	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

Nombre del alumno (a) Mariana Guadalupe guillen aguilar

Sello de autorización

Profesor	Ing. Jorge Enrique Albores Aguilar	Parcial	Tercera	
Carrera	LEN Semestre 2 do /cuatrimestre	Fecha 18-03-21		
Materia	Computación II	Grupo escolarizado A		
	Total de Preguntas:			

Instrucciones: Responda de manera correcta las siguientes cuestiones.

1.- ¿Qué es power point?

Es un programa diseñado para hacer presentaciones con texto esquematizado, así como presentaciones en diapositivas, animaciones de texto e imágenes prediseñadas o importadas desde imágenes de la computadora. Se le pueden aplicar distintos diseños de fuente, plantilla y dibujos. PowerPoint es uno de los programas de presentación más extendidos. Es ampliamente utilizado en distintos campos de la enseñanza, los negocios, entre otros. Según cifras de Microsoft.

2.- ¿Cómo se agrega la animación en los textos de una diapositiva?

1. Seleccione el objeto o el texto que quiera animar.

2. Seleccione Animaciones y elija una animación.

3. Seleccione Opciones de efectos y elija un efecto

3.- ¿Cómo se inserta imágenes en las diapositivas?


1. Seleccione la diapositiva donde quiera insertar una imagen.

2. En la pestaña Insertar, haga clic en Imágenes > Este dispositivo.

3. Busque el archivo que desea insertar, selecciónelo y después haga clic en Insertar.

4.- ¿Para que sirve power point?

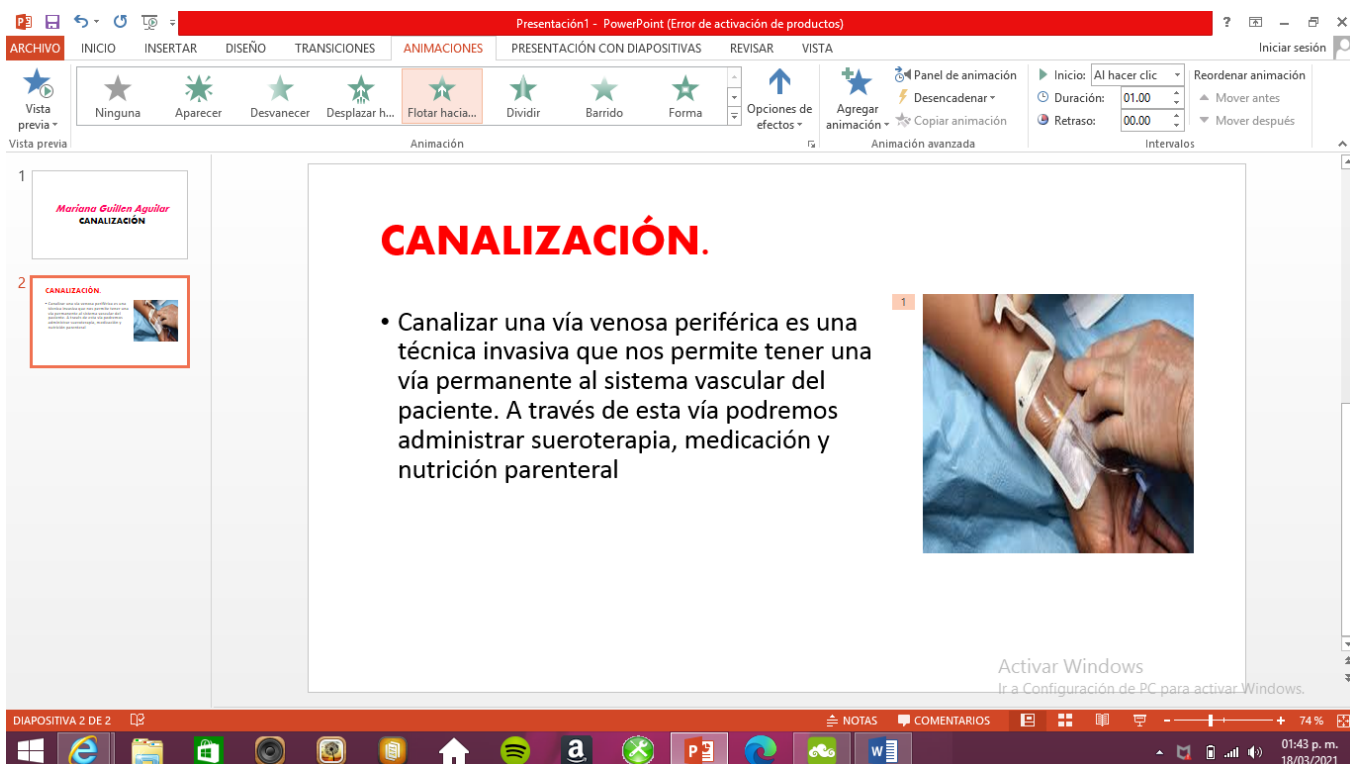
para hacer presentaciones con texto esquematizado, así como presentaciones en diapositivas, animaciones de texto e imágenes prediseñadas o importadas desde imágenes de la computadora. ... Este tipo de presentaciones suelen ser más fáciles que las de Microsoft Word

	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

5.- De 2 aplicaciones de power point en su carrera.

