

Pablo Soligo

INGENIERO EN INFORMÁTICA

☎ (+5411) 1554991433 | ✉ pablosoligo@live.com.ar | 📱 pablosoligo2014 | 🌐 Pablo Soligo

Formación

CONAE-UNLAM

MAESTRÍA EN DESARROLLOS INFORMÁTICOS DE APLICACIÓN ESPACIAL

Córdoba, Argentina

Sep. 2015 - Sep. 2018

UNLAM

INGENIERO EN INFORMÁTICA

Buenos Aires, Argentina

Mar. 1999 - Dic 2006

Mayores Logros

Sistema SIMON

COMO LÍDER DE PROYECTO

AssistCargo Argentina-México

2008 - 2015

- Requerimientos, arquitectura y desarrollo del SIMON para seguridad en el transporte de cargas.
- Integración con mas de 200 prestadores de AVL.
- Tracking y seguridad en tiempo real para mas de 9000 vehiculos.

Sistem SISEF

COMO LÍDER TÉCNICO

Trole Ecuador

2006 - 2007

- Desarrollo en tiempo y cumpliendo los requerimientos del sistema SISEF de control operativo y administración para flota de transporte publico.

Autopista Costanera Norte

COMO DESARROLLADOR

Costanera Norte Chile

2004 - 2006

- Desarrollo del sistema central de control.
- Desarrollo del los subsistemas de VoIP/PSNT.
- Desarrollo del subsistema de postes de emergencia.

Experiencia Profesional

Unisolutions S.A.

LÍDER DE PROYECTO, LÍDER DE EQUIPO

Buenos Aires, Argentina

Nov. 2006 - Sep. 2015

- Análisis funcional.
- Arquitecto de software para sistemas de seguimiento y seguridad del transporte de cargas.
- Arquitecto de sistemas GIS.
- Integración e interfaces con diversos sistemas en diferentes tecnologías (web services-TCP/IP-UDP)

Unisolutions S.A.

CONSULTOR TÉCNICO

Buenos Aires, Argentina

Nov. 2006 - Sep. 2015

- Consultoría y capacitación en arquitectura de software para importantes organizaciones. (Banco Central de la República Argentina, Banco Ciudad de Buenos Aires, Cobroexpress, Limansky, Obras sanitarias de Mar del Plata).

DCM Automation S.A.

LÍDER TÉCNICO

Buenos Aires, Argentina

Oct. 2005 - Nov. 2006

- Analisis funcional, arquitectura y desarrollo de software para el transporte público.
- Estudios de factibilidad para proyectos de software.

DPS Automation S.A/Kapsch TrafficCom

DESARROLLADOR

- Desarrollo de sistemas de tiempo real para transporte y autopistas.
- Desarrollo de sistemas de control de acceso a estadios (Boca/River/Velez).
- Desarrollo de sistemas de VoIP y telefonía PSTN.

Buenos Aires, Argentina

Feb. 2004 - Oct. 2005

Hardata S.A.

TESTER/DESARROLLADOR

- Desarrollo e investigación de software multimedia para radio y televisión.
- Desarrollo e implementación de planes de validación y verificación.

Buenos Aires, Argentina

Nov. 2002 - Ene. 2004

Experiencia Académica

Universidad Nacional de La Matanza

DOCENTE INVESTIGADOR

- Algoritmos y desarrollo en C/C++. Asignatura programación
- Investigador en desarrollos de sistemas espaciales costo efectivos de próxima generación

Buenos Aires, Argentina

Mar. 2018 - Present

CONAE - Unidad de Formación Superior

BECARIO INVESTIGADOR

- Desarrollos de sistemas espaciales costo efectivos de próxima generación
- Redes DTN (Delay Tolerant Network)

Buenos Aires, Argentina

Oct. 2017 - Dic. 2017

Universidad Nacional de La Matanza

DOCENTE

- Algoritmos y desarrollo en C/C++. Asignaturas programación y programación II
- Trabajos de calificación profesional en Delphi, C# y ASP.NET C#.

Buenos Aires, Argentina

Mar. 2004 - Mar. 2018

Otros Cursos

2016 **UNSL (Universidad Nacional de San Luis)**, Software en Sistemas Embebidos

San Luis, Argentina

2006 **UNLAM (Universidad Nacional de La Matanza)**, Programa de capacitación y actualización docente

Buenos Aires,
Argentina

2005 **MUG (Grupo de Usuarios Microsoft)**, Architecture and performance SQL Server 2000-2005

Buenos Aires,
Argentina

Habilidades

PERSONALES

- Pensamiento crítico y fuerte orientación a los resultados.
- Responsable.
- Independiente y pro-activo.
- Buenas habilidades de comunicación y relaciones interpersonales.
- Liderazgo y manejo de equipo.

TÉCNICAS

- Arquitectura y desarrollo de sistemas complejos de software.
- Análisis funcional.
- Gestión completa del proceso de desarrollo de software.
- Conocimientos avanzados de diseño y optimización de base de datos relacionales.
- Experiencia en sistemas de tiempo real.
- Dominio de protocolos de red, conocimientos de arquitectura distribuidas y orientadas a servicios.

Presentaciones

Software de segmento terreno de próxima generación

CACIC 2018

Tandil, Buenos Aires, Argentina

Oct. 2018

Misión Cubesat FS2017: Desarrollo de Software para una misión satelital universitaria

XIX WORKSHOP DE INVESTIGADORES EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Buenos Aires, Argentina

Abr. 2017

Conferencia anual Embarcadero Argentina

DATABASE PERFORMANCE AND OPTIMIZATION

Plaza Hotel, La Paz, Bolivia

Nov. 2012

Conferencia técnica Embarcadero Argentina

DATABASE PROFILE, PERFORMANCE AND OPTIMIZATION

Hotel Melia, Buenos Aires, Argentina

Jun. 2011

Delphi developer day in spanish

DELPHI XML SUPPORT

Latin American online event

CodeGear developer day in spanish

ASP.NET APPLICATIONS WITH ECO III

Latin American online event

CodeRage III

GENERIC Y ANONYMOUS METHODS IN DELPHI 2009

Latin American online event