

**MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**CUADRO SINOPTICO UNIDAD IV**

UNIDAD IV POWER POINT

4.1. Hipervínculos

4.2. Acciones

4.3. Plantillas

4.4. Patrones

4.5. Configuración de la presentación con diapositiva

4.5.1 Reproducir narraciones

4.5.2. Controles Multimedia

ING. JUAN J. AGUSTÍN GUZMÁN

**BALBOA CASTILLO VÍCTOR HUGO**

**3 DE DICIEMBRE DE 2022**

# POWER POINT

Hipervínculos

Conexión directa entre dos espacios virtuales en el mundo digital.

nos permiten leer de documentos de manera no secuencial e incluso, puede conducirnos a otros documentos

Es la forma más rápida que existe en internet de llegar de un punto a otro

Acciones

se les puede asignar una orden de ejecución

Estos botones de acción se suelen emplear al diseñar presentaciones autoejecutables

Puedes insertar diferentes botones de acción en una diapositiva o puedes insertar un botón de acción que aparezca en todas las diapositivas

Plantillas

es un patrón o un esquema de una diapositiva o un grupo de diapositivas que se guarda como un archivo

Las plantillas pueden contener diseños, colores, fuentes, efectos, estilos de fondo e incluso contenido.

Patrones

En la pestaña Vista, haz clic en Patrón de diapositivas.

En la vista Patrón de diapositivas, el patrón de diapositivas aparece en la parte superior del panel de miniaturas con los diseños relacionados debajo de él.

- Patrón de Título.
- Patrón de Diapositiva.
- Patrón para Página de Notas.

C. de la presentación con diapositiva

Hacer clic en la pestaña Presentación con diapositivas en la cinta de opciones.

Hacer clic en el botón Configuración de la presentación con diapositivas para ver más opciones.

Realizar cualquier cambio deseado a la configuración

Reproducir narraciones

Las narraciones y los intervalos pueden mejorar una presentación autoejecutable o basada en web.

Si tiene una tarjeta de sonido, micrófono y altavoces y, opcionalmente, una cámara web, puede grabar la presentación de PowerPoint y capturar las narraciones, los intervalos de diapositivas y los gestos de lápiz.

Controles Multimedia

Está formado por un conjunto de botones que permiten enviar órdenes MCI

a dispositivos tales **como** tarjetas de sonido, secuenciadores MIDI, unidades de CD-ROM, reproductores CD de audio, reproductores de videodiscos y grabadoras y reproductoras de cintas de vídeo.