

Curriculum Vitae

Datos Personales



Margarita Buriano, 37 años, Casada. 2 hijos.

(11) 1551312586 -

(11) 47572472 –

Anchordoqui 1045. Saénz Peña. Pcia. de Buenos Aires.

mburiano@gmail.com

mburiano@globalscope.com.ar

Mayo 2014

Situación Actual

Desde hace casi 7 años desarrollo Sitios Webs y Portales (aplicaciones empresariales) a través de Globalscope: www.globalscope.com.ar, un emprendimiento propio, a través del cual he podido desarrollarme como profesional independiente.

Mi aspiración para los próximos años es transmitir, **a través de la enseñanza**, mi experiencia y conocimiento a los recursos humanos que estén en la búsqueda de conocimiento, ya sea dictando cursos independientes para profesionales o bien a través instituciones públicas o privadas que contraten mis servicios.

Estudios

03-1995 / 09-2003. Universidad Nacional del Centro. Tandil. Argentina

Título: Ingeniera de Sistemas, Universitario Graduado

Promedio: 7,53.

Tesis: 10.

03-2007 / 08-2007. Project Management en la UTN. Capital Federal. Argentina

Título: Especialista en Administración de Proyectos.

10 módulos: Introducción, Alcance, Tiempos, Costos, RRHH, Comunicaciones, Calidad, Ética, Contrataciones, Integración, 10 hs cada módulo.

Certificado de asistencia y Certificado de evaluación Final aprobada (8,40).

Experiencia Laboral en Desarrollo de Sistemas

De 2007 hasta Actualmente. GlobalScope (emprendimiento propio).

Consultora de Desarrollo de Sistemas Informáticos cuya principal actividad es el desarrollo de software para el interior y exterior del país.

Sitios webs propios:

www.proyectofreelance.com

www.globalscope.com.ar

Desarrollos más importantes para terceros:

www.balloonmail.net: red social, realizada en php con programación orientada a objetos y base de datos mysql.

www.papifutbolmoron.com.ar: sitio web y sitio administrativo interno para la gestión de torneos de fútbol, realizado en php, mysql.

www.administroinmueble.com.ar: portal de clasificados inmobiliarios, realizado en java/framework web struts/mysql.

www.puig-peña-propiedades.com.ar: sitio web para empresa inmobiliaria realizado en java/framework web struts/mysql.

www.airaup.org: sitio web institucional para la Agencia Informativa Rotaractiana Argentina Uruguaya Paraguaya realizado en php, mysql.

De 27/05/2008 hasta 31/03/2010. Oficina Nacional de Contrataciones

Consultora contrata en marco del Proyecto de Modernización del Estado BIRF7449-AR en el cual efectué las siguientes funciones:

- Análisis y planificación en adecuaciones de diversos sistemas existentes en el Organismo: Sybis, SIPRO, Secop Difusión, entre otros. Todos los sistemas desarrollados con tecnología J2EE.
- Análisis de tecnologías para implementación requerimientos puntuales por parte del organismo.
- Implementación y desarrollo de herramientas a medida para el área de Transparencia de la ONC.
- Integración de sistemas: Desarrollo de Servicios Web con la AFIP y Ministerio del Interior.
- Relevamiento, análisis, y propuestas de desarrollo incluyendo prototipos de los sistemas: Sipro Digital, Secop, Sibys.

De julio-2007 hasta marzo-2008. BrightSector, Argentina

- Diseño y desarrollo de sitio Web para empresa Americana Quinstreet. www.findtherightvendor.com. Tecnología: Java, Spring, Hibernate, Struts, Oracle, Apis propietarias, Jboss. Administración interna de issues: Bugzilla.
- Comunicación escrita en inglés con desarrolladores y funcionales de Quinstreet.
- Análisis de redes de publicidades. Investigación Apis. AdWords(Google) and Yahoo Search Marketing API.

