

Title: Sistemas numéricos

Keyword

ASCII
Conversión
Binario.

Topic: Aplicaciones y procesamiento de información.

Notes: Este capítulo explica la importancia de entender los sistemas numéricos como el decimal, binario, octal y hexadecimal. Muestra que el decimal es común en nuestra vida, los sistemas binario, octal y hexadecimal son esenciales en computación.

Se destaca la necesidad de convertir información a binario para que las computadoras las procesen, utilizando ASCII para traducir entre binario y caracteres legibles. Se muestra cómo convertir cantidades a binario en un caso automático, ilustrando la utilidad de los sistemas numéricos en tecnología.

Questions

¿Cuál es la importancia de los sistemas numéricos en la informática y la tecnología?

Comunicación de datos en sis. Computacionales.

Summary: En este capítulo enfatiza la importancia, aplicaciones y conversiones entre sistemas numéricos, resaltando su papel clave en el procesamiento de información en la era digital.