

Instituto Tecnológico de Costa Rica

Escuela de Computación

Introducción a la Programación / Taller de programación.

Profesor: Jeff Schmidt Peralta



**EJERCICIOS INICIALES.**  
**JAVA**

**I SEMESTRE 2018**

1. Escriba un programa recursiva de pila y otra iterativa que reciba un número entero y sume los dígitos que sean impares.
2. Escriba una función recursiva y otra iterativa que reciba un número entero y cuente los dígitos que tiene.
3. Escriba una función booleana que recibe un número entero y verifica si el primer y el último dígito del número son iguales.