# Fundamentos de Programación

Evaluación del curso.

- Individual
- Proyectos y prácticas 100%
  - Se suben a Github (Repositorios privados y con invitación)
  - El trabajo se evalúa en base a cumplimiento de requerimientos
  - Posteriormente hay una evaluación personal y puede modificar la nota del trabajo

#### Contacto:

Tel. 614 153 52 97

fer manzanares@hotmail.com

### Práctica 1.

Desarrollar un programa en lenguaje Java que calcule para su usuario las operaciones aritméticas básicas: suma, resta, multiplicación y división a partir del ingreso de los valores de los dos operandos.

### Práctica 2.

Desarrollar un programa en lenguaje Java que calcule el equivalente en pies de una medición hecha en metros.

## Instrucciones repositorio github

### ...or create a new repository on the command line

```
echo "# serv_web2025" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin https://github.com/fer-manzanares/serv_web2025.git
git push -u origin main
```