

# UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOSA

Carrera: Computación

Ciclo: 1 ciclo.

Nombre: Cristian Espinosa.

Tema: Análisis y creación de algoritmos sobre problemas computacionales

Paralelo: A

Fecha: 27 de oct. 2022.

## ALGORITMO - I

Generar un algoritmo que permite calcular y presentar el área de un triángulo. Los datos deben ser pedidos al usuario.

1. Inicio.
2. Pedir al usuario la base del triángulo.
3. Pedir al usuario la altura del triángulo.
4. Multiplicar la base por la altura y dividirla para 2.
5. Presentar en pantalla el resultado de la operación anterior.
6. Fin.