



Guía para la Presentación audiovisual del Proyecto terminal





Guía para la Presentación audiovisual del Proyecto terminal

Proyecto terminal





Contenido

Introducción	3
¿Qué aspectos deben cubrirse en una presentación?	4
Contenido	5
Diseño	6
Presentación	8
Defensa	9
Fuentes de consulta	10
Fuentes de figuras y tablas	10



Introducción

Prácticamente has terminado la elaboración de tu Proyecto Terminal, el cual incluyó realizar actividades en las que pusieras en práctica los conocimientos adquiridos en tu formación como Licenciado(a) en Gerencia de Servicios de Salud, estas actividades fueron sustentadas con la presentación de un proyecto escrito y revisado por tu asesor externo y tu docente en línea, ahora vas a presentarlo de forma presencial y audio visual.

Esta guía te dará algunas recomendaciones para que trabajes en tu presentación, y para que al presentarla de forma presencial puedas demostrar los conocimientos y capacidad que has adquirido en tu formación académica y profesional, en ella se espera que demuestres capacidad de síntesis, conocimientos claros, precisos y acertados sobre el tema que elegiste, competencia para expresar las ideas con claridad, coherencia para delimitar el planteamiento del problema y establecer los objetivos de tu proyecto, análisis de los resultados que obtuviste en tu proyecto, y postulación de conclusiones basadas en los hechos que presentaste.

Se sugiere se utilice PowerPoint, que es un paquete de fácil manejo e idóneo para hacer presentaciones, en el se realizan diapositivas, hace más de 15 años se utilizaban diapositivas de película fotográfica con un aparato denominado proyector de diapositivas (figura 1). Actualmente esto ya está en desuso, ahora se realizan en un programa (PowerPoint) y utilizando equipo (laptop o computadora de escritorio, y cañón) es más que suficiente para hacer presentaciones de alta calidad, incluso utilizando animaciones o videos.



Figura 1. Proyector de diapositivas de película fotográfica, Flickr (2013).



La presentación que realices deberás revisarla con tu asesor y docente en línea, con los cuales la ensayarás previamente con el objetivo de que te hagan correcciones en el contenido de la información, colores; volumen y entonación de tu voz, es importante que, si las observaciones son duras, no te molestes por cierto tipo de preguntas y comentarios. Recuerda que te encuentras exponiendo que uno de los objetivos es debatir donde todas las ideas son valiosas y algunos comentarios pueden ayudarte a enriquecer no sólo tu proyecto que estás presentando, sino que otros futuros proyectos (Manterola, Pineda y Vial, 2007), todas esas posibles correcciones son para mejorar tu desempeño y tienen un objetivo propositivo.

Recuerda que, si bien es importante que tu presentación cumpla con todas las características, de nada sirve que así sea, si quien la expone, en este caso tú, parece que no dice nada, es decir, que sea poco claro, o no tiene dominio y conocimiento del tema. De ahí la importancia que la prepares con antelación y practiques.

Una presentación eficaz crea un cambio positivo en el público: lo motiva, le ofrece conocimientos nuevos y refuerza conocimientos previos. Para que esto sea posible, es preciso tener claros nuestros propósitos y apoyarlos adecuadamente con todos los medios visuales disponibles.

Se recomienda que la prepares un mes previo a la conclusión de tu proyecto terminal 2, y que todas las dudas que tengas al respecto las consultes con tu asesor externo y con tu docente en línea.

¿Qué aspectos deben cubrirse en una presentación?

Las diapositivas pueden facilitar la comprensión de temas complejos, ayuda al expositor a que exprese las ideas, favorecer la transmisión y captación del mensaje por parte del público que escucha. Se sabe que la integración visual y auditiva favorece el aprendizaje al incrementar el interés por el tema que se aborda

El primer aspecto es de suma importancia tener presente que el tiempo en que tendrás que presentar tu proyecto es limitado, por lo cual es imposible exponer toda la información, de tal modo ésta debe ser clara, concreta y de forma eficiente. Los aspectos que deben ser considerados son:

- Contenido
- Diseño
- Presentación
- Defensa



Contenido

El material que muestres en tu exposición debe facilitar la comprensión de las ideas y la investigación de tu proyecto terminal; debes centrar el contenido en los aspectos relevantes de los aprendizajes y conocimientos que obtuviste en tu proyecto y su relación con la licenciatura de Gerencia de Servicios de Salud.

