FRANCISCO LEGIDO

GOPHLB@hotmail.com

WEBS

blog: http://elmapacheprogramador.blogspot.com.es/

git: https://github.com/gophlb
twitter: https://twitter.com/GophLB

linkedin: https://www.linkedin.com/in/franciscolegido portfolio: https://gophlbportfolio.github.io/index/

FORMACIÓN

Ingeniería técnica en informática de sistemas, Universidad de Valladolid Introducción a React con Typescript, React Native y Vue, In company (por Cle Formación) Preparación para MCSA, In company

EXPERIENCIA

Nuo Energy - Desarrollador .NET core (12/2019 - Actualidad)

Net4Things - Desarrollador .NET (01/2019 - 05/2019)

Solutio - Desarrollador .NET (09/2018 - 12/2018)

eldiario.es - Desarrollador lead .NET + Project manager (07/2017 - 08/2018)

eldiario.es - Desarrollador .NET (09/2016 - 06/2017)

Miss Tipsi - Desarrollador .NET (03/2016 - 08/2016)

Dooflow - Desarrollador .NET (10/2014 - 07/2015)

Intelygenz - Desarrollador Java + .NET (09/2009 - 10/2014)

ALS - Optimyth - Prácticas + Desarrollador Java (10/2007 - 02/2009)

SEIO - Freelance Java (06/2007 - 09/2007)

CONOCIMIENTOS

C# .NET Core ASP.NET Core Web API Entity Framework Core Azure webjobs

Azure functions XUnit + NSubstitute Linq SQL SQL Server Visual Studio 2017

Team Foundation Server (TFS) Design patterns SOLID

Dapper Automapper Git iTextSharp Scrum + XP

IDIOMAS

Castellano, nativo.

Inglés hablado y escrito, nivel medio-alto.

NUO ENERGY

Desarrollador .NET core (12/2019 - Actualidad)

PROYECTOS

- Desarrollo de nuevas funcionalidades de un cuadro de mandos para la gestión de plantas de energía renovable.
- Migración del monolito a microservicios.
- Creación de un 'framework' (basado en nugets) para la adaptación del código a microservicios.
- Aplicación para la gestión / actualización de nugets.

FUNCIONES

• Desarrollo.

TECNOLOGÍA

C# .net core NHibernate SQL Visual Studio 2019 Git Dapper Rabbit MQ Serilog Redis Keycloak
Azure Devops Scrum

NET4THINGS

Desarrollador .NET (01/2019 - 05/2019)

PROYECTOS

- Proceso de exportación de datos para posterior explotación en BI de cliente.
- Proceso de importación de datos (de procesos batch de cliente) de alta de usuarios en nuestra plataforma.
- Integración con apis de terceros (Here maps, Movistar, MásMóvil, ...)
- Corrección de bugs y desarrollo de nuevas funcionalidades.

FUNCIONES

• Desarrollo.

TECNOLOGÍA

C# SQL Maria DB Visual Studio 2017 Git

SOLUTIO

Desarrollador .NET (09/2018 - 12/2018)

PROYECTOS

• Finalizar el desarrollo de una aplicación de gestión de alumnos y profesores para Institución Educativa SEK.

FUNCIONES

• Desarrollo.

TECNOLOGÍA

C# ASP.NET Core Entity Framework Linq SQL Azure webjobs SQL Server Visual Studio 2017 Git Microservicios

ELDIARIO.ES

Desarrollador lead .NET + Project manager (07/2017 - 08/2018)

PROYECTOS

• Desarrollo de un CRM.

FUNCIONES

- Desarrollo.
- Project manager.
 - Toma de decisiones sobre arquitectura y desarrollo en general.
 - Gestión de las tareas para los equipos de front y back.
 - Demos, planificación, reporting a los stakeholders.

TECNOLOGÍA

C# ASP.NET Core Web API Entity Framework Core Dapper Linq SQL XUnit + NSubstitute Azure webjobs Azure functions SQL Server Visual Studio 2017 Git

ELDIARIO.ES

Desarrollador .NET (09/2016 - 06/2017)

PROYECTOS

• Desarrollo de un CRM.

FUNCIONES

- Desarrollo.
- Apoyo al jefe de proyecto.
 - Definición primera de la base de datos y la arquitectura de la aplicación.
 - Gestión de las tareas asignadas al equipo de backend.

TECNOLOGÍA

C# ASP.NET Core Web API Entity Framework Core Dapper Linq SQL XUnit + NSubstitute Azure webjobs Azure functions SQL Server Visual Studio 2017 Git

MISS TIPSI

Desarrollador .NET (03/2016 - 08/2016)

PROYECTOS

- Miss Tipsi, un sistema TPV con módulo de gestión integral.
- Módulo de tiempo real. Un sistema de mensajería para actualizar (casi) en tiempo real la base de datos en la nube con los datos de los locales.
- Dashboard en web para monitorizar e interactuar con el estado del módulo de tiempo real. Además de monitorizar se puede inspeccionar, recuperar o borrar los mensajes deadletter.
- Webapi para la integración con un método de pago móvil.

