

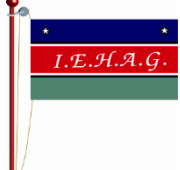

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA 7°</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 1 de 5</b>

<b>ASIGNATURA:</b>	<b>INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA</b>	<b>GRADO:</b>	<b>SÉPTIMO</b>
<b>PERÍODO:</b>	<b>TERCERO</b>	<b>AÑO:</b>	<b>2019</b>
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>			

<b>PLAN DE MEJORAMIENTO GRADO SEPTIMO</b>
<p><b>Temas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Redes sociales</li> <li>♣ Publisher</li> <li>♣ Excel básico</li> <li>♣ Power point</li> <li>♣ Representación gráfica (boceto, proyección y vista)</li> <li>♣ Contaminación de recursos Vs Tecnología</li> <li>♣ Ciudadano digital: responsabilidad digital,</li> <li>♣ seguridad en la red y entorno digital</li> </ul> <p><b>Competencias</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Describe el funcionamiento de algunos sistemas como medios de comunicación social masivo</li> <li>♣ Utiliza herramientas ofimáticas de manera segura para construir plantillas y diseños que le ayuden a organizar y procesar la información</li> <li>♣ Realiza representaciones gráficas tridimensionales de sus ideas y diseños.</li> <li>♣ Identifica y formula problemas propios del entorno que son susceptibles de ser resueltos a través de soluciones tecnológicas.</li> <li>♣ Asume y promueve comportamientos legales relacionados con el uso de los recursos tecnológicos.</li> </ul>
<p><b>MANOS A LA OBRA...</b> </p>

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA 7°</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 2 de 5</b>

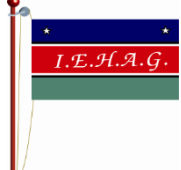

La realización de este plan consta de tres parte; la primera en power point y la segunda en Publisher y la tercera en Excel así:

**Paso 1:** Realizar el siguiente trabajo en power point, lea as especificaciones de cada punto; recuerde que debe estar bien presentado.

1. Todos los títulos van escritos con la herramienta de WordArt tamaño 32 del color que usted quiera
2. Son 3 temas para investigar los cuales presentaran cada uno con un color diferente; Contaminación de recursos Vs Tecnología = color verde, Ciudadano digital: responsabilidad digital = color azul, seguridad en la red y entorno digital = color morado; toda la letra debe ser de tamaño 28 y fuente comics sans
3. Cada tema debe tener imágenes alusivas al tema, las cuales debe aplicarles formato de imagen con bordes de colores dados para cada tema; además debe aplicarle animación con el efecto que quiera
4. Su trabajo debe tener Diseño de página (color de fondo), los párrafos deben estar justificados y con espaciado de 2.0
5. Aplique transición a cada una de las diapositivas
6. Su trabajo debe tener carátula, portada, introducción, conclusión, bibliografía y glosario para esto busque las normas APA para que investiguen que son y cómo se deben presentar estas partes.

**Nota:** observe las siguientes herramientas que le ayudaran a realizar su trabajo en Word



	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA 7°</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 3 de 5</b>

**Sobre la Contaminación de recursos Vs Tecnología investigue:**

1. ¿Cómo ha influido la tecnología en el medio ambiente? (positiva y negativamente)
2. ¿Cuáles son las principales fuentes de contaminación para el medio ambiente?
3. ¿Cómo se preserva el medio ambiente?
4. ¿Cuál es la diferencia entre conservar y preservar?
5. ¿Cómo ayudar a cuidar el medio ambiente desde el hogar?
6. ¿Qué podemos reciclar?
7. ¿Por qué es importante reciclar?
8. ¿Cree que las personas están concientizadas de la importancia del reciclaje?, justifique su respuesta?
9. ¿Qué es un punto limpio y que se recicla allí?

