

Curriculum Vitae

Pérez Gastón Pablo

Datos Personales:

Nacionalidad: Argentino.
Lugar de Nacimiento: Rosario – Santa Fe.
Fecha de Nacimiento: 11 de Octubre 1978.
Edad: 25 años.
DNI: 26.730.457
CUIL: 20-26730457-3
Estado Civil: Soltero.
Domicilio: Mar Argentino 55
Barrio San Remo
Salta – Capital.
Teléfono: 0387-4271296
Celular: 0387-155099119
Correo Electrónico: gpperez@argentina.com



Datos Universitarios:

Universidad: **U.N.Sa.** - Universidad Nacional de Salta.
Carrera: **Licenciatura en Análisis de Sistemas.**
Plan de estudio: 1997.
Libreta Universitaria: 204.737

Estudios Realizados:

- [1990 – 1995] Título Obtenido: **Bachiller**
Instituto Privado Sec. “Colegio Del Milagro”.
- [1996] **1º Año – Ingeniería Civil**
U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta).
- [2004] Título Obtenido: **C.U. Computador Universitario**
U.N.Sa. (Universidad Nacional de Salta)
- [2003 - 2004] **5º Año – Lic. En Análisis de Sistemas**
U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta).
Faltando rendir 6 materias y tesis final.

Cursos y Charlas Asistidas:

- [Diciembre 1998] **Windows '95 – Word '97**
U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta) LIDTI.
Duración: 25 horas.
- [Setiembre 2000] **Capacitación del Plan de Alfabetizadores Informáticos.**
SETCIP - PCI – MICROSOFT.
Duración: 16 horas.
- [Agosto a Octubre 2000] **Curso de Extensión - Visual Basic Introductorio**
U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta).
Duración: 30 horas.

- [Octubre 2000] **Windows NT – Administrador de Internet**
U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta) – Centro de Estudiantes Ciencias Exactas.
Duración: 9 horas.
- [Setiembre 2000] **Redes Informáticas.**
U.N.Sa (Universidad nacional de Salta) - Centro de Estudiantes Ciencias Exactas.
- [Setiembre 2000] **Conferencia “Internet”**
U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta) Sinectis.
Duración: 2 horas.
- [Junio 2001] **Tecnologías de Internet: Java, Linux, Html, PHP, ASP, XML, MySQL**
Disertantes: Varios.
Duración: 8 horas.
- [Febrero 2002] **Configuración de Redes en Linux Suse 7.3**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Duración: 4 horas.
- [Marzo 2002] **Manejo de shell de Linux Suse 7.3**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Duración: 4 horas.
- [Marzo 2002] **Compilación de Kernel para Linux**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Duración: 4 horas.
- [Marzo 2002] **Configuración de Routers Linux**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Duración: 4 horas.
- [Mayo 2002] **Seminario: S.O. Linux – Tratamiento de Alcances, Proyecciones y Ventajas en el Medio.**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Estudiantes de Ingeniería – Universidad. Nac. De Salta.
Dictado el día 9 de Mayo del 2002.
- [Marzo 2003] **Uso del Sistema C.V.S.**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Dictado el día 27 de Marzo del 2003.
- [Abril 2003] **InfoZ (Sistema de Inventario de Computadoras) y Registro de Organización de la Universidad Nacional de Salta (vía web).**
Disertante: Diego Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Dictado el día 3 de Abril del 2003.
- [Mayo 2003] **Curso de Perl.**
Disertante: Dolores Alia de Saravia – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Dictado los días 8 y 13 de Mayo del 2003.
- [Mayo 2003] **Introducción a la Programación en Bash.**
Disertante: Gonzalo Rivero – Centro de Cómputos Universidad Nac. De Salta.
Dictado el día 15 de Mayo del 2003.

Conocimientos Varios:

- Sistema Operativo Windows – Windows2000 – WindowsNT (avanzado).
- Sistema Operativo Linux (avanzado).
- Manejo de Internet, Correo Electrónico, etc (avanzado).
- Conocimientos Técnicos de Hardware (medio – avanzado).
- MS Office – OpenOffice (avanzado).
- Corel Draw (medio).
- Photoshop (medio).
- Gimp (programa de retoque fotográfico) (medio)
- PHP-Nuke (medio).
- Motores de Bases de Datos:
 - MySQL (medio).
 - PostgreSQL (medio).
 - SQLServer (medio).
- Conocimientos en Programación (avanzado).