FUNCIONES

• Desarrollo.

TECNOLOGÍA

C# ASP.NET Web API Entity Framework Dapper Linq SQL Unity
Rhino Mocks NUnit Windows services Azure topics / subscriptions Azure webjobs
SQL Server Visual Studio Team Foundation Server (TFS)
Bootstrap AngularJs HTML5 + CSS3

DOOFLOW

Desarrollador .NET (10/2014 - 07/2015)

PROYECTOS

- SemMiner, una aplicación de análisis de competencia y eficacia de campañas de márketing.
- Herramientas internas, como un directorio de webs o un monitor de estado de la herramienta.

FUNCIONES

- Análisis y diseño.
- Desarrollo y maquetación.

TECNOLOGÍA

C# + VB.NET ASP.NET MVC Entity Framework Linq SQL Telerik KendoUI Bootstrap JQuery + Javascript Ajax + JSON HTML5 + CSS3 SQL Server Visual Studio Team Foundation Server (TFS)

INTELYGENZ

Desarrollador Java + .NET (09/2009 - 10/2014)

PROYECTOS

Proyectos web de corta y larga duración para diversos clientes y sectores. Los más destacables:

- Sector financiero: Escritorio flash, herramientas DAFO y cuadro de mandos (BBVA), intranet, extranet, gestor documental (BSCH y Ahorro Corporación).
- Sector inmobiliario: Herramienta de tasaciones online (iValoraciones).
- Sector de la automoción: Mantenimiento, ampliación y migración de una aplicación de ventas (BMW MotoPS), ampliación de configurador de coches (SsangYong).
- Sector turístico: Aplicación flash con google maps para rutas turísticas (Tricanarias).

FUNCIONES

- Desarrollo tanto en parte back como front.
- Trato directo con el cliente.
- Creación de un framework C# + Javascript como extensión del framework de la empresa y de apoyo a las aplicaciones de BBVA.
- Reescritura de parte de HighCharts.js para adecuarlo a las necesidades del proyecto.
- Participación en análisis y estimaciones.
- Sustitución temporal del jefe de proyecto y apoyo al team leader en tareas de gestión y organización.
- Mentor de varios nuevos empleados.
- Formación de introducción a parte del framework que se reutilizó para otro proyecto.
- Formación C# para los compañeros de equipo.
- Sesiones de pair-programming y grupo de mejora de código.

TECNOLOGÍA

C# Linq SQL JQuery + Javascript Ajax + JSON HTML + CSS Bootstrap
Visual Studio SQL Server Tortoise SVN iTextSharp
Java MySQL Oracle Sharp Develop Intelli J IIS Tomcat ActionScript 3
Visual Basic 6 Flash Develop Google Maps + Street View APIs
Jasper Reports + iReport nutch Asana Trello Redmine Pivotal Tracker
Windows + Unix Scrum + XP

ALS - OPTIMYTH

Prácticas + Desarrollador Java (10/2007 - 02/2009)

PROYECTOS

- ChecKing, un cuadro de mandos vía web que se apoya en diversas herramientas tanto propias como de terceros, cuyo objetivo era poder analizar aplicaciones y código fuente en múltiples lenguajes y obtener resultados de aspectos tan variados como cumplimiento de pruebas unitarias, pruebas de carga o corrección del código basándose en diversas buenas prácticas asociadas a ese lenguaje en concreto.
- QaKing, la versión stand-alone ejecutable que se encargaba únicamente de la parte de cumplimiento normativo del código fuente analizado.
- DevKing, la versión de QaKing como plugin para Eclipse / WASD.

FUNCIONES

- Generación de paquetes completos de análisis estático para diversos lenguajes (Cobol, SQL, Abap, JCL, Natural...)
 - Generar o mejorar la gramática del lenguaje, como base para el parser que genera su árbol AST.
 - Recopilar buenas prácticas de programación asociadas al lenguaje.
 - Construir reglas que comprueben esas buenas prácticas sobre el AST generado.
 - Realizar informes semanales de rendimiento y eficiencia del análisis para el lenguaje correspondiente.
- Desarrollo, extensión, testing y soporte de ChecKing, QaKing y DevKing.
- Análisis de las diferentes historias de usuario.

TECNOLOGÍA

Java JavaCC JUnit Ant Eclipse CVS Jira Confluence SOLID Design patterns

SQL MySQL SQL Server Oracle Spring MyBatis Groovy Java Swing XML Javascript Ajax + JSON HTML + CSS Tomcat Windows + Unix Scrum + XP

SEIO

Freelance Java (06/2007 - 09/2007)

PROYECTOS

Con motivo del Congreso de la SEIO de 2007, se realizó una aplicación en CD para los asistentes con un buscador para los documentos de las diferentes conferencias.

FUNCIONES

- Trato directo con el cliente.
- Toma de requisitos.
- Diseño y desarrollo de la aplicación.
- Modificación de parte del código de JPedal (actual iText).

TECNOLOGÍA

Java Java Swing SQL Javascript HTML + CSS Eclipse HSqlDb JPedal