Currículum Vitae Leandro E. Nahabedian

1 Personal Information

• Name: Nahabedian, Leandro Ezequiel

• Date of birth: 7 de octubre de 1988

• Gender: Male

• Nacionality: Argentino

• Marital status: Single

• Place of residence: Ciudad Autonoma de Buenos Aires, Argentina

• Contact:

-E-mail: leanahabedian@gmail.com

- Phone: +54 9 11-3779-5599



2 Experiencia Laboral

nov 2012 - actualidad

Dirección General de Gestión Informática. I develope **Python** code (backend) creating many data processing systems which manages the nation Argentina.

Ministerio

At the moment, I have two projects. The assignment of times that each media outlet will give to each political party.

del Interior

Also administer and update the database of transactions done with the card up. These are millions of records that must be treated in a particular way so that they can be displayed in a web page.

I use MySQL and PostgreSQL engines for my work in addition to linux server managment.

mayo 2012 - oct 2012

Company that develops software for analysis of vulnerabilities.

Core Security

My work was based on developing **Python** code to build a system from the start that allowed to add, remove or edit tasks in UNIX crontab file.

Technologies

Another task was to initiate a server in a virtual machine with **OpenBSD** to be used as a web server.

To achive this goal I have to install all the packages needed to build a web service (**Apache2**, **PostgreSQL**).

mayo 2010 - dic 2010

Company envolved in making video games for social networks.

I was one of the developers of a particular game called Fashion World. The disign pattern that we used to implement that game was **Model view controller (MVC)** and the language of programming **Action Script 2**.

Metrogames S.A.

Afterwards, I worked with **Python** to make programs to be used within the company, that even though they are small programs, I had the freedom to implement changes and add useful functionalities for my colleagues. Some of the programs made the deploy of a project in a linux server, others interact with web pages done in PHP language.

feb 2010 - mayo 2010

Realicé pasantías para dicha empresa donde cumplí con dos proyectos: Obtención de datos de importancia para la empresa, en sitios webs norteamericanos y polacos, utilizando **XPATH** y **expresiones regulares**. Para este proyecto fue necesario interpretar las necesidades y requerimientos del cliente de habla inglesa y polaca, dandonos a entender mediante el idioma inglés.

Intelligenx Inc.:

Además me desenvolví en programación web, front-end con **PHP**, **HTML**, base de datos **MySql**.

3 Estudios Cursados

2007 - presente

Licenciatura en Ciencias de la Computación, Universidad de Buenos Aires Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Título de grado. Todos los finales aprobados. Preparando actualmente mi tesis de licenciatura.

2007 - 2013

Analista Universitario en Computación, Universidad de Buenos Aires Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Título de grado.

4 Idiomas

Inglés

FCE (First Certificate in English) en 2006

• Nivel Oral: Bilingüe

• Nivel Escrito: Bilingüe

• Nivel Lectura: Bilingüe

5 Otros Conocimientos

5.1 Programación

Al estudiar ciencias de la computación poseo un dominio amplio de la programación. Los lenguajes que domino ampliamente son Python, Ruby, C, C++, Java y assembler, aunque mi carrera provee facilidad de adaptación a nuevos lenguajes. Experiencia en el uso de xpath y expresiones regulares. Practiqué de manera academica el funcionamiento de metodologias ágiles como **Scrum**, **Extreme Programing**, entre otras.

Además, poseo otros conocimientos que facilitan la programación como la del uso de sistema de control de versiones como SVN, Mercurial y Git.

Por otra parte, obtengo gran conocimiento de la programación de bajo nivel y un fuerte estudio de la estructura interna de una computadora de tecnología IA32 (Intel Arquitecture de 32bits).

Por último, destaco que suelo darle importancia a la buena presentación de mis textos y/o publicaciones, por lo que recomiendo fuertemente y uso $E^{*}T_{E}X$ para realizarlas. Un claro ejemplo es este Currículum Vitae que usted esta leyendo.

5.2 Configuración de Sistemas Operativos

Muchas de las materias de mi carrera tienen como objeto el funcionamiento de los sistemas operativos, estudiando por separado cada componente, como el Memory Management Unit (MMU), I/O unit, scheduler, etc. y su funcionamiento en sistemas distribuidos utilizando algoritmos conocidos. Cuento con experiencia de programación con threads o multi-procesos, utilizando IPC (inter-process communication), locking, entre otras técnicas para manejar problemas que surgen por usar muchos hilos de ejecucion.

Otra área la cual me interesa mucho y relacionada con redes, es el area de seguridad informática, si bien no tengo mucha experiencia laboral en esto, fueron conceptos que siempre me llamaron la atención. Finalizando, me gustaría agregar que también soy usuario domestico del sistema operativo Linux distribución Ubuntu desde el 2009.