

Recepción de datos

Se recibe la cantidad de bits junto con las variables asociadas a sus respectivos valores.



bits

$= 6a = d21$



b

$= h10$

Convertir datos a binario

Se convierten los datos a listas de 0s y 1s para representar un valor binario.



bits

$$= 6a = + [1, 0, 1, 0, 1]$$



b

$$= + [1, 0, 0, 0, 0]$$

Diseños Lógicos

Johanel, Fabrizio, Jeaustin

Tecnológico de Costa Rica

Semestre I de 2023