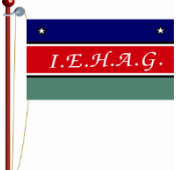

**Sobre Ciudadano digital y responsabilidad digital investigue:**

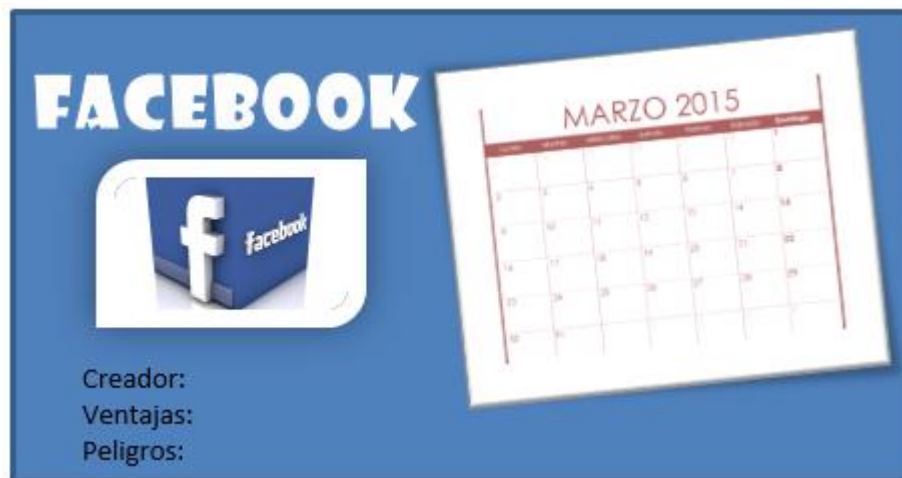
1. ¿Qué es un ciudadano digital?
2. ¿Cuáles habilidades digitales puede adquirir un ciudadano digital?
3. Enumere las competencias que debe adquirir mediante la alfabetización digital
4. ¿Cuáles son los riesgos de convertirse en ciudadano digital?
5. ¿Qué es responsabilidad digital?

**Sobre seguridad en la red y entorno digital investigue:**

1. ¿Qué es seguridad en la red y quien puede brindarla?
2. Defina los siguientes conceptos relacionados con seguridad en la red: autenticación, cortafuegos, antivirus y honeypots
3. ¿Qué diferencia hay entre los tipos de ataque a la red pasivos y activos?
4. ¿Qué es respetar los derechos de autor?

**Paso 2:** En Publisher diseñe un calendario de 12 meses para el año 2019 el tema debe ser redes sociales; observe la siguiente imagen para que mire los parámetros de diseño de su calendario; recuerde que la primera hoja debe tener una carátula de presentación del calendario con el año

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>			
	Proceso: <b>GESTIÓN CURRICULAR</b>	Código		
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA 7°</b>			<b>Versión 01</b>	<b>Página 4 de 5</b>



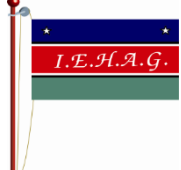

**Paso 3:** En Excel diseñe su horario de clase; observe la siguiente imagen que le da la idea de trabajo; debe quedar parecida.

	A	B	C	D	E	F
1	<b>HORARIO DE CLASE 701</b>					
2	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	6:15 - 7:10	Español	Ingles	Español	Español	Ludica
4	7:10 - 8:05	Artística	Matematicas	Matematicas	C.naturales	C.sociales
5	8:05 - 9:00					
6	9:00 - 9:30	DESCANSO				
7	9:30 - 10:25	Ed.Fisica	Lecto escritura	Filosofia	Ingles	C.naturales
8	10:25 - 11:20			Tecnologia	Estadistica	Religion
9	11:20 - 12:15	Emprendimiento		Geometria	Civica	Etica

*“Un hombre que se permite malgastar una hora de su tiempo...*

*No ha descubierto el valor de la vida”*

*Charles Darwin*

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA 7°</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 5 de 5</b>

### METODOLOGÍA DE LA EVALUACIÓN

Especificaciones de entrega:

1. Se entregan tres trabajos (Power point, Publisher y Excel); puede ser entregado al correo [tecnomime@gmail.com](mailto:tecnomime@gmail.com) con asunto recuperación 701, 702, 703 o 704 y el nombre del estudiante; o en memoria usb no hay necesidad que gasten dinero en la impresión.
2. Se presenta luego al docente para ser sustentado

**RECURSOS:** Cuaderno de notas, secuencias didácticas del área de Informática y Tecnología internet, youtube, correo: [tecnomime@gmail.com](mailto:tecnomime@gmail.com)

**OBSERVACIONES:** Entregar personalmente en el tiempo definido

**FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO:**

Acordado con docente

**FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O**

**EVALUACIÓN:** El mismo día de la entrega

**NOMBRE DEL EDUCADOR(A)**

Jimena González Orozco

**FIRMA DEL EDUCADOR(A)**

**FIRMA DEL ESTUDIANTE:**