



PRUEBA 2

Realización de Presentaciones en Power Point

Evaluación continua

Contenidos: se deben utilizar las herramientas informáticas con las que se ha trabajado en clase. Es indiferente la versión de Power Point que se utilice y si éste es libre (Open Office o similares) o el propio Power Point de Microsoft.

Formato de entrega: todo el contenido del trabajo realizado se debe entregar en un único documento siguiendo las indicaciones.

Lugar de entrega: envío a través del Campus Virtual dentro del periodo de entrega previsto.

Límite de entrega: el plazo de entrega se abre el **día 26/11/2018** hasta el **11/01/2019** a las 23:30h.

Observaciones:

- Para dudas y aclaraciones sobre el enunciado, podéis enviar email a la profesora, si no puede ser resuelta por email se puede concertar una tutoría.
- Con esta práctica se puede conseguir hasta el **20% de la nota final**.



Enunciado de la prueba

La práctica consiste en la realización de una **presentación en Power Point** del tema general en el que están basados los artículos que han sido revisados. Además dicha presentación debe exponerse a una audiencia.

En primer lugar se deben buscar varios artículos tomados de revistas especializadas en materias de las ciencias de la salud, ciencias biológicas, sociales, psicología, educación,..., y han de estar fundamentalmente relacionadas con la aplicación práctica de la función del enfermero/a.

Se pueden obtener de las distintas bases de datos ya conocidas como Elsevier, PubMed, Dialnet, Web of Science, Scopus accesibles desde la página de la universidad de La Rioja (<http://dialnet.unirioja.es/> , <http://biblioteca.unirioja.es/>).

También se pueden realizar búsquedas en Google Scholar (<http://scholar.google.es/>). Una vez encontrados se podrá diseñar una presentación en Power Point que presente el tema general que subyace a los mismos.

Se recuerda que los artículos seleccionados para el trabajo 3 (Diseño de un póster) deben contener algún estudio de campo o de muestreo, con estadísticas y recogida de datos que destaquen algún concepto de interés para explicar después el tema general.

Se llevará a cabo la presentación en clase de dicho **trabajo** en un tiempo máximo de **15 minutos**; la exposición se hará por todos los integrantes del **grupo** y se llevará a cabo a continuación de la exposición del Póster.

El trabajo debe ser enviado por mail al profesor al menos **dos días antes de su exposición** para que pueda ser guardado en el ordenador de clase el día de su presentación (se deberá traer igualmente un pendrive con una copia de la presentación en Power Point y en PDF por si fuera necesario su uso). La versión presentada será la que se exponga en clase, aunque el Grupo podrá posteriormente hacer los cambios que desee hasta su entrega final.



Descripción del enunciado

La prueba consiste en la realización de:

- Se debe diseñar la **estructura** o partes del documento, que al menos incluirá lo siguiente:
 - **Portada.** Una portada con datos de identificación del documento: título de la presentación, centro, autor, tutor y fecha.
 - **Índices.** Se separarán correctamente cada uno de los apartados de la presentación haciendo uso de un índice de seguimiento.
 - **Contenido.** Debe contener tantas transparencias como sea necesario con un mínimo de 15 transparencias hasta el máximo que se necesite. Nota: las transparencias de los índices que se pueden incluir -si se quiere- no forman parte de estas 15). Se elaborarán tantas transparencias como sean necesarias para una exposición de 15 minutos máximo.
 - **Bibliografía.** Se debe incluir una diapositiva con las referencias a los artículos estudiados y documentación analizada en la realización del trabajo. Recordad cómo debe citarse en caso de que se mencione a algún autor (ver documento "Vancouver (UPNA)").
- **Diseño:**
 - Se elegirá un diseño de los que ofrece la herramienta Power Point o cualquier otro descargado de las plantillas de Internet.
 - Se pueden recoger tablas y gráficos que ayuden a describir el tema a tratar.
 - Se deben insertar fotografías o gráficos que ayuden a dinamizar los contenidos que se están presentando.
 - Se modificará el patrón de diapositiva (la principal) del tema usado, añadiendo un texto, o una imagen o logo.



