

Universidad Iberoamericana Puebla

Departamento de Ciencias e Ingenierías



Tarea “Frameworks Y Lenguajes

Roberto Villegas Ojeda

Introducción A Ingeniería En Sistemas Computacionales

Rafael Perez Aguirre

23 de Octubre de 2022

INVESTIGACIÓN DE LENGUAJES Y FRAMEWORKS

	<p>Lenguaje de Programación: Python y C Frameworks: Servidor HTTP de código abierto Base de Datos: MySql Lugar de Origen: California,2005.</p>
	<p>Lenguaje de Programación: Python Frameworks: Chromium Embedded Framework Base de datos: Cassandra, PostgreSQL y RESTful. Lugar de Origen y Fundación: Suecia, 2006.</p>
	<p>Lenguaje de Programación: Javascript, Python, Node.js, Go, Java, C y C++. Frameworks: Node.Js Base de datos: MySql y PostgreSQL. Lugar de Origen y Fundación: San Francisco, 2009</p>
	<p>Lenguaje de Programación:PHP, Java, C++, Erlang, .NET, PEARL. Framework: React.js Base de datos:MySql Lugar de Origen y Fundación: Harvard, 2004</p>
	<p>Lenguaje de Programación:Javascript,Lisp, Python, c/c++, go. Framework: Amazon Simple WorkFlow Base de datos: Amazon Relational Database Service (Sql server) Lugar de Origen y Fundación: Washington, 1994.</p>



Lenguaje de Programación: Python, Java, C, Swift.
Framework: Django
Biblioteca: Java.
Lugar de Origen y Fundación: China 2016