Patricio Inzaghi

Información personal

LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO: Buenos Aires, Argentina — 10 de Enero de 1989

Nacionalidad: Argentino e Italiano

EMAIL: patricio.inzaghi@gmail.com

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 9 de Noviembre de 2019

Títulos

2019 - 2022 PhD en Cs. de la Computación (INRIA), laboratorio Antique (École Normale Supérieure de Paris).

2011 - 2019 Lic. en Ciencias de la Computación,

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título de la tesis: Practical atomic multicast: a trade-off between genuineness and performance

Directores: Prof. Fernando Pedone and Paulo Rodolfo S. L. Coelho

2002 - 2006 Secundario (Perito mercantil),

Escuela Superior de Comercio Carlos Pellegrini, Argentina

Antecedentes profesionales

DEC 2016-JUL 2018 | Administrador de Sistemas (Coordinador) - Biblioteca Central Dr.

Luis F. Leloir (FCEyN UBA)

Coordinador del área de Sistemas. Administración de servidores Linux, redes, migraciones, correo del área, actualizaciones y mejoras en sistemas de la biblioteca. Tareas de coordinador con 3 personas a cargo. (Dedicación 20hs

semanales).

Feb 2016-Jun 2016 | Desarrollador en Ekumen

Desarrollo de aplicación web con Meteor (Node.js) para monitoreo de robots via ROS (Robot Operating System). Desarrollo de aplicaciones OpenGL para

 ${\it Google Tango}.$

Jun 2012-Ene 2016 | Desarrollador freelance

Desarrollo de aplicaciones web para diversos proyectos, contacto directo con

el cliente.

Ago 2011-May 2012 | Desarrollador en Intraway Corporation

Solution Developer Apex/PHP/Java para software de gestión para empresas de cable y telefonía. Uso de metodologías ágiles "Scrum" (Dedicación de 35hs

semanales).

Ago 2010-Ago 2011 | Desarrollador en PERT Consultores

Analista desarrollador PHP para software de envío masivo de correos

electrónicos (Dedicación de 35hs semanales).

Ago 2008-Jun 2011 | Administrador de sistemas en Fundacion Tercer Millenium

Sistema de backups, configuración de red y mantenimiento, sin jornada lab-

oral fija.

May 2008-Ago 2010 | Desarrollador en Trixbox

Desarrollador para software de telefonía IP (IVR y aplicaciones de valor agregado). Configuración de centrales PBX (FreePBX) (Dedicación de 35hs sem-

anales).

DIC 2006-MAY 2008 | Desarrollador en Pentacorp SRL

Desarrollador web utilizando PHP/MySQL (Dedicación de 35hs semanales).

Asistencia a conferencias y workshops

OCT 2019 | 6ta edición Workshop Formal Reasoning in Distributed Algo-

rithms

Dentro de la conferencia DISC (Budapest, Hungría)

Antecedentes docentes

Para todos los cursos impartidos mi labor fue corregir exámenes, guiar a los alumnos con los trabajos prácticos.

Mar 2017 - Mar 2018

Ayudante de cátedra en Facultad de Ciencias Exactas, Universidad de Buenos Aires

Ayudante de 2da regular dedicación simple de la materia Teoría de las comunicaciones (Dedicación de 10hs semanales, remunerado).

Jul 2016 - Mar 2017

Ayudante de cátedra en Facultad de Ciencias Exactas, Universidad de Buenos Aires

Ayudante de 2da interino dedicación simple de la materia Introducción a la Robótica Movil (Dedicación de 10hs semanales, remunerado.)

Mar 2015 - Mar 2016

Ayudante de cátedra en Facultad de Ciencias Exactas, Universidad de Buenos Aires

Ayudante de 2da interino dedicación simple de la materia Sistemas Operativos (Dedicación de 10hs semanales, remunerado).

Becas y pasantias

Ago 2018-Oct 2018

Becario de investigación en Università della Svizzera italiana (Lugano, Suiza)

Desarrollo de la tesis de Licenciatura en el laboratorio de Sistemas Distribuidos bajo la supervisión del Profesor Fernando Pedone y del estudiante de PhD. Paulo Coelho (Dedicación de 35hs semanales, remunerado)

Jul 2015 - Jun 2016

Pasante en Laboratorio de Robótica y sistemas embebidos, Universidad de Buenos Aires.

Integrante del grupo de desarrollo en el marco de la convocatoria "Proyectos de innovación, desarrollo y adopción de la Computadora Industrial Abierta Argentina (CIAA)" del MinCyT. Diseño de arquitectura electrónica, programación a bajo nivel en C/C++ y uso del framework ROS (Dedicación de 8hs semanales, no remunerado).

Jul 2014 - Ene 2015

Pasante en INRIA (Grenoble, Francia)

Desarrollo de plugin y versión de terminal para programa de información geográfica (QGIS) en Python/Qt. Generación de reportes en 3D usando WebGL (Dedicación de 35hs semanales, remunerado).

May 2013 - Oct 2013

Becario de computación móvil en LAFHIS, UBA

Desarrollo de una aplicación para Escuela de Ciencias Informaticas 2013 basada en Android (Java) y BlackBerry. Desarrollo de una aplicación utilizada en un experimento de neurociencia en TEDxperiments Rio de La Plata basada en Android (Dedicación de 15hs semanales, remunerado).

IDIOMAS

Español: Nativo

INGLES: Intermedio/Avanzado Frances: Básico/Intermedio (B1)