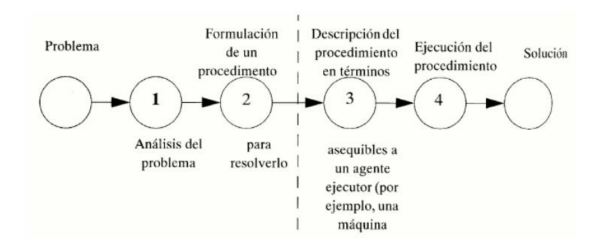


Daniel Pérez Rodríguez 79093364K Más detalles

<u>ÍNDICE</u>

1. ¿QUÉ ES UN ALGORITMO?

- Un algoritmo es una secuencia precisa de operaciones (pasos) que resuelven un problema en un tiempo finito.
- Son independientes del lenguaje de programación
- Son independientes del entorno en el que se ejecuten



PROPIEDADES DE LOS ALGORITMOS

- Deben finalizar
- · Las instrucciones serán concretas
- · Pasos en orden definido
- Funciona sea cual sea los datos de entrada
- Problema con varias soluciones. Optimización. Elegir la que consuma menos tiempo y recursos.
- · Independiente del lenguaje y de la máquina
- Se implementa en cualquier lenguaje de programación

