



Universidad Nacional Experimental  
De Los Llanos Occidentales "Ezequiel Zamora"

UNELLEZ- Barinas



# ACELERACIÓN DE NUESTRA PC

**INTEGRANTES:**

Eride Rivas C.I 20.600.395

Christian Tovar C.I 16.746.320

Sección: 02ESN

Barinas, Octubre 2014

## Guión del Video

Tema	Narración	Selección de Imagen o plantilla	Tiempo aproximado
<b>Aceleración del equipo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nombres y apellidos:</b> Eride Rivas y Christian Tovar.</li> <li>• <b>Cédulas:</b> 20.600.395 y 16.746.320</li> <li>• <b>Sub Proyecto:</b> Arquitectura del computador.</li> <li>• <b>Carrera:</b> Ing. En Informática</li> <li>• <b>Introducción (presentación).</b></li> <li>• <b>Tema:</b> 5 pasos básicos para acelerar nuestra pc:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Aumentar la Memoria virtual:</b> primero nos dirigimos a inicio, luego a equipo hacemos clic botón derecho propiedades, a continuación en esta ventana hacemos clic en Configuración Avanzada del Sistema, luego opciones avanzadas nuevamente en este momento nos aparece en esta ventana una opción que dice memoria virtual ( hacemos clic en cambiar), luego de esto paso nos aparece un cuadro seleccionado lo desmarcamos y pasamos a darle clic al en tamaño personalizado, en tamaño inicial colocamos 4000mb y 4001 como tamaño máximo esto se debe a que mi memoria RAM es de 2,00 gb de RAM debo colocar el doble de la misma en mi memoria virtual , por lo tanto coloco esta cantidad; luego de realizar este paso le dan clic a aplicar</li> </ol> </li> </ul>	<p style="text-align: center;">Video con audio.</p>	<p style="text-align: center;">8 a 9 minutos.</p>

luego aceptar , en este momento aparece una ventana que nos indica que debemos reiniciar el equipo ustedes indican que sí y listo.

**2. Eliminar archivos temporales.** (vaciar papelera): en este segundo paso nos dirigimos a inicio escribimos ejecutar, luego colocamos %temp%, para así ingresar a los archivos temporales del equipo, luego oprimimos Ctrl E y suprimir para borrarlos. Al realizar este paso procedemos a borrar los documentos que tengamos en la papelera de reciclaje.

**3. Cambiar tema** (fondo de pantalla) al básico de Windows 7: , esto se realiza debido a que si tenemos un fondo con mucha resolución, nos consume más RAM por lo tanto a cambiarlo a un tema básico de Windows no se verá tan afectado nuestro equipo en cuanto a velocidad. Así que le damos clic derecho en el escritorio, luego personalizar y seleccionamos el tema luego clic en aceptar nos aparece un ventana que dice espere y ¡listo!

**4. Organizar iconos en el escritorio:** en este paso se organizan los iconos en una carpeta para que de esta manera no se torne tan lenta claro depende de tu procesador, de igual manera se verá más ordenado.

**5. Instalación de un antivirus eficiente:**

	<p>instalar un antivirus que satisfaga tus necesidades, en mi caso tengo AVG, es recomendado Microsoft Security Essentials y el AVG el cuál estoy usando, lo importante es que permita que nuestro equipo se mantenga libre de virus maliciosos.</p> <p><b>6. Tips:</b> te recomendamos también que puedes instalar Ccleaner es un programa de limpieza, que libera espacio en el disco, borra archivos temporales, y mejora el rendimiento de cualquier equipo que ejecute Microsoft Windows.</p> <p><b>7. Despedida y agradecimientos</b> por parte de los autores.</p>		
--	---	--	--

Programa de Edición utilizado:

- Camtasia versión 8.1

Aprendizaje:

Esta práctica es de gran importancia ya que nos da a conocer nuevas herramientas para acelerar nuestro computador, a su vez la realización del video nos permitió trabajar con un programa de edición para videos, con el cuál no habíamos tenido la oportunidad de trabajar; realmente fue una experiencia de aprendizaje muy satisfactoria para nosotros, ya que el hecho de aportar algunos tips a personas con poco conocimiento en el área de informática, con el fin de mejorar el rendimiento de sus computadores, es muy gratificante.