

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre y apellidos: **Gonzalo Álvarez de Arcaya** **Ímaz** | |  |
| Fecha de nacimiento: **07/08/1976** |  | |
| DNI: **72719298Z** |  | |
| Email: **gontxal76@gmail.com**  Telf: **616390976**  Linkedin**: https://www.linkedin.com/in/galvarezdearcaya/** |  | |



**1995 - 2001 Ingeniería Superior Informática**

Universidad de Deusto



**Noviembre 2001-Junio 2002. URBANIZA INTERACTIVA S.A. (Grupo Guay Internet)**

* Puesto: **Programador**.

Tecnologías y Herramientas empleadas: JSP, PHP, PL/SQL Developer,

Sqlplus.

**Julio 2002-Febrero 2004 STE Consulting S.A.(Grupo ALTRAN)**

* Puesto: **Análisis y programador BD** en ORACLE PRO\*C en Linux.

Período: Julio 2002-Febrero 2003 (Cliente: EGAILAN).

Tecnologías y Herramientas empleadas: ORACLE PRO\*C, TOAD, Linux, ORACLE 8i.

* Puesto: **Programador Java** de instrucciones intercambio Monitor Transaccional Tuxedo.

Período: Febrero 2003-Febrero 2004.

Puesto: Programador Java de instrucciones intercambio Monitor Transaccional Tuxedo.

Tecnologías y Herramientas empleadas : J2EE, JBuilder,Visual Café, UltraEdit, TOAD, CVS, Theodore, Servidor Aplicaciones Weblogic .

**Febrero 2004-Enero 2006 Servicios Especiales de Codificación S.A.**

* Puesto: **Programador BD en ORACLE PRO\*C** bajo Windows y PL/SQL.

Período: Febrero 2004-Enero 2006 (Cliente: CEGASA).

Puesto: Programador BD en ORACLE PRO\*C bajo Windows y PL/SQL.

Encargado de mantenimiento de equipos RF.

Tecnologías y Herramientas empleadas: ORACLE PRO\*C y PL/SQL, TOAD, Microsoft Visual Studio 5.0, SQLPLUS 8.0 .

**Enero 2006-Mayo 2007 Jorge Fernández Cerámicas S.A.**

* Puesto**: Informático**. Desempeñando diversas tareas: Administración básica de BD Oracle en general(programación, consulta,..), Administración de Servidores mediante Terminal Server, con acceso Citrix, generación de listados en Oracle Discoverer, Atención a Usuarios del ERP interno..etc.

Tecnologías y Herramientas empleadas: TOAD, SQLNavigator, Oracle Discoverer, Citrix Metaframe XP.

**Mayo 2007-Agosto 2009** **Digital Training**

* Puesto: **Análisis y Programación BD** en ORACLE PL/SQL (Equipo Implantación OSABIDE -Cliente Osakidetza).
* Integrado en equipo en el que se desarrolla la migración/integración de plataformas AS/400 y MAPPER a e-Osabide.

Tecnologías y Herramientas empleadas: PL/SQL, TOAD, Oracle Developer, Simulación Terminal AS/400y Mapper.

**Agosto 2009-Julio 2014** **GFI Norte**

* Puesto: **Ingeniero de Testing y Calidad** **Software** en Equipo Soporte Calidad (Cliente EJIE).
* Comprobación de que las aplicaciones cumplen los estándares requeridos por EJIE en cuanto a rendimiento y estándares de codificación.
* Realización de reuniones previas con el cliente para explicar el alcance del trabajo a realizar.
* Realización de Análisis de Código Estático de aplicaciones.
* Creación de planes de prueba, grabación y parametrización de scripts, lanzamiento de pruebas de carga (rendimiento, escalabilidad, estrés, fiabilidad), generación de informes. (Web Testing, SAP Testing, WS Testing).
* Metodologías Ágiles: Kanban.

Tecnologías y Herramientas empleadas: HP Load Runner 11.52, HP Diagnostics 9.21, HP SiteScope 11.20, Oracle Mission Control, Weblogic 8,10,11, Unix, SecureCRT, JMeter, Testlink, SOAPUI.

**Julio 2014-Actualidad** **Globe Testing**

* Puesto: **Consultor QA** en **Performance** Testing Unit (Hasta Mayo 2015).
* Creación de planes de prueba, grabación y parametrización de scripts, lanzamiento de pruebas de carga (rendimiento, escalabilidad, estrés, fiabilidad), generación de informes, testeando los diferentes canales de entrada del cliente (Web, Siebel ERP, WS).
* Tecnologías y Herramientas empleadas: HP Load Runner 12, HP Diagnostics 9.21, HP SiteScope 11.20, HP ALM 12, HP UFT 12.53.
* Puesto: **Automation Delivery Manager** (Desde Mayo 2015).
* Actualmente mi responsabilidad principal es la gestión del equipo de automatización así como de todos los proyectos/servicios ejecutados desde mi área.
* Los proyectos contemplados en el área abarcan diversos contextos de automatización: API, web, mobile ó desktop para lo cual definimos previamente el stack tecnológico apropiado para cada cliente/contexto. Este stack implica el uso y supervisión por mi parte de diversas herramientas de automatización como: Postman, MF UFT, Selenium, Appium ó Cypress.
* La entrega de proyectos abarca desde ejecuciones en granjas en la nube: BrowserStack, SauceLabs de los scripts automatizados hasta la supervisión de desarrollo de soluciones de CI/CD mediante pipelines de Jenkins, runners de gitlab-ci ó github actions.
* Es mi responsabilidad el mantenimiento y evolución de los Frameworks correspondientes a cada stack como parte del plan de mejora continua que realiza el equipo.
* Metodologías Ágiles: SCRUM, KANBAN.
* Tecnologías y Herramientas empleadas: Eclipse, Visual Studio Code, Git, Postman, Selenium, Appium, Cypress, Jenkins.



**Euskera:** Nivel medio hablado y escrito.

**Inglés:** Nivel medio hablado y escrito.



**CERTIFICACIONES:**

**\*** ITIL Foundation Certificate.

\* ISTQB Certified Tester Foundation Level.

\* ISTQB Certified Tester Advanced Level Test Manager.

**\*** Eggplant Functional Level 1 Expert.

\* Eggplant Functional Level 2 Genius.