



GABRIEL RUIZ MUÑOZ

TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

29 AÑOS, PROGRAMADOR FULL STACK



CALLE FUMISTERÍA, 2, 2ª IZQUIERDA
28037 MADRID



+34 649 132 108



gabriel.rmuno@gmail.com



<https://gabrielrmunoz.github.io/Curriculum/>



<https://www.linkedin.com/in/gabrielruizmunoz/>



"HAY UNA FINA LÍNEA QUE SEPARA EL ÉXITO DEL FRACASO, DE TI DEPENDE EXCLUSIVAMENTE ELEGIR EN QUÉ LADO ESTAR."



SOBRE MI

Programador junior con dos años de experiencia con lenguajes Java y PL/SQL para back-end y HTML, CSS y JavaScript para front-end.

Familiarizado con los patrones de OOP y los diseños de MVC debido al uso de frameworks como Struts. Responsable del desarrollo y prueba de mejoras mediante el uso de metodologías AGILE.



EXPERIENCIA

MAYO 2018 - ACTUALMENTE

Desarrollador de Aplicaciones Web en Worldline Iberia, S.A.

- Desarrollo back-end utilizando conceptos como Bean y DAO con Java como lenguaje intermedio y PL/SQL de Oracle como lenguaje de base de datos.
- Uso de framework iBATIS, el cual asocia objetos de modelo (JavaBeans) con sentencias SQL o procedimientos almacenados mediante ficheros descriptores XML, simplificando la utilización de bases de datos.
- Creación y mantenimiento de scripts PL/SQL.
- Prueba de modificaciones de codificación y ayuda con la aplicación y la prueba del sistema para minimizar los errores y el tiempo de inactividad.
- Diseño, desarrollo y mantenimiento de extracción y procesos de transformación de datos y comprobación de que los datos se cargan y extraen adecuadamente dentro y fuera de nuestros sistemas.
- Desarrollo front-end con HTML, CSS y JavaScript utilizando tecnología JSP.
- Uso de bibliotecas propias y JSTL para la generación dinámica de contenido web.
- Creación y codificación de servicios web RESTful.
- Creación de interfaces WSDL y codificación de servicios web SOAP.
- Desarrollo utilizando patrones MVC con Struts.
- Desarrollo utilizando Spring framework para la inyección de dependencias.
- Control de versiones utilizando CVS.
- Desarrollo, prueba y mantenimiento de la calidad de desarrollos y mejoras mediante la creación de test unitarios usando framework JUnit.

MARZO 2017 - MAYO 2018

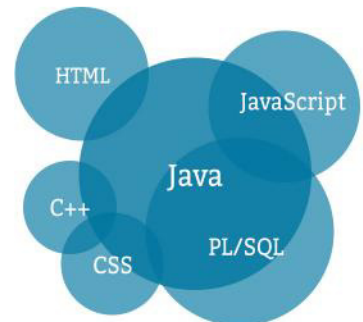
Programador Full Stack en Alerce Informática Aplicada, S.A.

- Desarrollo back-end utilizando conceptos como Bean y DAO con Java como lenguaje intermedio y PL/SQL de Oracle como lenguaje de base de datos.
- Desarrollo de objetos complejos de bases de datos como procedimientos almacenados, funciones, paquetes y triggers usando SQL y PL/SQL.
- Creación y mantenimiento de scripts PL/SQL.
- Conocimiento en el desarrollo de paquetes Oracle PL/SQL y tipos de objetos.
- Prueba de modificaciones de codificación y ayuda con la aplicación y la prueba del sistema para minimizar los errores y el tiempo de inactividad.
- Diseño, desarrollo y mantenimiento de extracción y procesos de transformación de datos y comprobación de que los datos se cargan y extraen adecuadamente dentro y fuera de nuestros sistemas.
- Desarrollo front-end con HTML, CSS y JavaScript utilizando tecnología JSP.
- Uso de bibliotecas propias y JSTL para la generación dinámica de contenido web.
- Creación de archivos XML y XSD para la correcta validación y generación en la carga de archivos por parte de los clientes.
- Creación y codificación de servicios web RESTful.
- Control de dependencias usando Maven.
- Desarrollo utilizando patrones MVC con Struts.
- Control de versiones utilizando Apache Subversion.
- Administración de tareas usando JIRA.
- Calidad continua del código usando SonarQube.
- Desarrollo, prueba y mantenimiento de la calidad de desarrollos y mejoras.