- Usar los gráficos de SmartArt para comunicar información de manera más visual.
- Hacer uso de las autoformas para mostrar contenido de texto.
- Respecto a las transiciones entre diapositivas y a la animación en cada una de ellas recordad que no se debe abusar. Se buscará la atención de la audiencia pero evitando abusar de la animación.
- Se debe incluir al menos una animación avanzada dirigida a la animación de alguna/s formas incluidas en la presentación. Se pretende por ejemplo que tenga una animación de entrada y una de salida aplicada al mismo objeto. Revisar para ello el apartado de animación avanzada de la Práctica 2 de PowerPoint (pág. 61).
- Guardar el trabajo con el siguiente nombre: **Apellido1Nombre_Apellido1_Nombre_PruebaPowerPoint** y con la extensión .ppsx. Este formato es muy interesante porque permite crear un archivo de presentación que se abre directamente a modo de presentación. Recordad: Archivo>Exportar, explicada en la práctica 2 de PowerPoint (pág. 67).
- Se creará un PDF del documento con el siguiente nombre **Apellido1Nombre_Apellido1_Nombre_PruebaPowerPoint.pdf**.



- **Exposición:**

- Se debe realizar la presentación del trabajo durante un tiempo de 15 minutos máximo. La distribución de los tiempos y contenido de exposición será decisión del grupo.

Entrega final

Se debe adjuntar el documento en PDF y el documento en PPT realizado, debidamente nombrados. Se deberá crear un fichero .7z (Apellido1Nombre_Apellido1Nombre_PruebaPowerPoint.7z), con todos los ficheros y enviarse como adjunto a través del campus virtual.

Criterios de valoración

Requisitos mínimos exigidos:

- Diseño y uso adecuados de fuentes así como tamaños de fuente para mostrar el contenido.
- Documento con portada con las indicaciones mencionadas.
- Correcto formato del contenido del documento así como estructura solicitada.
- Creación de objetos y formas para mostrar contenido.
- Inserción de imágenes de interés relacionados con el contenido.
- Uso de SmartArt para la presentación del contenido.
- Creación de gráficos y tablas necesarias.
- Modificado el patrón de diapositiva del tema usado.
- Entrega del documento en formato de Power Point **para presentaciones automáticas** y en formato PDF.
- Animación y transición de diapositivas. Se exige el uso de "agregar animación" propio del grupo de "Animación avanzada" de PowerPoint aplicado a uno o varios objetos de la presentación.
- Presentación del trabajo a una audiencia (compañeros y profesora).



Si la entrega cumple con los requisitos mínimos, se valorará:

- El diseño y utilización de objetos, formas, SmartArt **adecuados y suficientes** para poder mostrar el contenido del artículo de referencia.
- La presentación final del documento que favorezca la lectura, comprensión y seguimiento de su contenido (aspecto formal, cuidado y serio, propio de un universitario).
- La animación y transición cuidada, seria y formal acorde con el contenido a mostrar.
- Que el contenido sea diseñado para ser expuesto de una manera motivadora, con un diseño y presentación dirigidos a captar la atención de una audiencia.
- El total de la prueba es un **20% de la nota final de la asignatura**. *El n* de la prueba va destinado al **diseño y elaboración del documento en Power Point** y el otro **10 %** a la **exposición del mismo**.
- Se valorará negativamente si el grupo no se ajusta a los tiempos de exposición (aprox. 15 minutos).

Se realizará una nueva valoración del diseño y elaboración del Power Point después de la fecha de entrega por si el grupo ha realizado cambios en la entrega final por el Campus Virtual (10% nota final de la asignatura). Por ello es recomendable que se atiendan el resto de exposiciones para descubrir aspectos a mejorar. Por el contrario, no se volverá a exponer la presentación ni se podrá evaluar de nuevo dicha parte expositiva.