

PPS_Unidad1 Ejercicio 1.

1. Utilizando la clasificación vista en clase sobre los lenguajes de programación, escoge 5 lenguajes que desees 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.

Lenguajes	Autor y fecha de aparición	Nivel de abstracción	Forma de ejecución	Paradigma de programación que incorpora
Python	Guido van Rossum - 1991	Alto nivel	Interpretado	Orientado a objetos Imperativo Funcional
Java	James Gosling - 1996	Alto nivel	Virtual	Orientado a objetos Imperativo
C	Dennis Ritchie - 1972	Medio nivel	Compilado	Imperativo Procedimental Estructurado
Go	Robert Griesemer, Rob Pike y Ken Thompson - 2009	Alto nivel	Compilado	Concurrente Imperativo Estructurado Orientado a objetos
Prolog	Alain Colmerauer, Robert Kowalski y Philippe Roussel - 1972	Alto nivel	Interpretado	Lógico Declarativo