

Pensamiento computacional

Bryan Ovidio Marroquín Hernandez

1350725

Ejemplos del pensamiento computacional en la vida diaria

Ejemplo 1:

Rutina de mi casa para el gimnasio

Para poder ir al gimnasio, hay que tomar en cuenta varios aspectos, entre ellos: la distancia, las cosas que tengo que llevar, en qué me voy a ir, en cuánto tiempo llegaré y a qué hora abre el gimnasio. Tomamos en cuenta todo esto para poder llegar al gimnasio antes de las 6:00 a. m.

Ejemplo 2:

Entregar una tarea a tiempo

Para poder entregar una tarea a tiempo, hay que tener en cuenta factores como la hora de entrega, el tamaño de la tarea, el tiempo disponible y el promedio de horas que tomará terminarla. Todo esto es importante para entregar una tarea puntual.

Ejemplo 3:

Hacer un presupuesto para una aplicación de un cliente

Para realizar un presupuesto para una aplicación de un cliente, hay que considerar aspectos como los servicios que usaré y su precio, para cuántos usuarios está pensada, el diseño, la mano de obra de los trabajadores, el tiempo que tomará, a qué cliente está dirigida la aplicación, para qué plataforma será, qué cambios puede incluir y cuáles no, la ganancia, los impuestos, el método de pago del cliente y en cuántos pagos se realizará. Todo esto es necesario para elaborar un presupuesto adecuado para una aplicación de un cliente.