## Prueba diagnóstica área Tecnología e informática grado 9°

## ¿Qué es la evaluación diagnóstica?

La evaluación diagnóstica es un proceso sistemático y riguroso que se hace al inicio de un año escolar, un tema o un periodo académico.

## Objetivos:

- ✓ Entender en qué estado están los estudiantes al comienzo del año, el tema o el periodo.
- ✓ Tomar decisiones que faciliten y mejoren el aprendizaje durante el desarrollo del proceso educativo.

## Responder las siguientes preguntas

- 1. ¿Qué es técnica?
- 2. ¿Qué es un resumen?
- 3. ¿Por qué hacer un resumen se considera una técnica?
- 4. ¿Usted ha presentado un resumen en su vida escolar?
- 5. ¿Cuáles son los pasos que se deben seguir al hacer un resumen?
- 6. ¿Cuáles son los pasos que se deben seguir al redactar un resumen?
- Resuma los acontecimientos más importantes en el campo tecnológico a través de la historia de la humanidad teniendo en cuenta todas las épocas hasta nuestros días
- 8. ¿Cuál es el impacto ambiental de la tecnología?
- 9. ¿Qué es un artefacto tecnológico?
- 10. ¿Cuáles son las etapas en la fabricación de un objeto tecnológico?
- 11. ¿Cuáles son las reglas que se deben seguir al momento de hacer una presentación con el programa Microsoft PowerPoint?
- 12. ¿Qué utilidad tiene el programa Microsoft Excel?
- 13. ¿Para qué se aplican las fórmulas y funciones en el programa Microsoft Excel?
- 14. ¿Cómo se aplican las fórmulas y funciones en el programa Microsoft Excel?