- 1. Pagina con solución del algoritmo de calculo de raíz cuadrada, del numero 2, 4 16.
- 2. Curso de Git <a href="https://git-scm.com/">https://git-scm.com/</a>
  - 1. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HiXLkL42tMU&t=114">https://www.youtube.com/watch?v=HiXLkL42tMU&t=114</a>
    8s
  - 2. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VdGzPZ31ts8&t=2s">https://www.youtube.com/watch?v=VdGzPZ31ts8&t=2s</a>
  - 3. Tomar apuntes de los comando del git Commit Branch Clone Tag Push Pull
- 3. Resumen de los capítulos 1-2-3 del libro matemática para la computación, en hoja de apunte, al menos 12 hojas por capitulo.
- 4. Resumen del capitulo 1 del libro Fundamentos de programación.
- 5. Realizar los ejercicios del capitulo 1 del libro fundamentos de programación 1.1 al 1.13, cada ejercicio debe estar en una carpeta.

TODO EN EL REPOSITORIO DEL GIT