



# JORGE GUZMÁN JUÁREZ

## PROGRAMADOR WEB / INGENIERO EN TICS

Soy un profesional responsable, ordenado, trabajador, autodidacta, puntual, honesto, capaz de trabajar en equipo y enfocado a dar resultados. Un ingeniero con experiencia en HTML5, CSS3, JavaScript, JSON, AJAX, Bootstrap, PHP, PDO, POO, MVC, Github, Mysql y MS SQL Server. Continuamente aprendiendo y adquiriendo nuevas habilidades en función a las actuales y futuras tendencias tecnológicas en el campo del desarrollo web en general.



### DATOS PERSONALES:

Tampico, Tamaulipas  
 (833) 575-22-27  
 (833) 280-70-33  
 jorge.guzman.juarez@outlook.com  
 jorge.jgj.94@gmail.com  
 linkedin.com/jorge-guzmán-juárez  
 github.com/JGJCodes  
 <https://jgicodes.github.io/Html-PortafolioLaboral/index.html>

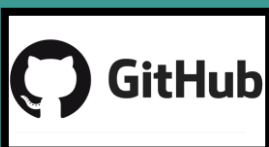
### IDIOMAS:

Inglés US / Intermedio

### ESTUDIOS:

- **Neitek Solutions (2017)**  
Fundamentos del Desarrollo web.
- **UAT Tampico (2017)**  
Inglés TOEFL ITP TEST (500 SCORE).
- **TEC. DE CD. MADERO (2012-2017)**  
Ingeniería en Tics.
- **CBTIS No.103 (2009-2012)**  
Especialidad Técnico en electrónica.

### TECNOLOGIAS:



### EXPERIENCIA

#### Curso de Desarrollo Web con Laravel [05/2021 - Actual]

- ✓ Realizando el curso online gratuito por Youtube sobre Desarrollo Web con Laravel; construyendo un sistema web de punto de venta utilizando Laravel, PHP, POO, MVC, HTML5, CSS3, JS, Bootstrap, SQL y MYSQL.
- ✓ Repositorio del proyecto:  
<https://github.com/JGJCodes/Laravel-Cursopuntodeventa>

#### Portafolio Web [04/2021]

- ✓ Construyo una página web de presentación de proyectos utilizando HTML5, CSS3, JS y Bootstrap, para usar como portafolio web.
- ✓ Repositorio del proyecto:  
<https://jgicodes.github.io/Html-PortafolioLaboral/index.html>

#### Curso de Desarrollo Web con PHP [03/2021 – 04/2021]

- ✓ Completo el curso online gratuito por Youtube sobre Desarrollo Web con PHP; construyendo un sistema web de compras y ventas utilizando POO MVC, HTML5, CSS3, JS, PHP, PDO, Bootstrap, AJAX, JSON y MYSQL.
- ✓ Repositorio del proyecto:  
<https://github.com/JGJCodes/Php-SistemaWebCurso>

#### Consultor junior en TI. Neitek SL. [08/2017 - 10/2018]

- ✓ Empiezo a trabajar remotamente en la empresa Neitek Solutions participando en reuniones laborales con líderes de proyectos por medio de video llamadas utilizando Skype para colaborar en el diseño y planeación de proyectos de software, con un equipo de trabajo, realizando documentación, diapositivas y diagramas UML con herramientas digitales como MS Office Word, Powerpoint y Visio respectivamente.

