gráficos, tablas y figuras y fotos.
- Conclusiones: Breves y claras, deben aparecer las más importantes y numeradas.
- La discusión no se presenta en el póster. El autor debe estar presente para la presentación, en discusión y defensa de su investigación.
- Referencias. Puede o no citar referencias; no más de 10.
- Letra título 2.5 a 3 cm, además, no utilizar subtítulos, ni títulos interrogativos.
- Puede tener algunos impresos para distribuirlo entre los interesados.

CENTRO DE ESTUDIOS AERONÁUTICOS

Auditorio Rafael Valdés Tavera del CEA

Grupo de Investigación Académica

Contacto: alicia.martinez@aerocivil.gov.co

Cel 3157656180

Avenida El Dorado No. 103-23 Bogotá- Colombia

<http://www.aerocivil.gov.co/cea/investigacion/investigacioncea>