



ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA 86

CICLO ESCOLAR 2016-2017



INFORMÁTICA 2

GUÍA DE ESTUDIO DEL EXAMEN EXTRAORDINARIO DE REGULARIZACIÓN



INSTRUCCIONES: Contesta la siguiente guía de estudio y entrégala impresa con portada, en letra Arial 12 y texto justificado.

- 1) Definición de informática
- 2) Explica que es la tecnología
- 3) Explica que es una técnica
- 4) ¿Quién fue Charles Babbage y cuáles fueron sus aportaciones más importantes?
- 5) Explica la diferencia entre eficacia y eficiencia
- 6) ¿Quién inventó la producción en serie?
- 7) Explica qué es la automatización
- 8) ¿Qué significan las siglas USB?
- 9) ¿Cuáles son los elementos que se deben considerar para medir el rendimiento de una computadora?
- 10) ¿Cuál es la función que realiza un ruteador?
- 11) Menciona y explica los diferentes tipos de gráficas que existen
- 12) ¿Qué entiendes por desarrollo sustentable?
- 13) Explica que es un nombre de dominio y menciona algunos con su significado
- 14) ¿Qué es la calidad total de una empresa?
- 15) ¿Qué es un sistema técnico?
- 16) ¿En qué consiste la logística empresarial?
- 17) ¿Qué es una NOM y en qué consiste?

PROFESORA: ISIS FLORES CORDERO

- 18) ¿Qué protege la Ley Federal del Derecho de Autor?
- 19) ¿Cuál es la función de la normatividad en una empresa?
- 20) ¿Qué es la ergonomía?
- 21) ¿En qué consiste la gestión dentro de una empresa?
- 22) ¿Qué es la delegación de funciones?
- 23) ¿En qué consiste el sistema persona-máquina?
- 24) ¿Qué es la estética de un producto?
- 25) ¿Qué es la función técnica?
- 26) Menciona en orden las fases de un proyecto técnico.