#### Programador web en TAMTI [01/2017 - 06/2017]

- ✓ Completo mis Residencias Profesionales participando, con un equipo de trabajo; en la planeación, diseño y desarrollo de un sistema web escolar, con la empresa TAMTI, utilizando las siguientes tecnologías: HTML5, CSS3, JS, Bootstrap, PHP, MYSQL, Phpmyadmin y XAMPP.
- ✓ Repositorio del proyecto:  
<https://github.com/JGJCodes/Php-SistemaEscolar-Residencias>

#### Fundamentos biométricos [08/2016 - 12/2016]

- ✓ Completo la asignatura de Fundamentos biométricos; construyendo un sistema informático de control de asistencias de personal utilizando POO MVC, C#, Windowsform, SQL, Visual Studio y MS SQL Server.
- ✓ Repositorio del proyecto:  
<https://github.com/JGJCodes/CSharp-Sistema-Asistencia-Residencias>



# JORGE GUZMÁN JUÁREZ

## WEB PROGRAMMER / IT ENGINEER

I am a responsible professional, ordained, hardworking, self-taught, punctual, honest, focused on giving results and able to work as a team. An experienced engineer in HTML5, CSS3, JavaScript, JSON, AJAX, Bootstrap, PHP, PDO, POO, MVC, Github, Mysql and MS SQL Server. Continuously learning and acquiring new skills based on current and future technological trends in the field of web development in general.

### PERSONAL DETAILS:

- Tampico, Tamaulipas
- (833) 575-22-27
- (833) 280-70-33
- jorge.guzman.juarez@outlook.com
- jorge.jgj.94@gmail.com
- linkedin.com/jorge-guzmán-juárez
- github.com/JGJCodes
- <https://jgicodes.github.io/Html-PortafolioLaboral/index.html>

### LANGUAGES:

- English US / Medium

### EDUCATION:

- **Neitek Solutions (2017)**  
Fundamentals of Web Development.
- **UAT Tampico (2017)**  
English TOEFL ITP TEST (500 SCORE).
- **TEC. DE CD. MADERO (2012-2017)**  
IT Engineering.
- **CBTIS No.103 (2009-2012)**  
Technical Specialty in Electronics.

### TECNOLOGIES:



### WORK EXPERIENCE



#### Web Development Course with Laravel [04/2021 - Here]

- ✓ Taking the free online course by Youtube on Web Development with Laravel; building a point-of-sale web system using Laravel, PHP, POO, MVC, HTML5, CSS3, JS, Bootstrap, SQL and MYSQL.
- ✓ Project repository:  
<https://github.com/JGJCodes/Laravel-Cursopuntodeventa>

#### Web Portfolio [04/2021]

- ✓ Build a project presentation web page using HTML5, CSS3, JS and Bootstrap, to use as a web portfolio.
- ✓ Project repository:  
<https://jgicodes.github.io/Html-PortafolioLaboral/index.html>

#### Web Development Course with PHP [03/2021 – 04/2021]

- ✓ Complete Udemy's free online course on Web Development with PHP; A purchasing and sales web system using MVC, HTML5, CSS3, JS, PHP, PDO, Bootstrap, AJAX, JSON and MYSQL POO.
- ✓ Project repository:  
<https://github.com/JGJCodes/Php-SistemaWebCurso>

#### IT Consulter junior in Neitek SL. [08/2017 - 10/2018]

- ✓ I start working remotely at Neitek Solutions participating in business meetings with project leaders through video calls using Skype. I collaborate in the design and planning of software projects, with a team, performing documentation, slides and UML diagrams with digital tools such as MS Office Word, Powerpoint and Visio respectively.

#### Web Programmer in TAMTI [01/2017 - 06/2017]

- ✓ Complete my Professional Residences participating, with a team; planning, designing and developing a school web system, with TAMTI, using the following technologies: HTML5, CSS3, JS, Bootstrap, PHP, MYSQL, Phpmyadmin and XAMPP.
- ✓ Project repository:  
<https://github.com/JGJCodes/Php-SistemaEscolar-Residencias>

#### Biometric Fundamentals [08/2016 - 12/2016]

- ✓ Complete the subject of biometric foundations; Building a computer system for control of staff assistance using Poo MVC, C #, WindowsForm, SQL, Visual Studio and MS SQL Server.
- ✓ Project repository:  
<https://github.com/JGJCodes/CSharp-Sistema-Asistencia-Residencias>