Deberás presentar la información más relevante de los apartados de tu Proyecto terminal. La primera diapositiva debe ser la portada, que incluya el título de tu Proyecto terminal, el título académico que obtendrás con tus estudios, tu nombre, el de tu asesor externo y docente en línea, y la fecha en que la estarás presentando.

Los apartados que debes considerar en tu presentación son la introducción, el marco teórico, antecedentes, justificación, objetivos; metodología, que debe incluir la descripción de la entidad donde desarrollaste tu Proyecto terminal, los aspectos generales de su funcionamiento y el área específica en donde interviniste; la población y muestra con la que trabajaste, la metodología que utilizaste para alcanzar tus objetivos y obtuviste resultados; los resultados, las conclusiones, las referencias bibliográficas y si así lo decides los agradecimientos. De estas secciones las que probablemente utilicen mayor número de diapositivas serán la metodología y los resultados.

La introducción debe llevar la información más importante para que el auditorio que escuche y vea tu exposición con esta diapositiva tenga una idea general del tema, problemática y objetivos del tema que elegiste para desarrollar tu proyecto terminal.

En el marco teórico deberás exponer y analizar la parte teoría o grupo de teorías que han servido como fundamento para explicar los antecedentes e interpretar los resultados; mientras que los antecedentes deben ayudar a que contextualices espacial y temporalmente el problema que abordaste en tu proyecto terminal, será una revisión de la situación actual del tema, y deberás incluir las investigaciones que se han realizado previamente (no más de 10 años) sobre el tema; de forma muy general deberás enfatizar en lo que hace falta por investigar, así esto será e preámbulo a la justificación.

Justificación, es la descripción de las razones por las cuales se ha elegido el tema de investigación, y su relevancia e importancia del trabajo. Son las razones por las que fue necesario llevar a cabo el proyecto. Entre las funciones que cumple la justificación son: describir los motivos y la relevancia del problema, y qué debe atenderse, se proponen los beneficios sociales e institucionales, y da a conocer la utilidad que aportó a la comunidad.

El objetivo general es un enunciado global sobre el propósito y resultado general tu proyecto al que te planteaste alcanzar, que tuvo una estrecha relación con el área temática que estudiaste y debió tener una relación directa con el título del Proyecto, así como con los objetivos específicos; estos últimos son metas más pequeñas que debiste cumplir y que en su conjunto satisficieron el cumplimiento del objetivo genera. Los objetivos debieron cumplir con aspectos como: Claridad, es decir, debiste formularlos en un lenguaje comprensible y preciso, fáciles de interpretar; factibles, significa que realmente los hayas alcanzado con los



recursos que tuviste disponibles, y con la metodología adoptada y dentro de los plazos previstos.

En la metodología debes de describir el conjunto de procedimientos y/o técnicas que llevaste a cabo en tu proyecto terminal para cumplir los objetivos específicos. En esta sección debes incluir también la descripción de la población, el tamaño de muestra, así como el lugar físico de donde proviene la población; y con detalle las herramientas para la obtención de resultados, en especial si empleaste análisis estadísticos. Para la escritura de la metodología debe tenerse como guía rectora los objetivos específicos.

Los resultados son el producto de tu Proyecto terminal, de ellos depende la conclusión del trabajo, y con ello también la toma de decisiones. En ellos debes presentar el resumen de tus observaciones para dar respuesta a los objetivos propuestos en tu proyecto terminal. En la presentación de tus resultados debes utilizar tablas y gráficas. Las tablas no son útiles ni comprensibles cuando se presentan muchos datos; en este caso es conveniente valorar utilizar gráficas. Para más información se recomienda revises la Guía de proyecto terminal al que tuviste acceso en la asignatura de Proyecto terminal 1.

Las conclusiones son la síntesis de todo el proceso del Proyecto terminal; deben presentarse en el mismo orden en cómo fueron planteados los objetivos del trabajo de investigación, la metodología y como se ha explicado, también los resultados; deberán estar redactadas claramente y de forma concisa.

Diseño

En punto de partida para diseñar y comenzar a hacer la presentación de tu proyecto terminal debe iniciar con la evaluación de tres aspectos:

1. Técnicos

- Contenido: Este punto ya fue revisado previamente en este documento, solo considera revisar la cantidad de información, no debe ser extensa pero tampoco en extremo breve e incompleta; la organización en que se presenta la información la cual debe ser en orden coherente y estructurado de forma lógica; la calidad, en este caso debe ser revisada por el expositor y por superiores, en este caso por el asesor externo y el docente en línea
- Tipografía: La tipografía: incluye la fuente y el tamaño de esta. Se recomiendan fuentes de lectura sencilla como:

Esta es Times New Roman

Esta es Tahoma

Esta es Verdana

Esta es Garamond

Esta es Arial



Esta es Comic Sans

Esta es Lucida Console

Para el tamaño de la fuente se recomienda de 40 o 36 puntos para el título, 28 o 26 para textos que desee destacar o para subtítulos, y 24 o 22 para textos generales.

40 puntos

28 puntos

22 puntos

Las diapositivas deberán tener una buena elección de color, para lo cual se recomienda que la combinación de colores del fondo y el texto debe permitir una lectura fácil, para lo cual se sugiere:

- Fondo claro con texto oscuro para ambientes claros.
- Fondo oscuro con texto claro para ambientes de penumbra.
- Evitar colores intensos. (Guerra y Montes, 2006), (figura 2)

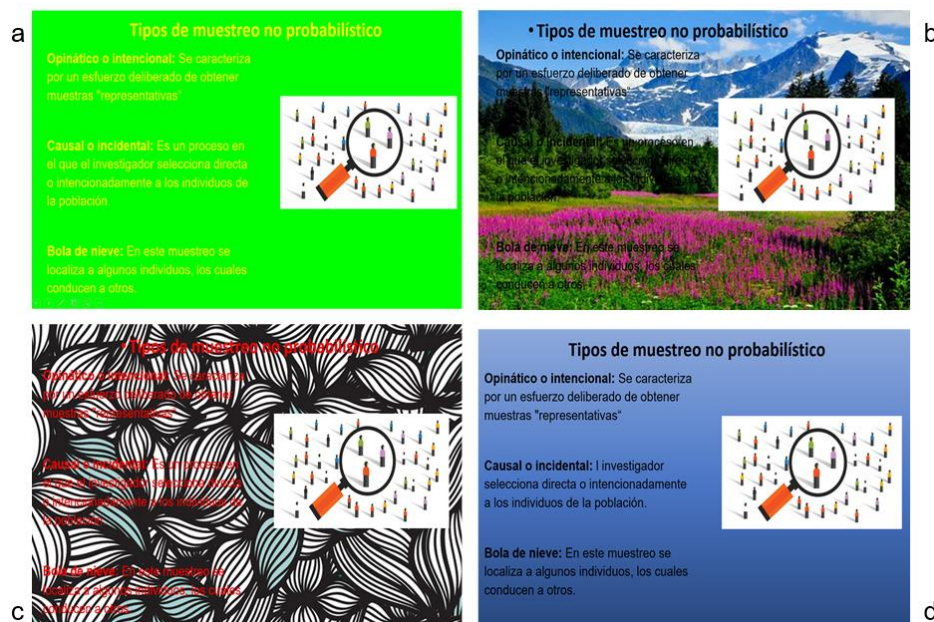


Figura 2. Ejemplo de colores para fondo y fuente incorrectos a, b, c; d colores buenos.

La información que cada diapositiva tenga no debe ser leída textualmente, pues al hacerlo será aburrido y los asistentes a la exposición considerarán que el expositor se limitó a repetir



el contenido y esto da indicios a desconocimiento del tema.

En este sentido se recomienda que las diapositivas tengan de seis a siete puntos clave, esto porque solo deben dar indicios del tema del cual el expositor debe hablar y explicar: cada punto clave debe tener entre seis a ocho palabras; pues demasiada información distrae la atención; los puntos que se incluyan en la presentación deben ser relevantes, con una organización sencilla, sistemática, secuencia lógica, clara y coherente, veraz, pertinente, ética (debe colocarse las referencias).

2. Pedagógicos

- Motivador: La presentación audiovisual debe destacar los conceptos, ideas y conclusiones de tu proyecto terminal.
- Los contenidos adecuados a los destinatarios: Conviene presentar la información con hipervínculos para el material adicional.

3. Funcionales

- Eficacia: El material debe facilitar la comprensión de las ideas y las relaciones de la materia que presentan.
- Relevancia: Los materiales deben estar centrados en los aspectos relevantes de los aprendizajes.

(Bravo, 2009).

Para hacer una presentación es preciso que tengas claros los propósitos y apoyarlos adecuadamente con todos los medios visuales disponibles. Una diapositiva es un medio que facilita una exposición, pero para ello es necesario tener en mente los objetivos que se pretende alcanzar y que básicamente son:

- Servir como guía al expositor.
- Evitar o minimizar el uso de apuntes.
- Dar un orden lógico a la presentación.
- Favorecer la captación del mensaje por el auditorio.

