

Ejercicio 1.

Utilizando la clasificación vista en clase sobre los lenguajes de programación, escoge 5 lenguajes que deseas y clasifícalos en una tabla según su nivel de abstracción, su forma de ejecución y los paradigmas de programación que incorpora. No olvides incluir el año de aparición y el autor/autores del mismo como MÍNIMO. Incluye toda esta información en un fichero llamado lenguajes.pdf.

Lenguaje	Nivel de abstracción	Forma de ejecución	Paradigmas de programación	Año de aparición	Autor/Autores
Assembly	Bajo	Compilado	Imperativo (bajo nivel)	1949	Kathleen Booth y otros
C	Nivel medio	Compilado	Imperativo, Procedural	1972	Dennis Ritchie
Swift	Alto	Compilado	Orientado a objetos, Funcional, Multiparadigma	2014	Chris Lattner y Apple
Python	Alto	Interpretado	Imperativo, Orientado a objetos, Funcional	1991	Guido van Rossum
Java	Alto	Intermedio	Orientado a objetos, Imperativo	1955	James Gosling