La aplicación del método científico en la práctica asistencial enfermera es el método conocido como PAE, este método permite a las enfermeras prestar cuidados de forma racional, lógica y sistemática.

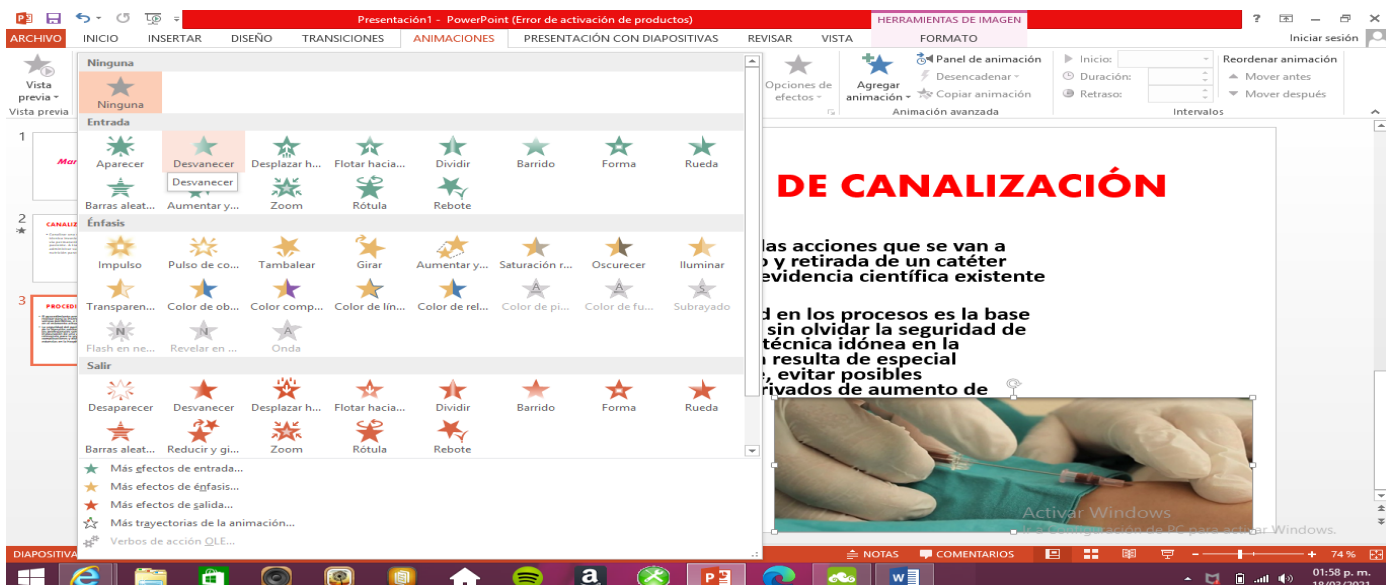
Presentar exposiciones ya sea de enfermedades infecciosas entre otras cosas con excelente calidad y presentación.



The screenshot shows a PowerPoint slide with the following content:

- Slide Title:** CANALIZACIÓN.
- Text:**
 - Canalizar una vía venosa periférica es una técnica invasiva que nos permite tener una vía permanente al sistema vascular del paciente. A través de esta vía podremos administrar suero terapia, medicación y nutrición parenteral
- Image:** A photograph showing a person's arm with a peripheral intravenous catheter (PIV) inserted and secured with a bandage.


The interface includes the PowerPoint ribbon (Inicio, Insertar, Diseño, Transiciones, Animaciones, Presentación con diapositivas, Revisar, Vista) and a taskbar at the bottom showing the time as 01:43 p.m. on 18/03/2021.



The screenshot shows a PowerPoint slide with the following content:

- Slide Title:** DE CANALIZACIÓN
- Text:**
 - las acciones que se van a... y retirada de un catéter evidencia científica existente
 - En los procesos es la base sin olvidar la seguridad de técnica idónea en la resulta de especial y evitar posibles rivados de aumento de
- Image:** A photograph showing a person's hands wearing gloves, performing a procedure related to catheter management.