De agosto-2004 a junio-2007. Caja de Valores, Argentina

- Diseño y Desarrollo del **Sistemas de Negociación de Cheques Diferidos**. Diseño de un sistema de Clientes. Desarrollo de Sistema de Libro de Ordenes. Características de la aplicaciones: distribuida, J2EE, utilizando un framework propietario generador de EJB corriendo sobre el Oracle9i Application Server. IDE: Eclipse .
- Idea, Planificación del proyecto, diseño y desarrollo de una **herramienta de testing(Sts)**, la cual permite realizar pruebas sobre la fachada de servicios sin requerir de la GUI.
- Agosto del 2006 hasta noviembre del mismo año integré el equipo de arquitectura del departamento de desarrollo de sistemas. Este equipo estaba dedicado a investigar cuestiones de diseño e implementación de prototipos para una futura reingeniería utilizando nuevas tecnologías: Web Services(Axis, Xfire, Jwsdp), Spring Framewok, Hibernate. Durante este período dicté un curso sobre herramientas de testing. Testing unitario e integración.
- Planificación del proyecto. Diseño y desarrollo de un conector entre las aplicaciones Java y Cobol (Infraestructura para interoperabilidad entre aplicaciones- **Tpproxy**).
- Diseño de subsistemas del **Sistema de Negociación Bursátil**.
- Análisis funcional del **Sistema de trámites** / Desarrollo de un sistema de trámites sobre la base tecnológica investigada en arquitectura(Spring, Hibernate, BD. Oracle, IAS10g) para el sector de Atención al Cliente.

De jun - 2004 a jul-2004

- Novascope S.A.: Diseño del Proceso de Testing Integral de la aplicación J2EE: Sistemas de Compras Electrónicas. Elaboración del 30% de los Casos de Test, 100 % de los documentos Test Suites, y QA Plan.

De ene - 2004 a jun-2004. Oficina Nacional de Contrataciones.

- ONC (Oficina Nacional de Contrataciones): Consultor especialista en análisis, diseño e implementación de soluciones informáticas de compras y contrataciones gubernamentales. Desarrollo de la capa de presentación, utilizando el framework struts para una aplicación web distribuida J2EE(Sistemas de Compras Electrónicas).

De jun - 2004 a jul-2004

- Novascope S.A.: Diseño del Proceso de Testing Integral de la aplicación J2EE: Sistemas de Compras Electrónicas. Elaboración del 30% de los Casos de Test, 100 % de los documentos Test Suites, y QA Plan.

De ene - 2004 a jun-2004. Oficina Nacional de Contrataciones.

- ONC (Oficina Nacional de Contrataciones): Consultor especialista en análisis, diseño e implementación de soluciones informáticas de compras y contrataciones gubernamentales. Desarrollo de la capa de presentación, utilizando el framework struts para una aplicación web distribuida J2EE(Sistemas de Compras Electrónicas).

De dic-2003 - ene-2004. Novascope S.A, Argentina

- Novascope S.A.: Desarrollo de la capa de persistencia basada en entity beans, para una aplicación web distribuida J2EE para un grupo bancario italiano. Application server: Jboss. IDE: Intelli J. Cargo:

Desarrollador J2EE.

Experiencia Laboral en Educación

Desde marzo de 2014 hasta actualmente. Docente en la UNTREF

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos de Algoritmos y Programación II, Lenguajes de Programación II y Estructuras de datos II. Con dedicación semi-exclusiva.

De 01/10/2003 - 01/03/2004 - Universidad Nacional del Centro de la Pcia. de Bs. As., Argentina

Ayudante diplomado de Lenguajes de Programación I.

Ayudante diplomado de Diseño de Compiladores I.

De 01/10/2002 - 01/03/2003 - Universidad Nacional del Centro de la Pcia. de Bs. As., Argentina

Ayudante alumno de Lenguajes de Programación I

Ayudante alumno de Diseño de Compiladores I

De 01/10/2002 - 01/03/2003 - Universidad Nacional del Centro de la Pcia. de Bs. As., Argentina

Ayudante Alumno de Programación Orientada a Objetos.

