Python

Backend, procesamiento de datos.

Frontend, lo que se muestra.. el diseño.

0 apagado, sin energia

1 prendido, con energía

Lenguajes de alto nivel, escribiendo palabras que se traducen a 1 y 0

Programar es reducir la ambigüedad al minimo. Conjunto de instrucción y precondiciones.

Precondiciones los supuestos.

While.. mientras

Frameworks:

Clase dos:

Memora RAM, memoria que no persiste, se pierde cuando se apaga la compu

Memoria persistente, discos rígidos.

Division parte entera trunca o rendondea?

División parte entero, muestra el resto de una división 5/2= resto 1 4/2= resto 0

Separar los nombres de una variable con “\_”, tomarlo como convención.

Para entregar.. guardar con el nombre.. en google drive, colaboratory, compartir, que todos lo puedan ver, todo en un documento.

Clase 3

Control + l limpio consola

Mi\_lista.sort ordena lista

Clase 4

% es el resto de la división

+= suma a la variable al valor que le digo

Clase 4

TDD: desarrollo basado en pruebas.

Assert sirve para ver si el valor es verdadero o falso.

Clase 5