

INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre: Pablo Viqueira Gómez
Fecha de nacimiento: 17/08/1977
Lugar de nacimiento: A Coruña
Estado civil: Soltero.
e-mail: pablo.viqueira@gmail.com
Carnet de conducir: B.

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

- Licenciado en física. Universidad de Santiago (USC). 1995-2001.
- Licenciado en tecnologías de la información y comunicaciones. USC. 2001-2003.
- Ingeniería técnica informática de sistemas. UNED. Actualidad.

IDIOMAS

- INGLÉS: lectura técnica, escritura.

EXPERIENCIA LABORAL

- **Junio 2003 hasta hoy:** Vodafone España (OMC-Coruña) en el grupo de OM- Acceso (SSA). Las experiencias específicas y funciones desarrolladas son:
 - **Funciones:**
 - Técnico OSS. Técnico de sistemas y soporte. Redes TCP/IP & OSI, subnetting. PDH, SDH, PPP, Ethernet, FR, X.25, ATM.
Manejo específico de los siguientes sistemas de gestión:
Radiocomander (Unix Solaris 8, Oracle). Radio Siemens
NMS DXX (Unix, Sybase). Transmisión Ericsson
NetViewer. Radio enlaces Siemens. (Windows, SqlServer)
Netman. Radio enlaces Ericsson. (Windows, SqlServer,
StarView . Radio enlaces Harris. (Windows, SqlServer, HP-OV).
Tarantella (Unix, AIP).
 - Gestión de la red de acceso (supervisión, operación y mantenimiento) GSM, GPRS y UMTS, DXX Ericsson, radio enlaces (Siemens, Ericsson y Harris) y repetidores Allgon y Mikom.
 - Desarrollo del proyecto nacional de gestión de radio enlaces de la red de Vodafone España.
 - Nota técnica sobre el plan de sincronismo de la red DXX.
- **Mayo 2002 a Noviembre 2002:** ALTIA Consultores. Desarrollo de aplicaciones cliente-servidor en Java2. (Lang, Util, Threads, Networking/IO, Beans, Collections, JDBC, AWT/SWING, JavaDoc). HTML
- **Julio 2000 a Octubre 2000:** REMECO Laboratorio Médico. Práctica de Electromedicina.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso de BSS SIEMENS avanzado. Operación y supervisión de GSM y GPRS SIEMENS. VODAFONE. 40 horas. Diciembre 2003.
- Curso DXX ERICSSON. Gestión y operación NMS. VODAFONE. 40 horas. Marzo 2004.
- Seguridad Informática. Criptografía. Huecos de seguridad. Seguridad en redes. Auditoría de seguridad. Política de seguridad. Código malicioso. Universidad de Santiago de Compostela. 60 horas. Junio 2003.
- Derecho en Internet y de las TIC. Derecho de la informática. Universidad de Santiago de Compostela. 45 horas. Febrero 2003

OTROS CONOCIMIENTOS

- Programación. Ingeniería del software. Manejo de herramientas CASE. UML
Java: JSP, Applets, Servlets, Beans, RMI. Perl. C. VisualBasic. JavaScript.
- Gestor de Bases de Datos: Access, MySQL, SQLServer.
- Sistemas operativos: Windows2000 Pro, Windows NT 4.0, Windows XP, MS
DOS, Linux, Unix (Solaris 8).
- Redes: LAN, WAN. SNMP. TMN.
- Manejo de los siguientes paquetes informáticos: MS Office, Lotus Notes,
Dreamweaver, Photoshop, Flash, CorelDraw, MS FrontPage, Swish 1.51,
HomeSite, Visio, HP-OV.