



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

María de Jesús Peñaloza Landa

Seminario de tesis

Semestre: 8° Grupo: "B"

Docente. Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Comitán de Domínguez, Chiapas a 12 de mayo de 2021.

"Pautas para diseñar ponencias o presentaciones académicas e investigativas."

Para empezar, es de suma importancia que establezcamos los propósitos y objetivos que tenemos con nuestra presentación para así poder comunicar lo que en realidad deseamos. De tal manera que en la presentación de power point también se proyecte la información necesaria de una manera clara, por eso debemos tomar en cuenta las siguientes pautas:

- > asegurar el contraste entre el fondo y el texto.
- > utilizar enunciados cortos y palabras clave.
- > escribir máximo 7 renglones en cada diapositiva.
- > la fuente recomendable es entre 20 y 25 puntos (letra Arial).
- > mostrar en pantalla únicamente a lo que nos referimos en cada momento.
- > no sobrecargar con gráficos.
- > utilizar figuras y esquemas para sintetizar información.
- > tomar en cuenta que el texto no es autónomo.

Recomendaciones para el diseño de la exposición.

- > si es de carácter institucional diseñarla en el formato establecido. Fortalece la imagen corporativa.
- > ser conciso y claro: hablar de manera natural, sin leer.

- > la preparación y ensayo previo son clave, ya que permite ajustarse al tiempo
- > los textos impresos y diapositivos son un apoyo, no suplen al expositor.
- > seguir un orden lógico
- > conectar con la idea anterior y la posterior por medio de marcadores discursivos
- > mantener contacto visual con los asistentes.

Pautas comunicativas útiles para el desarrollo de la exposición.

- > saludar y dar gracias al comité organizador
- > conectar, involucrar y motivar a los asistentes.
- > captar la atención y contacto visual
- > anunciar el objetivo de la presentación
- > enumerar los puntos principales
- > concluir
- > formular una pregunta para empezar el debate.
- > finalizar con algo que genere reflexión
- > agradecer a los asistentes la atención

¿Qué estructura debe tener la presentación?

- > título de la ponencia
- > datos del autor
- > tabla de contenido numerada
- > introducción

Desarrollo.

- > antecedentes conceptuales
- > precisiones teóricas
- > correlaciones teóricas
- > perspectivas disciplinares.

Conclusiones

> introducidos por un párrafo breve. Luego se presentan numerados por importancia.

Desarrollo. Esta parte consta de 12 minutos y van los siguientes puntos.

● Metodología.

- > tipo de estudio
- > hipótesis
- > temática
- > diseño
- > sistematización

Epílogo. A esta parte se le dedican 4 minutos, los siguientes puntos.

● Conclusiones

constituyen una sección obligatoria que tiene finalidades retóricas.

- ✓ cuestiones abiertas, probables soluciones y aplicaciones
- ✓ evaluación e implicaciones de los resultados o hallazgos del trabajo
- ✓ hipotetizar una explicación de los resultados.
- ✓ deben derivarse de los resultados
- ✓ no debe confundirse con la discusión

Finalizar con una reflexión vinculada con el inicio de la presentación.

Agradecimientos.

Al director (a) por el apoyo brindado, a la institución, a los investigadores, y a los asistentes por la atención.