RESÚMENES

Semana 1

Esta semana el tema principal fue introductorio a los tipos de variables que existen en la programación que nos ayudan a comunicarnos con las computadoras. Esto es básico en este tema ya que sin reconocerlas correctamente podemos llegar a tener problemas en nuestros códigos.

También se habló del lenguaje binario el cual es el lenguaje en que piensan las computadoras por decir de una forma. Es importante comprender que como humanos no nos comunicamos de la misma forma y es necesario aprender a darle instrucciones específicas a las máquinas para lograr programas funcionales.

Semana 2

En esta semana me pareció bueno empezar a trabajar en iteraciones y ciclos ya que en la programación el uso de estos es de gran importancia para programas de lógica y toma de decisiones. Me gustó mucho poder tener unas tareas en las cuales pudimos poner a prueba lo que habíamos entendido y retarnos a ejecutar un programa pequeño pero funcional.

Semana 3

En esta semana tocamos el tema de los controladores de versión que se utilizan en la industria para proyectos colaborativos de equipos y para llevar récord de las distintas versiones de un programa y los cambios que se le van realizando. Me parece uno de los temas básicos pero en mi caso el que más me ha retado pues no me es familiar el uso de la terminal/consola y me cuesta todavía un poco comprender como funciona o cómo se conecta a mi usuario de github del buscador. Me cuesta bastante pero deseo lograr entenderlo.