

# Detalles de contacto

Teléfono: +34 638 92 41 21

Email: luisalvarez7696@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/luisedeveloper/

## Habilidades principales

Competencias en ciberseguridad:

- Pentesting a sistemas Windows y Linux.
- Auditoría web
- Evaluación y seguridad en redes de datos
- OSINT
- Fortificación de Docker y Kubernetes
- Powershell

#### Competencias en programación:

- Diseño y desarrollo frontend ( CSS, Bootstrap, HTML5, Js, AJAX y JQuery)
- Programación estructurada, POO, Programación concurrente.
- Programación de aplicaciones para dispositivos Android (Java)
- Diseño y desarrollo de aplicativos web con Flask - Python.
- Desarrollo de plugins para Chrome y Mozilla firefox.
- Webscrapping con Selenium y Python
- Creación de APIs con flask restplus.
- Competencias en bases de datos: SQL, PL-SQL, mySQL, MongoDB.

Lengua extranjera: Inglés B2 - British Council

https://github.com/luisedev https://mypublicinbox.com/luisedev

# Luis Eduardo Álvarez M.

CIBERSECURITY & DEVELOPMENT

#### Sobre mí

Desde pequeño trasteaba con la informática. Ahora con 24 años, me considero un entusiasta de la ciberseguridad, la IA, la programación y la tecnología. Autodidacta, sociable, responsable y creativo.

#### Certificaciones:

- AZ-900 MICROSOFT
- HCPSM PENTESTING A SISTEMAS CON METASPLOIT - SECURITY SENTINEL

# Historial de trabajo

Developer & Security Researcher Ideas Locas CDCO - Telefónica 06/20 - 06/21	2021
	2020
Diseño y desarrollo front-end y back-end de las webs: https://artificialbytesgamestudio.com/ https://www.escuelainfantilarcoiristalavera.es/	2019
Desarrollo front-end de la web: http://www.bienkedin.com/	2018
Diseño y desarrollo front-end y back-end de la web: http://doblentrenamiento.com/	2017

### Historial Académico

DE CUARTOS Bachillerato Tecnológico

**IES PUERTA** 

IES RIBERA DEL TAJO	CFGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Trabajo final: 10/10
UAH	Formación Superior en Organizaciones Ágiles y Transformación Digital - 20/21 Trabajo final: 9/10
UCLM	Cursando máster en Ciberseguridad y Seguridad de la Información 20/21

Educación Secundaría Obligatoria en el programa British Council

#### **Extras:**

- Machine Learning Object detection & Image Classification con:
   Tensorflow, ml5.js, Google Teacheable Machine, Firebase ML Kit.
- Escribo posts en elladodelmal.com
- Inventor en la solicitud de patente Ideas Locas CDCO Telefónica:
   Implementación de proyecto informático a partir de boceto de diseño.