



Angel Simón

FNAC 02/10/1986 (34 años) • NAC argentino

MAIL angelsimon@gmail.com • WEB <https://www.angelsimon.com.ar>

OBJETIVOS

He trabajado como docente universitario de programación y como programador freelance hace aproximadamente quince años. En el transcurso he aprendido de clientes, colegas y alumnos enriqueciendo mi trabajo y conocimientos. Actualmente estoy en la búsqueda de continuar mi aprendizaje y crecimiento en una empresa que se preocupe por la calidad de sus productos y la satisfacción de sus clientes así también como por el bienestar de sus colaboradores.

Me desempeño de manera eficiente y comunico asertivamente en equipos de trabajo. Me mantengo constantemente actualizado para conocer nuevas tecnologías.

Anhelo trabajar en desafíos de desarrollo que involucren el análisis de datos y la elaboración de procesos de ETL.

EDUCACIÓN

2008 - 2013	Licenciado en Informática Universidad Blas Pascal Registro Libro de Grados N° 13 Folio 170 – Año 2013
2005 – 2007	Técnico Superior en Programación Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Gral Pacheco Resolución CSU N° 981 del 28/06/2007 - Año 2007
1995 - 2002	Teacher of English at Elementary Level (6 th year examination) Instituto Cultural Argentino de Inglés (ICADI) – Av Rivadavia 8980, CABA.

CONOCIMIENTOS

Desarrollo de software

Lenguajes de programación utilizados:

Profesionalmente: PHP, C#, Javascript, Visual Basic NET, ASPNET, C, C++, Visual Basic 6, Java

Académicamente: Assembler, CLIPS, Java para Android Studio

Bases de datos:

SQL Server, MySQL, PostgreSQL

Otros lenguajes y frameworks utilizados:

HTML, XML, CSS, EntityFramework, Laravel, Codeigniter, CakePHP

Tecnologías utilizadas:

Docker, Git, Moodle

Sistemas operativos

Linux (Debian/Ubuntu), Windows

Idiomas**Nivel avanzado**

Inglés

EXPERIENCIA LABORAL

Mar 2021 - presente	Facilitador de curso de Instalación y Administración de Moodle Net-Learning <ul style="list-style-type: none">- Realización y corrección de actividades de seguimiento.- Capacitación continua de herramientas de enseñanza.- Comunicación periódica con estudiantes para responder dudas y proveer de retroalimentación a los trabajos prácticos realizados. Referencia: Susana Trbaldo – strbaldo@net-learning.com.ar
Oct 2018 - presente	Desarrollador de software Universidad Tecnológica Nacional - FRGP <ul style="list-style-type: none">- Análisis de requerimientos- Desarrollo de software e implementación de aplicaciones en producción.- Tecnologías utilizadas: PHP con Codeigniter, Bootstrap, PostgreSQL, Docker, Apache y Git. Referencia: Ing. Ricardo Crivicich - rcrivi@docentes.frgp.utn.edu.ar Mg. Lorena Guiggiani - lguiggiani@docentes.frgp.utn.edu.ar
Mar 2014 – Mar 2016	Administrador de Campus Virtual Universidad Kennedy <ul style="list-style-type: none">- Migración y actualización del sistema.- Configuración y desarrollo de componentes.- Asesoramiento y resolución de problemas.- Automatización de procesos. Tareas de administración de sistema generales.- Tecnologías utilizadas: Moodle, Vanilla PHP y SQL Server.

