Ques es JavaScript : lenguaje interpretado,

orientado a objetos,

débilmente tipado: java scrio asume que puede pasar operaciones con numero y texto

y dinamico= se deben compilar para que corra

es un lenguaje interpertado, corre línea por línea

v8 es compilador y con el código genera árbol de palabras claves, luego interpreta el código o mejora el código y luego lo genera código binario y lo envía al navegador.

Forwards si sale una nueva versión del un lenguaje de programación , en ese momento s e puede utilizar. Java Script no es FORWARDS

JS BACKWARDS COMPATIBLE: todas las nuevas versiones de JS no se pueden utilizar en ese moento , seben estandarizar con la w3c. luego de ser estándar,. Par utilizar las nuevas versiones como babel, es un compilador de las nuevas versiones.es una buena practica, babel toma la versión nueva y la traduce en la anterior.

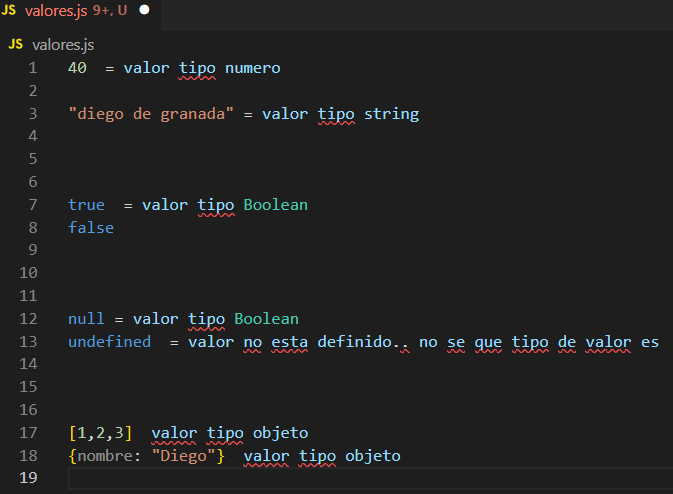
Video 3 : componentes a trabajar

datos que guardamos en memoria y tareas o funciones que haremos con esa información.

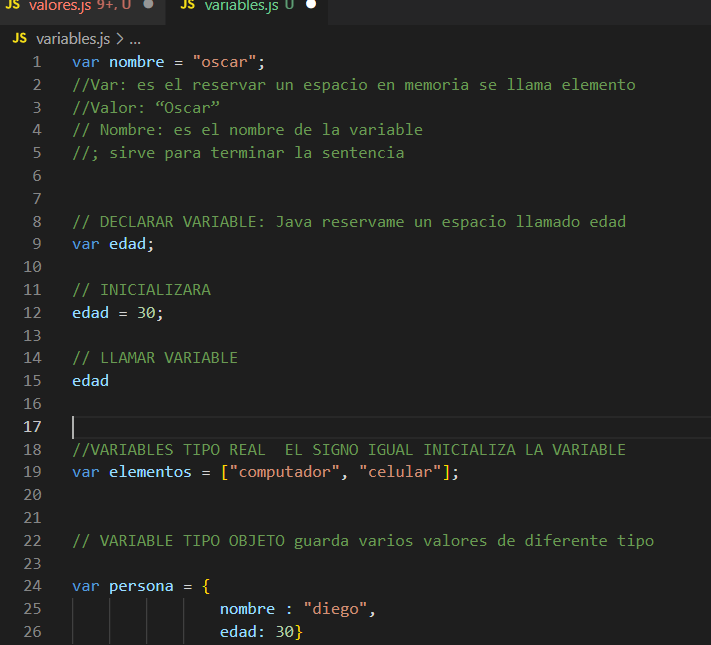
Typeof sirve para saber que tipo de texto se ingresa .. string. Numero, boleano.

Undefined, no se que tipo de valor es

VALORES



VIDEO 4 = VARIABLES (var) es la representación de algún lugar en memoria que nos reservamos para guardar un valor.



Video 5 = FUNCIONES: son conjuntos de sentencias para generar acciones con los valores guardados en variables. Las funciones son tareas.

