

## Ordenamiento Burbuja

### Evidencias





En la primera iteración se realizaron 13 cambios, la cual fue conformada por 6 integrantes ordenando por números.

13 cambios en la segunda iteración

34 cambios en la tercera iteracion

Ordenamiento de elementos en orden alfabético

Consta de 23 elementos tipo String

Reflexión:

¿Qué observaron con cada pasada?

**En la primera iteración es la que más intercambios tiene y se va disminuyendo conforme hay más iteraciones**

¿Cuántos intercambios se hicieron?

**En el equipo de 6 se hicieron 13 intercambios cuando los elementos eran números, y en el de nombres 21**

¿Qué pasa cuando ya está ordenado? ¿Aún se compara?

**Se realiza una iteración aunque ya esté ordenado**

¿Creen que sea eficiente con listas muy grandes?

**No, porque haría demasiadas iteraciones en caso de que quieras ordenar los elementos**