	<p>Referencia: Blumberg, Gustavo – gblumberg@kennedy.edu.ar</p>
<p>Sep 2011 – Sep 2015</p>	<p>Reclutador IT Target Americas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Selección y evaluación de perfiles para puestos de programación, análisis de sistemas y técnicos informáticos. <p>Referencia: Merani, Verónica – veronica.merani@targetamericas.com</p>
<p>Mar 2010 – Sep 2013</p>	<p>Freelance Desarrollador de Software y asesoramiento informático</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trabajos realizados a instituciones relacionadas a educación. - Implementación de Moodle, Wordpress y desarrollos a medida en PHP + MySQL.
<p>Ene 2009 – presente</p>	<p>Tutor motivacional en carrera TUP Universidad Tecnológica Nacional – FRGP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realización de actividades de seguimiento académico, minimización de la deserción evitable, estructuración de un plan académico personal. - Orientación y asesoramiento en la elaboración de un plan personal de cursada. - Desde Agosto de 2012, realización de tareas de coordinación de tutorías en la carrera Técnico Universitario en Programación. <p>Referencia: Mg Guiggiani, Lorena – lguiggiani@docentes.frgp.utn.edu.ar</p>
<p>Feb 2007 – presente</p>	<p>Docente universitario Universidad Tecnológica Nacional – FRGP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Preparación y dictado de clases, contenidos y exámenes. - Creación de cursos virtuales en plataforma Moodle, digitalización de documentos y preparación de videotutoriales para educación a distancia. - Materias dictadas: Laboratorio de Computación I, II y III (Técnico superior en programación) y Fundamentos de Informática (Ingeniería Mecánica). <p>Referencias: Lic. Fernández, Gladys – gfernandez@docentes.frgp.utn.edu.ar Lic. Esp. Kloster, Daniel – danielekloster@gmail.com</p>
<p>Feb 2007 – Nov 2009</p>	<p>Analista programador ATBK Soluciones Informáticas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reingeniería de software, análisis y desarrollo de sistemas en PHP 5.0, ASP, C# y VB.NET.

	<p>- Otras tecnologías utilizadas: MySQL, MSSQL Server 2005, MSSQL Server 2000, Framework ExtJS, Framework Cake PHP, AJAX, Web Services.</p>
<p>Oct 2006 – Ago 2007</p>	<p>Programador Web TARGET SA - Desarrollo de sistemas sobre seguridad vial y ERP en ASP.NET y SQL Server 2005.</p> <p>Referencia: Meyer, Alexis – alexis.meyer@targetamericas.com</p>
<p>Jun 2006 – Ene 2007</p>	<p>Profesor de Inglés Jaun's Institute</p> <p>- Profesor de los cursos 2nd Grade & 3rd Grade. Desarrollo de actividades, exámenes, clases de conversación y discusión.</p>

PARTICIPACIÓN EN GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Categoría Investigador UTN: F

<p>2012 - 2014</p>	<p>La enseñanza y el aprendizaje del análisis matemático en los nuevos escenarios virtuales Proyecto homologado por la Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional, Disposición SCTyP 69/12</p> <p>Códigos: UTI1666 y 25/G024 Responsabilidades en el proyecto: Integrante - Desarrollo y asesoramiento de software educativo con PHP y Moodle</p>
<p>2011 – 2014</p>	<p>La resolución de problemas en la Enseñanza Superior, mediada por la tecnología. Proyecto homologado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología, Rectorado, Universidad Tecnológica Nacional, Disposición SCYT 45/11</p> <p>Código: UTN1299 Responsabilidades en el proyecto: Integrante - Desarrollo y asesoramiento de software educativo con Wolfram Mathematica y Visual Basic NET</p>
<p>2008 – 2010</p>	<p>La resolución de problemas de cálculo en el contexto de las Ciencias Básicas en carreras de Ingeniería Proyecto homologado ante la Secretaría de Ciencia y Tecnología, Rectorado, Universidad Tecnológica Nacional, Disposición SCYT 88/08</p> <p>Código: EDPRGP805 Responsabilidades en el proyecto: Integrante - Desarrollo de software educativo con Wolfram Mathematica y Visual Basic NET</p>

2006 – 2009

El impacto de los entornos informáticos en la enseñanza y aprendizaje del Análisis Matemático

Proyecto aprobado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología del Rectorado de la Universidad Tecnológica Nacional, Disposición SCYT 77/06

Código: EDINGP56225/G011

Responsabilidades en el proyecto: Integrante - Desarrollo de software educativo