De 01/04/2002 - 28/02/2003 - Profesor provisional - Carrera Análisis de Sistemas de Nivel Terciario.

Instituto Superior Santo Tomás de Aquino. Azul. Pcia. Bs. As. Argentina

Materias: Metodologías y Aplicación de Lenguajes, Programación I.

De 01/04/2002 - 28/02/2003 Coordinador de la carrera de Análisis de Sistemas en Instituto Terciario.

Instituto Superior Santo Tomás de Aquino. Azul. Pcia. Bs. As. Argentina.

Responsabilidades: Seguimiento de los contenidos en función del plan de estudio, organización de fechas de exámenes, organización de reunión de profesores, articulación de contenidos de diversas materias, entre otras.

07/08/2002 - 06/11/2002 Cargo Suplente EMAP(Encargada de Medios de Apoyo Técnico y Pedagógico)

Escuela N° 28. Azucena. Tandil. Dirección General de Escuelas de la Pcia. de Bs. As. Argentina

Responsabilidades: Enseñar, fomentar la utilización de las tecnologías (hardware y software) como recursos didácticos y como instrumentos facilitadores de los procesos de apropiación de los conocimientos.

01/03/2003 - 01/03/2004 – Cargo Provisional : EMAP(Encargada de Medios de Apoyo Técnico y Pedagógico)

Escuela N° 28. Azucena. Tandil. Dirección General de Escuelas de la Pcia. de Bs. As. Argentina

Responsabilidades: Ídem suplencia.

Idiomas

Inglés:

Reading: Intermediate

Writing: Intermediate

Speaking: Pre- Intermediate

Listening: Pre - Intermediate

Cursé y aprobé hasta nivel 4 de inglés en la Facultad de Filosofía y Letras de la UBA.

2008 - Cursos particulares de inglés particulares 3 hs semanales. Review de nivel Pre-intermedio.

Conocimientos específicos

Data Mining: El ciclo de especialización que realicé estuvo orientado a explorar las herramientas existentes para el análisis de datos grandes volúmenes.

Desarrollos Java: Desde el año 1998 que desarrollo aplicaciones java. He realizado varios desarrollo en java durante estudios universitarios: Sitio de Comercio Electrónico, Clustered Graph Vision, Altair (Una herramienta de análisis de datos multidimensionales-Trabajo de Seminario).

Base de Datos Oracle.

Quality Assurance: Elaboración de test suites, test case y QA Plan, para Sistemas de Contrataciones Electrónicas.

Applications Servers: Tomcat, Jboss, Oracle 9ias, 10g..

Ambiente de Desarrollo: Ant, Eclipse, Maven

Testing: Frameworks con los que he trabajado JUnit, JMock, EasyMock.

Metodologías de desarrollo: RUP, Extreme Programming.

Herramientas de análisis y diseño: EA(Enterprise Architect), Rational Rose.

Frameworks: Acegi, Spring, Hibernate. Swt - Jface.

Interfaces usuarios:

Java: Awt, Swing, Gwt, Swt,

Web app: Html, Css, Frontpage, Dreamweaver.

Cursos

Sesiones de actualización tecnológica. Snoop Update 06.

Pensamiento estratégico en la alta dirección 06.

Programación en Internet: Servlets y JSP. Jornadas de Actualización Profesional en Ingeniería del Software 2003. UNICEN.

Desarrollo de Aplicaciones con Oracle y Java. Jornadas de Actualización Profesional en Ingeniería del Software 2003. UNICEN.

Desarrollo de aplicaciones empresariales usando java: Una Introducción a J2EE. Jornadas de Actualización Profesional en Ingeniería del Software 2003. UNICEN.

Desarrollo Oracle y Xml. Jornadas de Actualización Profesional en Ingeniería del Software 2003. UNICEN.

