


# Prácticas de Evaluación Unidad 1

FERNANDO CONEJERO LÓPEZ

2022/23 CECETI

28/11/2022




	<b>Autor:</b> Fernando Conejero López		<b>Curso:</b> CECETI
	<b>Título:</b> Prácticas de Evaluación Unidad 1 - Fernando		<b>N.º:</b> 4
	<b>Fecha de Inicio:</b> 28/11/2022		<b>Fecha de finalización:</b> 28/11/2022

# ÍNDICE:

Lenguajes de programación

3

	<b>Autor:</b> Fernando Conejero López		<b>Curso:</b> CECETI
	<b>Título:</b> Prácticas de Evaluación Unidad 1 - Fernando		<b>N.º:</b> 4
	<b>Fecha de Inicio:</b> 28/11/2022	<b>Fecha de finalización:</b> 28/11/2022	

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.



**Autor:** Fernando Conejero López

**Curso:** CECETI

**Título:** Prácticas de Evaluación Unidad 1 - Fernando

**N.º:** 4

**Fecha de Inicio:** 28/11/2022

**Fecha de finalización:** 28/11/2022

### Lenguajes de programación

Lenguaje:	Ensamblador	C	PHP	Ruby	Python
Nivel:	Medio	Medio	Alto	Alto	Alto
Forma de ejecución:	Virtual	Compilado	Interpretado	Interpretado	Interpretado
Paradigmas:	Imperativo	Imperativo	Multiparadigma	Multiparadigma	Multiparadigma
Año de aparición:	1950	1972	1994	1995	1991
Autor / Autores:	Mauricio V. Wilkes	Dennis Ritchie	Rasmus Lerdorf	Yukihiro "Matz" Matsumoto	Guido Van Rossum