

## TALLER GRADO 8

### Desempeño:

- ✓ Utilizo responsable y autónomamente las tecnologías de la información y la comunicación para aprender, investigar y comunicarme con otros en el mundo.
- ✓ Mantengo una actitud analítica y crítica con relación al uso de productos contaminantes (pilas, plásticos, etc)
- ✓ Utilizar tecnología de creación y manejo digital de imágenes para modificar o crear trabajos que se usarán en una presentación digital

### ACTIVIDAD PARA LOS QUE DEBEN UN PERÍODO:

Realice una investigación sobre la basura electrónica y sus riesgos para la salud a nivel mundial y en Colombia. Para ello debe presentar:

- A. Un **escrito a mano** en hojas de block de mínimo 4 páginas, debe ser presentado con las normas Icontec o APA. En este se debe evidenciar:
1. Qué es la basura electrónica
  2. Cuáles son los principales contaminantes electrónicos
  3. Cuáles son los riesgos para la salud y el medio ambiente
  4. Cuántas toneladas se producen en el mundo anualmente
  5. Qué se está haciendo para dar solución a dicho problema
  6. Cómo está Colombia con respecto al tema
  7. Qué haces tú para contribuir con el problema
  8. Cómo puedes tú ayudar a dar solución a dicha problemática
  9. Imágenes al respecto
  10. Portada y webgrafía
- B. En el procesador de palabras (Word) debe realizar un documento de una página que sintetice o resuma el documento anterior hecho a mano. Debe tener:
1. Portada
  2. Un título centrado que sobresalga del texto, con color y tipo de fuente (letra) diferente
  3. Todo el documento debe estar escrito con un tamaño de fuente de 12
  4. Justificado
  5. Márgenes: de 2cm en todos lados (superior, inferior, izquierda y derecha)
  6. Interlineado de 1,5
  7. Encabezado con el nombre del estudiante, escrito a un tamaño de fuente 10

8. Insertar una tabla de 2 columnas, 3 filas y en cada una de las celdas de esta insertar una imagen relacionada con el tema, cada imagen debe tener numeración automática y título. Además, una descripción corta de la imagen.

### SI DEBE DOS PERÍODOS O MÁS

A demás de realizar el punto uno y dos anteriores, debe desarrollar en el procesador de palabras también y en el mismo archivo o documento:

- C. Una sopa de letras de 15 palabras relacionada con el tema, esta debe:
  1. Entregarla resuelta colocándole fondo (color) a las celdas
  2. Lista de palabras
- D. Hacer un dibujo con la **técnica “punto cruz”** en una tabla de mínimo 30x30 y en lo posible que tenga que ver con el tema y diferentes a los que se hicieron en la clase en el tercer período.
- E. Entregar para el viernes 19 de Octubre:
  1. El escrito a mano
  2. Enviar por correo el trabajo de Word a [damarismo@misena.edu.co](mailto:damarismo@misena.edu.co) con el asunto “recuperación grado 8”, en el mensaje escribir su nombre completo
- F. Sustentación oral y práctica.

### Nota:

1. Este trabajo lo puede descargar también de la página:  
<https://compuschool.jimdofree.com/grupos/grado-8/>
2. No se admiten trabajos iguales
3. Para la investigación puede apoyarse de los siguientes enlaces:
  - ✓ <http://www.elfinanciero.com.mx/opinion/salvador-garcia-linan/contaminacion-por-basura-electronica>
  - ✓ <https://www.eltiempo.com/vida/medio-ambiente/basura-electronica-en-colombia-96280>
  - ✓ <http://www.enter.co/cultura-digital/colombia-digital/colombia-es-lider-en-raee/>
  - ✓ [https://e-basura.linti.unlp.edu.ar/basura\\_electronica](https://e-basura.linti.unlp.edu.ar/basura_electronica)
  - ✓ <https://www.eltiempo.com/vida/salud/que-es-la-basura-electronica-y-cuales-son-sus-riesgos-para-la-salud-162986>

Si tiene inquietudes pregunte con tiempo a la docente de la asignatura. No deje todo para lo último. Dios te bendiga.