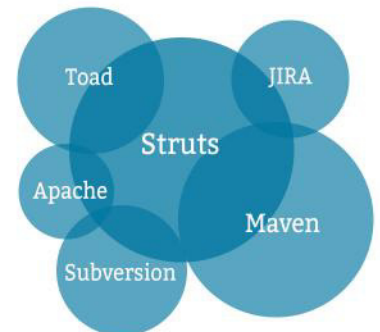


APTITUDES

- LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN -



- FRAMEWORKS & HERRAMIENTAS -



IDIOMAS

- ✓ Español
Competencia bilingüe o nativa
- ✓ Inglés
Competencia básica profesional
Nivel B2 - C1



APTITUDES PROFESIONALES

TRABAJO EN EQUIPO	+++++
INICIATIVA	+++
ADAPTABILIDAD	++++
MOTIVACIÓN	+++++



EXPERIENCIA

JULIO 2016 - MARZO 2017

Programador PL/SQL y Java en GFT IT Consulting, S.L.

- Desarrollo back-end utilizando conceptos como Bean y DAO con Java como lenguaje intermedio y PL/SQL de Oracle como lenguaje de base de datos.
- Desarrollo de objetos complejos de bases de datos como procedimientos almacenados, funciones, paquetes y triggers usando SQL y PL/SQL.
- Creación y mantenimiento de scripts PL/SQL.
- Control de dependencia usando Maven.
- Desarrollo utilizando patrones MVC con Struts.
- Control de versión utilizando Plastic SCM.
- Redacción de documentación técnica.
- Realización de pruebas unitarias, automáticas y de integración.

ABRIL 2016 - JUNIO 2016

Programador Júnior en prácticas en Altin Solutions, S.L.

- Business Intelligence y Performance Management usando herramientas INFOR.
- Gestión y conversión de bases de datos relacionales de clientes en bases de datos multidimensionales utilizando el concepto de cubo OLAP.

JULIO 2011 - MAYO 2014

Asesor del Cliente en Phone House España

- Tramitación y gestión de líneas telefónicas, tanto móviles y fijas, de particulares, autónomos y empresas. Soporte y trato con los clientes.

JULIO 2008 - AGOSTO 2008

Soporte Técnico de Windows

- Instalación del programa de la empresa THALES en los ordenadores personales de los trabajadores, con su posterior configuración y soporte.



EDUCACIÓN

2016

Ciclo Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

I.E.S. Lázaro Cárdenas, Collado Villalba, Madrid

- Configurar y explotar sistemas informáticos, adaptando la configuración lógica del sistema según las necesidades de uso y los criterios establecidos.
- Gestionar bases de datos, interpretando su diseño lógico y verificando integridad, consistencia, seguridad y accesibilidad de los datos.
- Desarrollar aplicaciones con acceso a bases de datos utilizando lenguajes, librerías y herramientas adecuados a las especificaciones.
- Desarrollar interfaces gráficas de usuario interactivos y con la usabilidad adecuada, empleando componentes visuales estándar o implementando componentes visuales específicos.
- Desarrollar aplicaciones multiproceso empleando librerías y técnicas de programación específicas.
- Participar en la implantación de sistemas ERP-CRM evaluando la utilidad de cada uno de sus módulos.
- Gestionar la información almacenada en sistemas ERP-CRM garantizando su integridad.

2007 - 2010

Grado en Ingeniería Informática (Cursado hasta segundo)

Universidad Politécnica, Madrid

2007

Bachillerato de Ciencias y Tecnología

Colegio Menesiano, Madrid



INTERESES



OTROS LENGUAJES Y HERRAMIENTAS ESTUDIADOS

C++, MYSQL, ANDROID

OPENERP, IREPORT

ECLIPSE, NETBEANS

LINUX