

CURRÍCULUM VITAE

Dario Hernán Vicuña Jaramillo

DATOS PERSONALES

Apellidos y nombres: Vicuña Jaramillo, Dario Hernán

Edad: 34 años




RUT: 11.593.451-1

Estado Civil: soltero







Teléfono: 9 1684 9821

Correo electrónico: d.vicunajaramillo@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

-  **2007 - 2011:** Estudios secundarios. Bachillerato Técnico Orientado en Informática. Escuela Técnica ORT.
-  **2012 - Presente:** Estudios universitarios en curso para la carrera **Ingeniería en Informática** en la Universidad de Buenos Aires. Promedio 7.08, 32 materias aprobadas (0 materias recursadas). Materias destacables: Taller de Programación I y II , Organización de Datos, Algoritmos y Programación III. Cursando orientación de Gestión de Sistemas.
-  **2017:** Participación en la cátedra única de la materia **Administración y Control de Proyectos 1** en el rol de ayudante de cátedra, luego de haber aprobado la materia. El trabajo consiste en el dictado de clases y la corrección de trabajo prácticos y parciales.

CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS




-  **Lenguajes de programación y tecnologías:**
 - Java (Senior)
 -  JSP y Servlets (Java)
 -  Spring, Struts, Hibernate, Tapestry, Velocity, otros. (Java Frameworks)
 -  EJB, RMI, JMS (Java)
 -  JavaBeans (Java)
 -  Swing (Aplicaciones de escritorio Java)
 - C (semi-senior)
 - C++ y Visual C++ (semi-senior)
 - Programación multithread para entornos Windows y Unix (senior)
 - Sistemas operativos: Unix y Linux, Solaris, Windows server (NT4, 2000 y 2003) y Windows workstation (95, 98, Me y Xp).
 - Conocimientos básicos de electrónica digital.
 - Base de datos SQL, Oracle, MySQL, Access. Sintaxis SQL (Conocimientos básicos de Oracle PL/SQL)
 - Unix Shell (programación de scripts)

- Perl
- Ensamblador Intel 80x86 e Intel 8051
- Visual Basic 6.0, ASP, VBScript (semi-senior)

Otros conocimientos

- Unified Modeling Language (UML)
- Rational Unified Process (RUP)
- XML
- Metodologías de desarrollo (XP, Scrum, etc).

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

-  **2004 – 2009:** Inglés. Estudios completos (10 años). Instituto Argentino de Cultura de Buenos Aires. Promedio 8.22.
-  **2010:** Inglés. First Certificate in English (FCE). Calificación A.
-  **2011:** Inglés. Certificate in Advanced English (CAE). Calificación B.

EXPERIENCIA LABORAL

4/2016 – Presente: *Citibank – Business Vision..*

Descripción de tarea: análisis, diseño y desarrollo de portales online para clientes del banco. Desarrollo de Home Banking para la región Latinoamericana. Desarrollo de Intranet para empleados Banamex. Desarrollo, capacitación, administración y control de equipo de trabajo externo.

Tecnología utilizada: Java, Spring, Struts, Hibernate, JSF, Solaris, JFP (Java Financial Framework).

Puesto ocupado al ingreso: Analista Programador Senior

Puesto ocupado actualmente: Team Leader de equipo de 8 personas (software factory externa).

4/2016 – 1/2017: *Citibank - Business Vision..*

Descripción de tarea: Análisis y desarrollo de portales online para clientes del banco. Desarrollo de Home Banking para la región Latinoamericana.

Tecnología utilizada: Java, Struts, Solaris, JFP (Java Financial Framework).

Puesto ocupado: Analista Programador Senior

10/2015 – 4/2016: *Greenline Financial Technologies.*

Descripción de tarea: Desarrollo de sistemas de administración y simulación de transacciones de bolsa por medio del protocolo FIX (Financial Information Exchange). Sistema de prueba y certificación de productos vinculados al protocolo FIX.

Tecnología utilizada: Java, Swing.

Puesto ocupado: Analista Programador Semi Senior

7/2014 – 10/2015: *Epidata Consulting.*

Descripción de tarea: Desarrollo de sistemas de Home Banking para importante banco

Tecnología utilizada: Java, JSP y Struts sobre base de datos SQL Server 2000.

Puesto ocupado: Analista Programador Semi Senior

 **05/2012 – 06/2014:** *Telectrónica S.A.*

Descripción de Tarea: Captura de llamados telefónicos y seguimiento de trabajos en rutas para concesión de peajes en San Pablo, Brasil. Sistema de coordinación de ambulancias, remolques y reparaciones de caminos. Sistema de cobro de peaje.

Tecnología utilizada: C++, Visual C++, Visual Basic 6.0 sobre base de datos SQL Server 2000.

Herramientas adicionales: Crystal Reports 8.

Descripción de tarea: Sistema de control de producción y distribución de stock por medio de lectura de código de barras y control de cinta transportadora de la empresa tabacalera Massalin Particulares.


Desarrollo de protocolo de comunicación con PLC para manejar cinta transportadora.

Tecnología Utilizada: C++, Visual Basic 6.0.

Descripción de tarea: Sistema distribuido de más de 10 terminales de control de envasado e ingreso a stock de productos Shell de la fábrica de aceite y grasa. Etiquetado y lectura en línea de código de barras en diferentes etapas del envasado.

Tecnología Utilizada: Visual Basic 6.0, ASP con base de datos Oracle.

Último puesto ocupado: Analista Programador Junior

 **05/2013 – 12/2015:** *Actividad autónoma en el área de la Informática.*

Descripción de tarea: Análisis y desarrollo para la administración hotelera (reservas, housekeeping, etc).

Tecnología utilizada: Java, JSP, Struts, Hibernate con una base de datos SQL 2000.

Descripción de tarea: Desarrollo para la administración de ocupación de hoteles municipales .

Tecnología utilizada: ASP, HTML con una base de datos SQL 2000.