

 <p>MUNICIPIO DE SANTIAGO DE CALI FUNDACIÓN EDUCATIVA ALBERTO URIBE URDANETA -Nit. 900.005.910-5 COLEGIO PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DE LOS ANDES</p>	 <p>COLEGIOS ARQUIDIOCESAOS</p>	EVALUACIÓN SUMATIVO FORMATIVA PRIMER PERÍODO ASIGNATURA: Técnica Informática DOCENTE: Adrian Mauricio Hurtado
ESTUDIANTE:	GRADO:	10°
	FECHA:	____/____/____
	CALIFICACIÓN:	

Preguntas prácticas en el computador

6. (Word)

Crea un documento en Word titulado “Componentes de un sistema informático”.

- Debe tener portada. **VER TUTORIAL:**
<https://youtu.be/XC3jnbV1EGM?si=SKmP5pzMUElrBdq>
 - Escribe una breve definición de **hardware** y **software**.
 - Inserta una imagen que los represente.
- Guarda el archivo como: SistemaInformatico_Nombre

7. (Excel)

- Abre Excel y crea una tabla comparativa con tres columnas:
- **Tipo de sistema informático, Ejemplo, Uso principal.**
- Incluye 3 tipos: personal, empresarial y educativo. Es decir, 3 datos de cada tipo, en total 9 datos.
- Guarda el archivo como: TiposDeSistemas_Nombre

8. (PowerPoint)

Diseña una presentación en PowerPoint sobre el **software ofimático** (Word, Excel y PowerPoint) con mínimo 5 diapositivas incluyendo la portada:

- Incluir imágenes respectivas.
- Debe tener diseños y transiciones.
- Guarda como: SoftwareOfimatico_Nombre

9. (Bases de Datos)

- Diseñe una base de datos en el programa Microsoft Access.
- Debe crear 9 tablas con la información del ejercicio creado en el punto 7.
- Siga los pasos que muestra el video: https://youtu.be/v3l6m4sRAQQ?si=2F-b-m_EGI43GnUK
- Guarda el archivo como: basededatos_nombre

PREGUNTA # 10 EN LA SIGUIENTE PÁGINA.

10. Escribe en un documento de texto una breve **conclusión personal** respondiendo:

- Debe tener portada.
- ¿Cómo te ayudan los programas ofimáticos a resolver tareas académicas o cotidianas?
Justifique con dos ejemplos claros y concretos.
- Guarda el documento dentro de la misma carpeta.