

- dennysjmarquez
- dennysjmarquez@gmail.com

Fecha de Nacimiento: 15/11/1977 Aragua Maracay Venezuela

Disponibilidad horaria: Full time

Disponibilidad de trabajar como Remoto

twitter.com/infocodes

linkedin.com/in/dennysjmarquez

github.com/dennysjmarquez

CERTIFICACIONES

Programación avanzada con JavaScript y ECMAScript 6 (ene. de 2018) campusMVP Ver certificación

Scrum Master + La Revolución Ágil + Liderar Equipos Scrum (2018) Udemy Academy Ver certificación

Fundamentos del diseño (ago. de 2018) EDteam

UX Design: Conceptos básicos para principiantes (oct. de 2018) Udemy Academy Ver certificación

Photoshop CC 2018 (ago. de 2018) EDteam Ver certificación

Diplomado de Programación Web (nov. de 2016) Uneweb Instituto Ver certificación

ESTUDIANDO - CURSOS ADQUIRIDOS

Angular: De cero a experto creando aplicaciones (Angular 7+) (2018) Udemy Academy (Ver En Proceso 54% Completo)

Node: De cero a experto (2018) Udemy Academy

Curso de MongoDB - Aprende bases de datos NoSQL + API NodeJS (2018) Udemy Academy

UX: Máster en Diseño web y Experiencia de Usuario (2018) Udemy Academy (<u>Ver en Proceso</u> 21% Completo)

PROFILE

¡Saludos! soy un Desarrollador Web y siento pasión por mi profesión, me ha apasionado la programación desde que empecé a codear con QBasic y curioseando con el MS-DOS y además soy bueno programando, tengo talento para esto! porque es que me gusta!, me gustan los retos y el ofrecer siempre soluciones de alta calidad porque así crezco yo más como profesional v amplio más mi mente, me aburre! lo fácil, también sov autodidacta y proactivo.

DENNYS J MARQUEZ

WEB DEVELOPER FRONTEND/BACKEND

HTML5 CSS3, JavaScript ES6, TypeScript, Rendering JSON, Web Scraping, PHP, MVC, MYSQL ...

EXPERIENCIA -

1 -- JavaScript Developer Frontend

BONDAREA (dic. de 2017 - actualidad)

Argentina (Remote Job)

Participación activa en la creación de BREF Bondarea Render Framework, un sistema que renderiza una página web entera a partir de datos JSON, Render de tablas con grupos por columnas y filas con sub totales de grupos y totales globales, colapso de grupos de columnas y filas, freezer del header, freezer de columnas, Split de datos (paginado), form, sistema de maquetado con Bootstrap Render Structure, entre otras.

- → FRONT-END:
 - Desarrollos web avanzados con JavaScript
 - Renderizando de datos JSON
 - Manejo avanzado del DOM
 - Maquetado a partir de diseños de Adobe Illustrator CC 2018
 - HTML5, CSS3
- → CONTROL DE VERSIONES Y GESTIÓN DE PROYECTOS:
 - GIT
 - Bitbucket
 - Sourcetree

2 -- Web Developer, Frontend y Backend Confidencial (oct. de 2016 - dic. de 2017 - 1 año y 3 meses)

España (Remote Job)

• Hice una modificación al CMS "Simple CMS" de phpjabbers para darle a este CMS algunas características de wix.com y websitebuilder.com, tales como sesiones de contenido siendo capaces de ser editadas con CKeditor de forma inline mucho más fácil y con multitud de Plugins a elegir, y por los momentos con un modelo de themes de página construidas a medida.

Aun no es soportado el método Drag drop de las sesiones como lo hace wix.com estas tiene que ser agregadas manualmente en el código fuente de la página especificando el alto, ancho y posición de la sesión

● Cree un sistema de múltiple idiomas para "STIVA Blog Script", en este sistema se puede redactar un mismo POST en varios idiomas cambiando las banderas de los idiomas en el mismo POST.

El usuario cuando visita el blog el sistema detecta el idioma del browser que el usuario está usando y muestra el POST, esto se realizó con la intención de que si se tiene visitas de ejemplo USA y España o de china el usuario puede instalar los idiomas acordes al flujo de visitantes y tener el control de las traducciones de los POST porque es escrito manualmente y no en automático el sistema elije el POST PWA - Aplicaciones Web Progresivas: De cero a experto (2018) Udemy Academy (Ver en Proceso 11%)

Curso de Apps Web Progresivas PWA y Responsive + Angular PWA (2018)

Udemy Academy (Ver en Cola)

Angular Avanzado: Lleva tus bases al siguiente nivel MEAN (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

