Primera unidad:

Resumen:

En la primera unidad se empezó a estudiar el sistema binario, en esta unidad se aprendió cómo convertir de binario a un número natural y viceversa, está unidad es fundamental para entender cómo funcionan los sistemas informáticos.

Así mismo se dio conocimiento sobre los principios de la lógica y los algoritmos, base para todo buen software.

Se incluyó de manera breve lo que son los editores de texto y los entornos de desarrollo, vitales hoy en día para la construcción de programas informáticos de calidad y de forman ágil.

En general esta unidad es muy útil para la programación, es la base y fuera de la programación es muy útil en la vida cotidiana, el hacer uso de la logia nos puede agilizar muchos trabájanos y acortar tiempos.