



José Ernesto Gerstner Javid
Desarrollador de software

30-33895640-2

02/07/1988.

José León Suárez, Gral San Martín, Buenos Aires

joseernestogerstnerjavid@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/josé-ernesto-gerstner-javid>

<https://github.com/josegerstner>

<https://jose-gerstner.web.app>

I Educación:

I Estudios universitarios en curso: “**Tecnicatura Universitaria en Programación Informática**”, en **Universidad Nacional de San Martín** (Ingreso 2014 - Egreso 2020).

I Estudios secundarios completos: “**Técnico en Electrónica**” en **Escuela Técnica N° 28 D.E.10 “República Francesa” -el Cuba-** (Egreso 2008).

I Cursos con certificación:

SoloLearn: **JAVA** , **Python 3** , **SQL** , **CSS** y **CSS3**, **HTML** y **HTML5**, **JavaScript**, **PHP** (2016). **React + Redux** (2021).

Educación IT: Fundamentos de una página web, **HTML** (2009).
PHP y **MySQL** (2010). **SQL Server 2014** (2016).

Idiomas y software:

Inglés técnico.

Software:

Java (capacitación independiente) desde 2016

Base de datos: **MySQL** (UNSAM), **DB2** y **SQL Server** (Soft Office S.A.)

2016/2018, **SOQL** (Prosumia) **MongoDB** (UNSAM e independiente)

Visual Basic.NET, **ASP.NET**, **XML** (Soft Office S.A.) 2016/2018

AngularJS, **NodeJS**, **ECMAScript 5 y 6** (UNSAM) 2017

Reactjs (capacitación independiente 2021)

Pentaho (Soft Office S.A. y We Plan S.A.).

Otros: **C** (UTN/UNSAM – **Linux** y **Windows**) 2010 y 2015, **Wollok** (POO en UNSAM) 2016, **testeo con Junit** (UNSAM) 2016 y 2017, **Assembler x86** (UNSAM) 2015, **Xtend** (UNSAM) desde 2017, **Arena** (UNSAM) 2017, **Android** (UNSAM) 2017, **Haskell** (UNSAM) 2018, **Prolog** (UNSAM) 2018, **XREST** (UNSAM) 2017. **Programación concurrente con JAVA** (UNSAM) 2018

I Otros conocimientos:

Armado y reparación de PC. Instalación, uso y mantenimiento de sistemas operativos (Windows XP, 7, 8, 8.1, 10) configurados para hogar. Conexión remota por TeamViewer o Escritorio Remoto de Windows.

Manejo Avanzado de Microsoft Office (Word, Excel, Access, Outlook). Libre Office.

Instalación y uso de Linux – Ubuntu 9.10/10.10/16.04/17.10/18.04. Ubuntu Server 14.04/16.04, Linux Mint 18/18.1/18.2, Debian 9.

Manejo de IDEs Eclipse, IntelliJ IDEA, Visual Studio, Visual Studio Community, DBaver, Android Studio, Visual Studio Code, Zinjai y Devcpp. Maven. Manejo de control de código con SVN, TFS y Git (Github y Gitlab). Jira como herramienta en línea para la administración de proyectos. Zendesk como manejo para soporte.

• **Experiencia Laboral:**

- I ***Desarrollador Salesforce: Prosumia de “Smart Consumer S.A.”***
Agosto 2019 – Actualidad
Tareas: Desarrollo de comunidades con Salesforce, construidas con JavaScript, APEX (JAVA), HTML, CSS, SOQL.
- I ***Ayudante Docente: Universidad Nacional de San Martín - UNSAM***
Septiembre 2021 – Actualidad
Tareas: Consultoría a estudiantes. Soporte en clases. Corrección de parciales.
- I ***Analista programador / funcional: Émerix de “Soft Office S.A.”***
Diciembre 2018 – Agosto 2019
Tareas: Analista funcional de Mesa de Ayuda con conocimientos de desarrollo. Desarrollos para clientes usando Visual FoxPro 6, tablas DBF, Analista onsite SQL en varios clientes
Tareas Anteriores: Programador onsite en banco con ASP clásico y ASP.NET, MSSQL. Soporte BI con SSIS en cliente.
- I ***Analista programador : CIDI (Centro de Investigación y desarrollo en Informática) de “UNSAM” : <http://www.unsam.edu.ar/cidi/>***
Junio 2018 – Febrero 2020
Tareas: Líder de Desarrollo Web para ATAR (<http://www.atar.org.ar/>), renovación completa de la página usando Laravel 5. Implementando foro, en construcción (equipo de 7 personas desarrollando). Bases de datos: MySQL, MongoDB.
Desarrollo de sitio web para Jornadas de Arte Electrónico 2018 (<https://jae2018.caece.edu.ar/>) usando Wordpress, PHP, W3CSS, etc. (equipo de 2 personas desarrollando).
Pasantía en Visitas a Escuelas Sadosky usando Alice, capacitando a estudiantes de secundaria a hacer un juego/animación desde cero en 8hs de capacitación.
- I ***Consultor ETL : “We Plan S.A.”***
Octubre 2018 – Diciembre 2018
Tareas: Desarrollo con Pentaho (Batch scripting, JavaScript). ETL y creación de vistas en MSSQL. Documentación del proceso, de tablas y de manejo de errores.
- I ***Analista programador : Émerix de “Soft Office S.A.”***
Noviembre 2016 – Febrero 2018
Tareas: Desarrollo de software. Migración de base de datos, de DB2 a MSSQL usando SSIS (DTSx). Desarrollo y modificación de DLL's y páginas de clientes usando ASP.NET, Visual Basic.NET y VB6.0, XML, etc. Creación y modificación de Stored Procedures con SQL Server 2008, 2012, 2014 y 2016. Capacitación en Pentaho y VB 6.0. Desarrollo, implementación y documentación técnica de proyecto BI (DW) on site para la creación de vistas (views) con MSSQL.