## Arreglos

## March 15, 2016

- $\bullet$  Dado un arreglo de enteros A calcular posiciones i y j (i < j) tales que A[j] A[i] sea máximo.
- Dado un arreglo de enteros A calcular posiciones i,j,k y l  $(i \le j < k \le l)$  tales que A[j] A[i] + A[l] A[k] sea máximo.
- $\bullet$  Dado un arreglo de enteros A calcular posiciones i y j (i < j) tales que la suma  $\sum\limits_{n=i}^{j} A[n]$  sea máxima.