

MARC ABAD PLATAS

L+34 665-105-734

■ abadplatasmarc2007@gmail.com

Parcelona, 08011

https://marcabad-portfolio.vercel.app/

PRESENTACIÓN PERSONAL

Soy un estudiante de 17 años del ciclo formativo de grado medio de sistemas microinformáticos y redes.

Uno de mis grandes intereses es la ciberseguridad, y dedico parte de mi tiempo diario a formarme en línea.

Me considero una persona extrovertida, empática y sociable.

Mi objetivo es iniciar mi carrera laboral y complementarla con mis estudios.

COMPETENCIAS LINGÜÍSTICAS

Catalán

Nativo.

Castellano

Nativo.

Inglés

Nivel intermedio.

DATOS ACADÉMICOS

1r CFGM Microinformática y Redes

Stucom Pelai · Septiembre 2023 - Act

- Competencias adquiridas:
 - Instalar, configurar y mantener sistemas operativos
 - Instalar, verificar, mantener y reparar redes locales
 - Montar, reparar y ampliar equipos microinformáticos
 - Instalar, configurar, y mantener aplicaciones de propósito general y específicas.
 - Hacer asistencia técnica al usuario
 - Automatizar con Arduino
 - Programar a nivel de usuario

Educación Secundaria Obligatoria (ESO)

Escola Mare de Deu del Roser - Septiembre 2019 - Junio 2023

CURSOS Y CERTIFICACIONES

CISCO - Computer Hardware Basics

Cisco Networking Academy - Mayo 2024

- Aptitudes adquiridas:
 - Mantenimiento y reparación de equipos
 - Ordenadores de sobremesa
 - Ordenadores portátiles
 - Teléfonos móviles



MARC ABAD PLATAS

SOFT SKILLS

- Organización
- Capacidad de liderar
- Sociabilidad
- Ágil autoaprendizaje
- Entusiasmo contagioso
- Sentido de la responsabilidad
- Comunicación efectiva
- Proactividad

VOLUNTARIADO

Museo de la Ciencia de Barcelona, Cosmocaixa

Enero de 2023 - Mayo de 2023

 Desarrollo de experimentos científicos al público del museo, atendiendo las posibles dudas que surgían.

PROYECTOS REALIZADOS

Durante el primer año del ciclo de grado medio de sistemas microinformáticos y redes he desarrollado cinco proyectos.

Los más relevantes los comento a continuación:

- En un segundo proyecto he llevado a cabo toda la instalación, cableado estructurado, y montaje del sistema informático de una pequeña oficina conectada en red, y controlando su acceso con Arduino.
- En el cuarto proyecto diseñamos una web dinámica con acceso a MYSQL y programada en PHP, que lleva a cabo la reparación, montaje, ampliación, verificación y mantenimiento de los sistemas informáticos en un taller.
- En el último proyecto realicé la instalación de todo el sistema informático de una oficina de una empresa de videojuegos con cinco puestos de trabajo en diferentes despachos, un coworking con Linux, conexión a internet por cable y un punto de acceso wifi.

COMPETENCIAS DIGITALES

Python, C, C#, PHP, JavaScript

THE PERSONS BIGHT NEED	
Herramientas colaborativas	
Sistemas operativos Open-Source	
HTML + CSS	
Pàgina web con Wordpress	
Edición de vídeo (CapCut)	
GitHub	
Edición de imagen (Photoshop)	
Base de datos (MySQL)	