The interface includes the PowerPoint ribbon (Inicio, Insertar, Diseño, Transiciones, Animaciones, Presentación con diapositivas, Revisar, Vista, Herramientas de imagen, Formato) and a taskbar at the bottom showing the time as 01:58 p.m. on 18/03/2021.

	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

Presentación1 - PowerPoint (Error de activación de productos) HERRAMIENTAS DE IMAGEN

ARCHIVO INICIO INSERTAR DISEÑO TRANSICIONES ANIMACIONES PRESENTACIÓN CON DIAPOSITIVAS REVISAR VISTA FORMATO

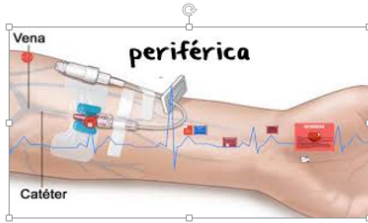
Vista previa Ninguna Cortar Desvanecer Empuje Barrido Dividir Mostrar Barras aleat... Forma Revelar Opciones de efectos

Sonido: [Sin sonido] Avanzar a la diapositiva
Duración: 03.40 Al hacer clic con el mouse
Aplicar a todo Después de: 00:00.00

Transición a esta diapositiva

CANALIZACIÓN VENOSA

- La canalización venosa es un posible acceso a la circulación venosa de una persona, que debe realizarse con determinada asepsia, conocimiento y habilidad, que permite realizar extracciones sanguíneas, recibir sangre libre de productos tóxicos y líquidos sobrantes y administrar fluidos ya sean fármacos, hemoderivados, nutrientes o electrolitos, siendo además un medio para obtener resultados rápidos y cubrir determinadas necesidades del individuo



Activar Windows
Ir a Configuración de PC para activar Windows.

DIAPOSITIVA 4 DE 6

NOTAS COMENTARIOS 74 % 03:22 p. m. 18/03/2021

Presentación1 - PowerPoint (Error de activación de productos)

ARCHIVO INICIO INSERTAR DISEÑO TRANSICIONES ANIMACIONES PRESENTACIÓN CON DIAPOSITIVAS REVISAR VISTA

Vista previa Rueda Barras aleat... Aumentar y... Zoom Rótula Rebote Impulso Pulso de co... Opciones de efectos

Panel de animación Inicio: Al hacer clic Reordenar animación
Desencadenar Duración: 02.00 Mover antes
Retraso: 00.00 Mover después

Animación Animación avanzada

INDICACIONES

- Restituir el equilibrio del ácido base
- Administración de fármacos y fluidos al torrente circulatorio.
- Mantenimiento de la hidratación en pacientes con intolerancia oral.
- Transfusión de productos sanguíneos, eritrocitos y plasma.
- Nutrición parenteral.
- Mantener un acceso venoso con fines terapéuticos

Activar Windows
Ir a Configuración de PC para activar Windows.

DIAPOSITIVA 5 DE 6

NOTAS COMENTARIOS 74 % 03:25 p. m. 18/03/2021

Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

The screenshot shows the Microsoft PowerPoint 2016 interface. The title bar reads "Presentación1 - PowerPoint (Error de activación de productos)". The ribbon is set to "ANIMACIONES" (Animations). The left pane shows the "Animaciones" task pane with various animation effects categorized into "Entrada" (Appear, Fade, Displace, Float, Split, Sweep, Shape, Wheel, Random Bars, Increase, Zoom, Rotate, Bounce), "Énfasis" (Impulse, Pulse, Tremble, Rotate, Increase and Decrease, Fade, Illuminate, Transparency, Color, Color Comp., Color of Line, Color of Rel., Color of Pi., Color of Fu., Underline), "Salir" (Disappear, Fade, Displace, Float, Split, Sweep, Shape, Wheel, Random Bars, Reduce and Grow, Zoom, Rotate, Bounce), and "Trayectorias de la animación" (More entry effects, More emphasis effects, More exit effects, More animation paths, Action verbs).

The main slide area displays the text "MUSCULO DE PUNSIÓN" in large red letters. Below the text is an anatomical diagram of a human arm and hand, showing the muscles and tendons of the forearm and hand. The diagram is labeled with "Vena ulnaria" and "Vena cubital anterior".

The Windows taskbar at the bottom shows the Start button, taskbar icons for Internet Explorer, File Explorer, Mail, Photos, OneDrive, and Word, and the system tray with the date and time: "03:26 p. m. 18/03/2021". A "Live Updater" notification is visible in the bottom right corner.