



MICHAEL LAUDRUP LUIS GONZÁLEZ

Estudiante de 4º curso de ingeniería informática

Profesor particular de informática

DATOS PERSONALES



TENERIFE | CANARIAS

Disponibilidad para viajar muy buena



Maikelaudrupluisgonzalez@gmail.com



www.michaelaudrupluisgonzalez.es



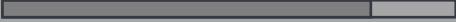
github.com/MichaeLaudrup



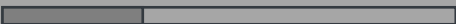
linkedin.com/in/michael-laudrup

HABILIDADES

Programación Nivel intermedio-avanzado



Diseño web Nivel básico-intermedio



Ofimática Nivel avanzado



Trabajo en equipo Nivel profesional



INFORMACIÓN DE INTERES

- **Inglés:** Nivel intermedio. En proceso de obtención B1.
- **Carné de conducir:** Sí.
- **Coche propio:** Sí. En Tenerife

PERFIL PROFESIONAL

Mi objetivo profesional es ir adentrándome en el mundo laboral de la industria tecnológica mientras, paralelamente, acabo mi último curso de ingeniería informática. Muy flexible en cuanto a horarios y desplazamiento.

He impartido clases particulares durante 3 años y esto me ha hecho tener que aprender nuevos conocimientos en el área de la informática que ponen en práctica todo lo visto en la universidad, además, mi día a día ha sido aprender nuevas tecnologías, dado que cada alumno pide una cosa diferente, por lo que no solo tengo una alta predisposición a aprender cosas nuevas, sino que también aprendo muy rápido.

EDUCACIÓN

- Grado en ingeniería informática (4º curso) – Universidad educación a distancia (2017-Actualidad).

EXPERIENCIA LABORAL

- Profesor particular de informática (2017-Actualidad)
- **Programación:** Java, Haskell, Prolog, C++, C, C#, Python, Pascal y Ada.
- **Desarrollo web:** WordPress, MyWebSite (1&1Ionos), HTML, CSS, JavaScript, Json, Ajax, PHP y SQL.
- **Administración sistemas operativos:** Manejo terminal Linux y Windows (power Shell o bash).
- **Edición de vídeo e imagen:** Adobe Photoshop CS6, Adobe Premiere, after effects, Sony vegas.
- **Ofimática:** Access, Excel, Word, Power Point (todos los niveles)
- Experiencia en el sector de hostelería, dependiente y mozo de almacén, lo cual, da diferentes perspectivas de visión de un modelo de negocio permitiendo modelarlo a nivel software con mayor riqueza, en cuanto, a funcionalidad y cobertura de necesidades del cliente.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- HTML, CSS, and Javascript for Web Developers – Coursera, Universidad John HopKings, EEUU (2020).
- Certificado profesional “Web Applications for everybody” constituido por cuatro cursos – Coursera, Universidad de Michigan, EEUU (2021)
 - Building Web Applications in PHP : introducción al lenguaje PHP.
 - Introduction to Structure Query Lenguaje (SQL): introducción al lenguaje SQL.
 - Building Database Applications in PHP: Integración de PHP y SQL para crear aplicaciones CRUD.