REDUX en Angular con NGRX: Desde las bases hasta la práctica (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

Ionic 2 y Ionic 3: Crea apps para Android e iOS desde cero (2018) Udemy Academy (Ver en Proceso 9%)

Curso Polymer & Web Components (2018) KeepCoding (Ver en Proceso 15% Completo)

Angular: Aplicaciones en tiempo real con socket.io y servicios REST (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

Desarrollar una red social con JavaScript, Angular y NodeJS (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

Angular y NodeJS en producción - Configurar un servidor VPS (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

React y Redux Principiante a Experto Creando +10 Proyectos (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

React, Redux, Typescript, Firebase: Fullstack Serverless (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

ReactJS Avanzado - FullStack React GraphQL y Apollo (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

Vuejs 2 y Vuex desde 0 con las mejores prácticas (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

Master en dialogflow y chatbots 2018 Facebook chatbot (2018) Udemy Academy (Ver en Cola)

REPASO Y REFUERZO DE MONGODB

Primeros pasos en MongoDB (2018)

Gestión avanzada de datos con MongoDB (2018)

Illustrator CC 2018 (2018) EDteam (Ver en Cola)

Curso Completo de Hacking Ético (2018) Udemy Academy (<u>Ver En Proceso</u> 4% Completo) acorde al idioma del browser y lo muestra.

- → FRONT-FND:
 - O CKeditor creación y modificación de plugins.
 - JavaScript, JQuery, JQuery UI
 - HTML5, CSS3
- → BACK-END:
 - PHP 5
 - MySQL
 - Conexion remota a base de datos usando MySQL Workbench

PROYECTOS

1 -- PHP Programación y Desarrollo, Uneweb proyecto final diplomado programación web, scorpionems

Freelance (jul. de 2015 - nov. de 2016 - 1 año y 5 meses)

Este proyecto lo hice con la intención de que fuese mi primer CMS y que pudiera manejar themes al estilo de WordPress, con casi la misma estructura de carpetas esto para que me diera la posibilidad de adaptar cualquier theme bien sea de Joomla WordPress o de cualquiera con un simple guardar como del browser bastaría para comenzar su adaptación a este cms... Leer más

Tecnologías, técnicas y librerías que utilice en este proyecto:

• MVC, composer, php 5, JavaScript, JQuery, doctrine/dbal, CSS3, HTML5

Propuesta del Proyecto PDF Ver

Código Fuente Ver

DEMO Ver Usuario: demo | **Password**: demo









2 -- Theme para Wordpress parecido al fabuloso deviantART Freelance (ago. de 2014 - oct. de 2014 - 3 meses)

Este theme tiene incluido la función de offset súper útil a la hora de agregar una página a favoritos del browser esto por la opción de navegación infinita que posee el theme, tiene una barra parecida al adobe Acrobat Reader PDF, que facilita cuando carga un bloque de imágenes con el scroll infinito se puede ir de bloque en bloque ósea página 1, página 2... Leer más









3 -- Creación del sitio web www.tec.web44.net para mi servicio técnico (may. de 2010 - ago. de 2010 - 4 meses)

- Construido con el script de Spirate, teniendo así la posibilidad de tener foros al estilo de Taringa.net, con el objetivo de generar más tráfico de visitantes y vender mis servicios clonando los POST más importantes de Taringa.net
- Cree un programita en Visual Basic 6, para que sacara masivamente información de taringa.net en este caso solo los POST de la categoría descargas, volcando esa información en carpetas en el disco duro para después crear con otro programita que iba leyendo la información de los archivos volcados en el disco duro y creando archivos .sql para luego ser insertados en Db Spirate
- Cree una barra de herramientas para los browser, para promocionar mi sitio web y obtuve un ranking de visitas de más de 10500 a la última fecha que existió mi sitio, con un promedio de 50 personas por día y de 1000 por mes, esta barra la cree con la herramienta online conduit toolbar de Conduit Ltd, y aquí viene lo bonito y lo interesante: he creado un programita más en Visual Basic6 para que instalara la barra en las PC que no la tenían.

¿Cómo funciona el programita que instala la barra?

Pues les cuento, este programita funciona como un troyano este se propaga por pendrive usando el autorun.inf y haciendo uso de la vulnerabilidad del Windows XP de tener la auto ejecución de estos archivitos activada por defecto, cuando empezó a ser más popular el Windows 7 mi troyano murió, el Windows 7 traía esta característica desactivada ya no era como Windows XP, y ojo que salió antes del Windows 7 el Windows vista pero era tan malo que muchos siguieron usando el XP hasta que salió Windows 7.

Este troyano es inofensivo... Leer más





