



Jiten Rajesh Parwani

Ingeniería Informática
ULPGC

Mi capacidad y pasión por aprender en el mundo de las tecnologías y el software me han dado el interés en contribuir e innovar en soluciones de cualquier magnitud.

Aptitudes

Autodidacta	●●●●●●
Trabajo en equipo	●●●●●●
Proactivo	●●●●●●
Organización	●●●●●●

Perfiles

- Dirección**
Lanzarote, Islas Canarias
- Email**
jitenparwani1c17@gmail.com
- Teléfono**
632 64 22 37
- GitHub**
github.com.g10on
- LinkedIn**
linkedin.com/in/jiten-
- Web Personal**
g10on.github.io

Portfolio Web



Formación Académica

09/2019
- 07/2023

Estudiante de Ingeniería Informática, Grado en Ingeniería Informática

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Las Palmas de Gran Canaria

- Proyecto de Fin de Carrera sobre una aplicación desktop para la experimentación con los parámetros de un modelo de Vida Artificial
- Creación de programas en lenguajes como Python, Java y C
- Desarrollo Web con lenguajes HTML5, CSS y JavaScript. Familiarización con frameworks como Bootstrap, Angular e IONIC
- Introducción a los sistemas inteligentes, Machine Learning y Tensorflow
- Familiarización e introducción a las Bases de Datos
- Adaptación al trabajo en equipo mediante metodologías ágiles

Experiencias

09/2022
- 12/2022

Prácticas de Empresa

INERZA, Las Palmas

Apoyo en un proyecto desarrollado en Java y Spring mediante la realización de tareas asignadas, siguiendo metodologías ágiles.

07/2023

Proyecto de Fin De Grado

- Desarrollo de una simulador de autómatas celulares, basado en modelos matemáticos recientes del campo de la Vida Artificial
- Con tecnologías web (HTML5, CSS, JavaScript), y Python como procesador de backend
- Implementado con la capacidad de poder configurar sus parámetros
- Implementado la obtención de estadísticas de distintas métricas para su posterior análisis

Cursos

08/2022

Curso de Java (127h)

Udemy

Adquisición de conocimientos de nivel medio-avanzado en Java

07/2019

Curso en Posicionamiento Web y Marketing Digital en buscadores (110 horas)

Microsistemas - Arrecife, Lanzarote

- Conocimiento de terminologías enfocadas al ámbito de páginas web
- Adquisición de conocimientos básicos sobre lenguajes de programación web (HTML, CSS)
- Familiarización con el campo del marketing de negocios online, así como del SEO

Lenguajes

Python	●●●●●●
Java	●●●●●●
HTML, CSS, JavaScript	●●●●●●
Linux	●●●●●●

Idiomas

Inglés	●●●●●●
--------	--------