

## Actividad 1

¿Por qué la manera de resolver el problema no fue la mejor?

- Porque no tuvo en cuenta la utilidad que iba a tener su mochila en su colegio, no analizo la capacidad y el uso.

¿Qué le faltó a Ferjo?

- Analizar la capacidad y el uso de la mochila.

¿Ud. como lo hubiera resuelto?

- Vendiendo la mochila para volver a comprar otra.

## Actividad 2

Primero desde tu asiento te haces medianamente para atrás (no topar con la mesa de atrás), luego levantarse de la silla, dar un giro de 90 grados, caminar hacia adelante cuatro metros y medio, dar un giro 90 grados hacia la derecha, caminar 5 metros hacia adelante, dar un giro de 90 grados hacia la izquierda, si la puerta está abierta sigue hacia adelante, sino extiendes la mano a la manija la giras hacia la derecha, empujas la puerta hacia adelante y sigues caminando.

## Actividad 3

¿Cómo utilizaría el pensamiento computacional en mi carrera?

Con los diferentes cursos que llevamos sería útil ordenando los problemas que nos plantean en cada curso, en la practica analizando la actividad para poder dar el mejor resultado