

# JOSÉ LUIS CASTILLO GUTIÉRREZ

DESARROLLADOR WEB

---

TELÉFONO 5536492304 / EMAIL skateluis27@hotmail.com / WEB [jluiscastillo.web.app](http://jluiscastillo.web.app)

---

## #EDUCACIÓN

Licenciatura en ciencias de la informática

2005-2010

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA) del Instituto Politécnico Nacional.  
Avance: 100% Créditos (pasante)

---

## #HABILIDADES

- Programación Web Frontend
  - Programación Web Backend
  - Diseño y Maquetación Web
- 

## #SKILLS

- PHP, Frameworks Laravel y CodeIgniter
  - Python, Scrapy
  - JavaScript, jQuery
  - Reactjs, Nextjs, Redux
  - AWS Lambdas, CodeCommit, CodeBuild.
  - Jest, Enzyme
  - Ajax y Axios
  - Soap y Rest
  - HTML5 y CSS3
  - Bootstrap, Materialize CSS, Bulma IO, Material UI, Ant Design
  - SQL Server, MySQL, PostgreSQL, MariaDB, (Triggers, Procedures, Views), SQLite
  - CMS: Joomla, Wordpress, Strapi
  - Git, Github, Bitbucket
  - Firebase
  - XML, JSON
  - Metodología Scrum
- 

## #IDIOMAS

- Inglés técnico
-

## #EXPERIENCIA

### GFI – Alsea

desde noviembre 2018

En Alsea he realizado actividades de desarrollo frontend y backend, he participado en los siguientes proyectos:

- Delivery Alsea: Sistema de administración y consulta de venta de comida online. Cuenta con integración a API Rappi, API Uber Eats, Ordering Co, S3 Amazon. Desarrollado en React JS y Next JS.
- Dominos Pizza: Sistema ecommerce de venta de comida online. Cuenta con integraciones a Google Maps, Openpay, Wow Rewords, Segment Manager. Desarrollado en PHP Laravel, Python, JavaScript (jQuery y Ajax), MySQL, SQLite.
- Call Center Casual y Vips: Sistema para la toma de pedidos online. Desarrollado en PHP con framework interno.
- Otras participaciones: Landing pages cena navideña y cena baile Italiannis 2019, Kioscos Digitales Panasonic Burger King.

Tecnologías utilizadas: PHP, Laravel, Reactjs, Nextjs, Javascript, jQuery, Ajax, Axios, MySQL, MariaDB, SQL Server, SQLite, Pulse POS, Git, Linux, Bitbucket, Jest, Enzyme, UnitTest, Postman, AWS CodeCommit, CodeBuild, Lambdas, Bootstrap, Material UI, Ant design.

### Estratégica Smarter Marketing

julio 2017 – noviembre 2018

En Estratégica participe en el desarrollo, mantenimiento e implementación de diferentes sistemas web para los clientes de esta empresa.

Algunos de sus clientes son: HP, Peugeot México, Universidad LaSalle, Shopper, Hospital Los Ángeles.

Tecnologías utilizadas: PHP, CodeIgniter, HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, Ajax, MySQL, SQL Server, Ionic, Joomla, Wordpress, Git, Bizagi, Jira, Linux.

Además, colabore en la implementación del SugarCRM en ScotiaBank para el proyecto de Crediauto como desarrollador y documentador.

### EvenPlan – Alsea

mayo 2016 – julio 2017

En Alsea participe en el desarrollo, mantenimiento y operación del sistema ecommerce de Dominos Pizza 2.0 y sus sistemas administradores, además de realizar actividades de reporte, documentación, soporte del sistema a tiendas.

Tecnologías utilizadas: PHP, HTML5, CSS3, Bootstrap, Javascript, jQuery, Ajax, MySQL, SQLite, SQL Server, Pulse POS, XML, JSON, Google Maps, Google Business, Linux, Git.

### Contraloría General de la Ciudad de México

agosto 2014 – mayo 2016

En la Contraloría realice diversas actividades:

- Estuve a cargo del departamento de sistemas del área de control y evaluación. Coordinaba al personal de soporte técnico y encabezaba al equipo de desarrollo.
- Participo en el análisis, diseño, desarrollo, administración, mantenimiento, documentación, implementación y capacitación de diferentes sistemas web.

Tecnologías utilizadas: PHP, CodeIgniter, MySQL, SQL Server, PostgreSQL, HTML, CSS, Bootstrap, Javascript, jQuery, Joomla, Microsoft Access, Bizagi, Git, Linux, SOAP, Rest.

### MedicaVial S.A.

abril 2013 – agosto 2014

En MedicaVial participe en el desarrollo y mantenimiento de diferentes sistemas web internos, todos ellos con el fin de gestionar autorizaciones, pagos, y facturas de procedimientos e instrumentos médicos, realizados a los lesionados automovilísticos de las aseguradoras con convenio con esta empresa. Tecnologías utilizadas: PHP, HTML, CSS, Javascript, jQuery, Joomla, MySQL, Excel.

### Comisión Federal de Competencia Económica

marzo 2011 – diciembre 2012

En la COFECE participe como Webmaster, administrando el contenido web del portal institucional, así como de la intranet.

Tecnologías utilizadas: Joomla, HTML, CSS, jQuery.

Además, desarrolle actividades de soporte técnico, y participe como especialista técnico en los procesos de licitación del hosting y en la implementación del Manual Administrativo de Aplicación General en Materia de Tecnologías de la Información y Comunicaciones y en la Seguridad de la Información (MAAGTICSI).