Presentación

El primer aspecto que debes llevar a cabo es concertar con tu asesor externo, tu docente en línea y con el o la responsable del programa educativo la fecha y hora del día de tu exposición, ahora bien, con respecto a los detalles que debes cubrir y corroborar se te sugiere que:

1. Ten una excelente presentación personal y lleva contigo todo el material que



consideres pueda servirte para aclarar dudas.

2. Indica correctamente el inicio y el final de la presentación.
3. Practica tu exposición ante tu asesor externo, docente en línea y compañeros de trabajo, esto no solo te ayudará a tener presente la información que debes explicar en cada una de las diapositivas, además ellos podrían hacer sugerencias, hacer observaciones y correcciones que enriquezcan tu trabajo.
4. Comprueba que la exposición de tu presentación la realices en máximo 20 minutos. Controla el tiempo, no debes presentar las últimas diapositivas con prisa.
5. Si en las prácticas de tu exposición no respondes con claridad las preguntas que te haya hecho, busca información al respecto, revisa tu documento y da respuesta a ella, pues las preguntas que te hagan en el día de tu exposición pueden ser similares a las de tus ensayos.
6. Con días de antelación ve en un cañón (equipo para proyección de diapositivas) tu presentación, cerciorándote de que cuentes con el equipo funcionando, cables, conectores, y aditamentos que sean necesarios; te servirá también para que veas el color del fondo de la diapositiva, de la fuente y su tamaño.
7. Llega con el tiempo suficiente previo a la cita, recuerda que deberás preparar el equipo y verificar la conexión a internet, todo ello requiere de tiempo.
8. Lo primero que debes hacer al iniciar tu exposición es presentarte y explicar el motivo de tu exposición.
9. No te muevas mucho por el lugar donde estés posicionado, esto distrae al auditorio al seguirte.

Defensa

Una vez que has expuesto tu Proyecto terminal, los asistentes (Asesor externo, docente en línea y Responsable del programa educativo) podrán hacer preguntas sobre el tema y los resultados de tu proyecto terminal, entonces para ello se sugiere que:

1. No te estreses ni presiones, el estrés frecuentemente produce que la gente se bloquee. Recuerda que nadie conoce mejor el tema de tu proyecto terminal que tú.
2. Si no entiendes la pregunta pide se te repita.
3. Si no sabes la respuesta, es mejor decir, por ejemplo: “no tengo la certeza de esto, pero con base a lo que sé, puede estar relacionado con...o explicarse por...”. Pero nunca saques repuestas de la manga, sin fundamento, no inventes cosas, ni digas algo que no sepas si es verdad. Es más honroso reconocer que el desconocimiento sobre algo que inventar algo sin sustento.
4. Debes responder a las preguntas de los asistentes, tus respuestas servirán para



valorar la relevancia de los datos presentados y las competencias adquiridas.

5. No te sientas agredido si alguien hace una pregunta que consideres molesta, no lo tomes personal ni con mala intención hacia ti, solo son preguntas para ver tu desempeño académico y conocimientos que tienes sobre el tema, por el contrario, son preguntas que deben enriquecer tu trabajo y deben ser consideradas con afán propositivo.

La presentación y tu exposición de tu proyecto terminal es la culminación de todo el trabajo que realizaste durante un año, donde aplicaste los conocimientos adquiridos durante tus estudios de Gerencia de Servicios de Salud, por ello debes concluir con calidad y éxito, y sobre todo proveyendo de alternativas de soluciones antes los problemas recurrentes en las unidades de atención a la salud de la población.

Fuentes de consulta

Guerra A., y Carrillo M. M. (2006). Guía de elaboración de diapositivas, carteles y resúmenes para la presentación de trabajos científicos. Revista de Medicina del Instituto Mexicano de Seguro Social, 44(Suplemento 2), 71-75.

Manterola, C., Pineda, V., & Vial, M. (2007). ¿Cómo presentar los resultados de una investigación científica? Revista Chilena de Cirugía, 59(2), 156-160.

Fuentes de figuras y tablas

Figura 1. Proyector de diapositivas de película fotográfica, Flickr (2013). Disponible en: <https://www.flickr.com/photos/lfpfotos/10868910694/in/photostream/>

Figura 2. Ejemplo de colores para fondo y fuente incorrectos a, b, c; d colores buenos. UnADM, 2018.