# Análisis de Datos.

* Es una herramienta para hacer la evaluación de un diseño.
* Permite establecer la calidad de un programa y compararlo con otros programas que resuelven un mismo problema.
* Suponga que existen dos programas P1 y P2 para resolver el mismo problema.
* ¿Cuál de los dos?

# Algoritmos de Ordenamiento.

Void bubblesort(int números[ ]){

Int i,j;

For (i=1; i<N; i++)

For(j=0; j<(N+1); j++)

If(números[j] > números[j+1]){

Int aux

}

}