Idiomas:

- **Inglés (Técnico)**
 - Lectura y comprensión de textos: nivel medio – avanzado.
 - Comprensión del habla y dicción: nivel bajo – medio.

Investigaciones y Trabajos Realizados:

[Enero a Setiembre 2001] Salnet S.A.

Linux – Sistema Operativo: Configuración, Instalación, manejo básico y avanzado.

Publicación de documentación en www.salnet.com.ar/inv_linux/linux.htm.

Exposición de temas mediante charlas y demostraciones de 8 horas de duración en las instalaciones de la empresa.

[2003 – 2004] U.N.Sa – Universidad Nacional de Salta

LDAP-PostgreSQL-EKEKO-OpenWebmail

Proyecto de Seminario para tesis de C.U.: investigación sobre funcionamiento y puesta en marcha de LDAP con backend en PostgreSQL para trabajo con sistemas EKEKO; manejo de usuarios de sistemas de red en sistema de Registro Civil U.N.Sa realizado en EKEKO; autenticación de usuarios mediante web, integración de clientes Windows mediante SAMBA, Webmail OpenWebMail autenticando mediante LDAP.

Presentado **6º Reunión ASLE-SOLAR**; evento realizado por el ASLE (Ambito de Software Libre del Estado) y SOLAR (Software Libre Argentina).

Buenos Aires – 2004.

Cursos y Charlas Dictados:

[Julio 2001] **Charla Linux Red Hat 6.2 - Operación a nivel usuario**

Salnet S.A.

Duración: 8 horas.

[2001] **Instalación y Conceptos Básicos de LINUX**

Salnet S.A.

Duración: 20 horas.

[2001] **Charla Sistema Operativo Linux** (Para alumnos de 3º año de Lic. En Análisis de Sistemas).

U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta).

Duración: 4 horas aprox.

[Junio 2002] **Linux RedHat 7.2** – Instalación, configuración y manejo del sistema.

U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta).

Duración: 4 horas.

[19 de Febrero 2004] Presentación Sistemas de administración desarrollados en Ekeko para la Universidad Nacional de Salta.

Archivo General de la Nación - Buenos Aires.

6º Reunión ASLE-SOLAR; evento organizado por ASLE (Ambito de Software Libre del Estado) y SOLAR (Software Libre Argentina – Asociación Civil).

Información en <http://www.softwarelibre.gov.ar>

Sitios Web Publicados

Salcitas – <http://salcitas.webcindario.com>

Contenido: Noticias – Foros – Encuestas – Chat – Clasificados.

Creada con PHP-Nuke – Base de Datos MySql.

Pasantías Laborales:

[Febrero a Abril – Junio-Julio 2002] **U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta)**

- Relevamiento de Máquinas.

- Instalación de Software Libre (Linux en distintas versiones, Suse 7.3 – 6.0, Red Hat 6.2 – 7.0 – 7.1, Mandrake 8.0 - Debian).

- Soporte técnico a usuarios.

- Mantenimiento y Configuración.

[Agosto 2002 – Actualmente] **U.N.Sa (Universidad Nacional de Salta)**

- Relevamiento de Máquinas.

- Instalación de Software Libre (Sistema Operativo Linux en sus distintas versiones, Suse 6.0, 7.3, 8.0, 8.1, 8.2 - Red Hat 6.2, 7.0, 7.1, 7.3, 8.0, 9 - Mandrake 8.0, 9.0, Debian Potato, Woody).

- Soporte técnico y capacitación a usuarios.

- Instalación y configuración de servidores Linux y Win2000, para servicios de red, correo electrónico OpenWebmail, servidor de archivos, web, samba (compatibilidad Windows-Linux), autenticación de usuarios mediante servicio de NIS.

- Mantenimiento y administración de redes.

- Emulación de sistemas DOS sobre plataforma Linux mediante DosEmu (emulador DOS p/Linux).

- Emulación de sistemas Windows bajo plataforma Linux mediante WinE (Emulador Windows p/Linux).

- Migración de servicio de NIS a LDAP para autenticación de usuarios vía red.

Otras Experiencias Laborales:

[Diciembre – Enero – 1997 -1998 - 1999] **Oswaldo Postigo (Bicicletería)**

Atención de Mostrador

[1998 - Actualmente] **Particulares**

Mantenimiento de máquinas, instalación de sistemas y programas, configuración, instalación de hardware.

[2001 - 2003] ***Servicio Técnico Juan Carlos Antar***

Diseño, programación y mantenimiento de ADAN-E (Sistema de Gestión para servicio técnico – en desarrollo).

Gastón Pablo Pérez