

Curriculum vitae

INFORMACIÓN PERSONAL



Sánchez Hurtado Edgar

📍 Benicanena 63, 46702 Gandía (España)

☎ (+34) 606 506 256

✉ edgarshurtado@gmail.com

🌐 www.edgarsh.es

Sexo Masculino | Fecha de nacimiento 22/07/1989 | Nacionalidad Española

EXPERIENCIA PROFESIONAL

16/04/2016–presente

Desarrollador Web

Centro de Investigación Príncipe Felipe. Genómica de Sistemas, Valencia (España)

- Desarrollo de **web-components** usando la librería **Polymer**

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

2014–presente

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

Nivel 5 EQF-MEC

I.E.S. María Enríquez, Gandía (España)

Java, JavaEE, JUnit, HTML, CSS, JavaScript, PHP, Bash, XML, DTD, Schema, Data Base design, MySQL.

2015–presente

Desarrollador Web Full-Stack

FreeCodeCamp (Online bootcamp)

JavaScript, CSS3, HTML5, DevTools, jQuery, Desarrollo mobile-first y Bootstrap

Mis proyectos y ejercicios realizados en FreeCodeCamp son accesibles en:

<https://www.freecodecamp.com/edgarshurtado>

2009–2013

Grado en Biología

Nivel 6 EQF-MEC

Universitat de València, Burjassot (España)

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna

español

Otros idiomas

inglés

catalán/valenciano

COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
B1	B2	B1	B1	B2
Certificado B1 de la Escuela Oficial de Idiomas				
C1	C1	C1	C1	C1

Niveles: A1 y A2: usuario básico - B1 y B2: usuario independiente - C1 y C2: usuario competente
Marco común Europeo de referencia para las lenguas

Competencias comunicativas

Buenas habilidades comunicativas, de documentación y de divulgación adquiridas mediante:

- Dirigir un podcast durante 2 años
- Escribir en mi blog personal (actualmente es en inglés).
- Ser miembro activo de varias comunidades de programadores

INFORMACIÓN ADICIONAL

Programing Languages

- JavaScript
- Python
- Java
- PHP

Cursos

- Computer Science101(Stanford University)
- jQuery Path(Codecademy)
- XML Data(Stanford University)
- How to use Git and GitHub (Udemy)
- An Introduction to Interactive Programming in Python (Coursera)
- Programming for Everybody (Coursera)
- The Data Scientist's Toolbox (Coursera)
- Introduction to Bootstrap (edX)
- Assembling Sass (Code School)
- Discover DevTools (Code School)
- jQuery: The return flight (Code School)
- Journey Into Mobile (Code School)

Premios y distinciones

- Finalista en ProgramaMe 2015 (Competición de programación)
- Diploma ESTIC (Estudiantes innovadores)