Curso de Algoritmos

**Quiz**

**Objetivo**

Repasar la teoría de programación dinámica.

**Instrucciones**

Escoger dos problemas típicos que se resuelvan por medio de esta técnica.

Debe presentar una breve explicación del caso base y como se lleva a cabo la derivación de la solución a partir del caso base. Además debe brindarse una implementación del problema.

La implementación debe ser en Java y debe ser modelada por medio de objetos.

Los nombres de variables y clases deben ser significativos y en español.

La documentación debe ser en markdown y en el sitio de Github.

Debe entregarse a más tardar el jueves 23 a las 11:59pm.

Referencias: