

CREACIÓN DE CONTENIDO CON PADLET

Crear un tutorial acerca de la **comunicación HUMANO-MAQUINA** tomando como base la clase de **sistemas de numeración** (Binario, Decimal, ASCII) y la de creación de contenido con **PADLET**.

Requerimientos

1. *Mínimo 20 diapositivas*
2. *Imágenes de tamaño proporcional a la presentación de forma que se obtenga una buena proporción entre los elementos de la misma.*
3. *Extraer información relevante y bien explicada acerca de cada tema de forma que sirva como material de consulta para estudiantes.*
4. *Se debe incluir diferentes fuentes informativas (Videos, Imágenes, Tablas) que permitan explicar cada proceso de forma clara y didáctica.*
5. *Tiempo de transición suficiente para poder observar el contenido*
6. *Mínimo 2 integrantes, máximo 3*
7. *Se puede tomar como base el archivo pdf compartido en la clase de comunicación máquina.*
8. *Cada tema listado corresponderá a una o más diapositivas y deberá mantenerse el orden secuencial propuesto por el docente.*
9. *Se debe compartir con el profesor un producto mínimo viable (MVP) del trabajo para que este genere sugerencias para el modelo final.*
10. *Se debe compartir para el punto anterior el link de la presentación de forma que el profesor pueda visualizarlo en diferentes tamaños de pantalla y hacer sugerencias.*
11. *Compartir el contenido aprobado en 3 formatos PDF, (Presentación e imagen QR) al correo haroldvaldes@yahoo.com*

Temas para las Diapositivas

1. *Título de la presentación y Autores*
2. *Sistemas de numeración*
3. *Sistema Decimal*
4. *Sistema Binario*
5. *Código ASCII*
6. *Conversión Decimal a Binario*
7. *Conversión Binario a Decimal*
8. *Codificación de Mensajes (ASCII a Binario)*
9. *Decodificación de Mensajes (Binario a ASCII)*
10. *Videoteca con los temas involucrados*
11. *Referencias a los autores del contenido según APA7*