Actividades Extracurriculares

2003 – 2007 Rotaract Club Santos Lugares.

Formé parte desde el año 2003-2007 de Rotaract Club Santos Lugares, programa de Rotary International para jóvenes cuyo propósito es, mediante la realización de proyectos de servicio en la comunidad, fomento profesional, e integración de clubes de diversos países del mundo fomentar el espíritu solidario en nuestra comunidad, aprender a trabajar en equipo y desarrollar habilidades de liderazgo.

Durante el período 2006-2007 lideré el programa Rotaract en el distrito 4900 de RI. Otorgándome la representatividad de nuestro distrito en la AIRAUP(Agencia Rotaractiana Argentina Uruguay y Paraguay: www.airaup.org.ar)

Esta actividad me ha brindado la posibilidad de participar de muchas charlas y conferencias sobre liderazgo, manejo de grupos, inteligencia emocional, entre otros.

2011 -2013 Instructor de Yoga – Antara Escuela de Yoga

Desde principios de 2013 me desempeño paralelamente a las actividades de la profesión, como Instructor de Yoga, las actividades que realizo en este ámbito son:

Dictado de clases de yoga en espacio propio: yoga dinámico (2 horas semanales), yoga terapéutico (2 horas semanales) y taller de meditación (1 hora).

Talleres Teórico-Práctico de Meditación de 3 horas de duración, en diversos lugares (espacio propio, bibliotecas, espacios públicos).

Desde 03/ 2014 a la fecha: Dictado de Taller de Meditación de 3 horas semanales en Antara Escuela de Yoga.

2011 – Reiki I y II – Magnified Healing Master: Desde 2011 me desempeño paralelamente a las actividades de la profesión ayudando a personas con problemas de salud aplicando las técnicas de sanación en las que fui iniciada. Dispongo de un lugar propio en el cual brindo sesiones de Reiki y Magnified Healing.

Referencias Comprobables

- Escribana Maria del Carmen Forneris. Instituto Superior Santo Tomás de Aquino. Tel. (02281) 424018 / 434808.
- Ing. Alfredo Teyseyre. JTP de la cátedra POO. E-mail: teyseyre@exa.unicen.edu.ar
- Ing. Jorge Doorn. Titular de la cátedra Lenguajes de Programación I. Titular de la cátedra Diseño de Compiladores I. E-mail: jdoorn@exa.unicen.edu.ar
- Ing. Marcela Castro. JTP(Jefa de Trabajos Prácticos) de la cátedra de Lenguajes de Programación I. E-mail: mcastro@exa.unicen.edu.ar
- Ing. Marcela Ridaó. JTP de la cátedra de Diseño de Compiladores I. E-mail: mridao@exa.unicen.edu.ar
- Ing. Marcela Ridaó. JTP de la cátedra de Diseño de Compiladores I. E-mail: mridao@exa.unicen.edu.ar
- Ing. Roberto Boccardo. Ex Gerente de Proyectos. Oficina Nacional de Contrataciones. E-mail: robertoboccardo@yahoo.es

- Gianluca Brigant. Arquitecto de Sistemas. Novascope. Tel: 47766491. E-mail: gbrigand@novascope.com.ar
- Sebastián Gonzalez Oyuela. Licenciado en Sistemas. Novascope. Tel: 47766491. E-mail: sgonzalez@novascope.com.ar
- Adrian Uribe. Licenciado en Sistemas. Arquitecto. Caja de Valores S.A. huribe@cajval.sba.com.ar
- Dardo Puttelli. Ingeniero de Sistemas. Analista Funcional. Caja de Valores S.A dputelli@cajval.sba.com.ar.
- Jéssica Torres. Analista Coordinador. Oficina Nacional de Contrataciones. Interno 318 - 43439001 jtorres@sgp.gov.ar.
- Mariano Barbero. Ingeniero de Sistemas. Oficina Nacional de Contrataciones. mbarbero@sgp.gov.ar.

- MAYO de 2014.

-