

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 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 laboral 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 semanales).
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 Algorithms](#)
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 Río de La Plata basada en Android (Dedicación de 15hs semanales, remunerado).

IDIOMAS

ESPAÑOL: Nativo
INGLES: Intermedio/Avanzado
FRANCES: Básico/Intermedio (B1)