

Juan Moyano

“Encuentra un trabajo que te apasione, y no tendrás que trabajar un solo día en la vida”

— Confucio

Datos Personales

- **Nombre:** Juan Agustín Moyano
- **Nacimiento:** 29/07/1977
- **Email:** wincus.lifedev@gmail.com
- **GitHub:** <https://github.com/wincus>
- **Linkedin:** <http://ar.linkedin.com/in/jonwincus>
- **Twitter:** <https://twitter.com/jonwincus>
- **Blog:** <http://blog.wincus.com.ar>

Estudios Realizados

- 1996–2004 • **Ingeniero en Electrónica** Universidad Tecnológica Nacional, especialidad: Ingeniería en Telecomunicaciones.
- 1996–2002 • **Técnico Universitario en Electrónica** Universidad Tecnológica Nacional.
- 1990–1995 • **Bachiller Auxiliar Empresarial** Colegio I.C.E.I.

Idiomas

- **Inglés:** Oral y escrito fluido
Examen IELTS, en colaboración con British Council, IELTS Australia y la Universidad de Cambridge. Promedio 7

Áreas de conocimiento

- **Cloud computing** OpenStack, Eucalyptus, Amazon EC2, Google Cloud, OwnCloud
- **Gestores de administración distribuida** fabric, puppet, juju, SaltStack
- **Servidores Web** Varnish, Nginx, Apache
- **Alta Disponibilidad** Linux HA, HAProxy
- **Herramientas de Monitoreo** snmp, zenoss, nagios, munin

Áreas de conocimiento (continued)

- **Analytics** logstash + elasticsearch + kibana (ELK Stack)
- **Herramientas de Backup** rsnaphost, bacula
- **Seguridad en redes** vpn, dmz, stateful/stateless firewalling, idps
- **Arquitectura de redes** routing avanzado, traffic shapping, qos, multihoming, (ssh | ip) tunneling, vlans, bridging, bonding, proxy arp, balanceo de carga
- **Protocolos de ruteo** BGP, OSPF, EIGRP
- **Software de ruteo dinámico** Quagga: ospfd, bgpd
- **Protocolos Enrutados** pilas IPv4 e IPv6
- **Administración de sistemas** samba, httpd, smtpd, pop3, imap, dhcpd, squid, voip, dns, ltsp, netfilter, linux ha, cups, sshd, ftp
- **Despliegue desatendido de sistemas** PXE, Fai
- **Plataformas de virtualización** Vmware ESXi, VirtualBox, Xen, KVM, qemu, libvirt, LXC, docker
- **Sistemas operativos** GNU/Linux
- **Extensiones de Seguridad** Selinux, AppArmor
- **Criptografía** pki, gpg
- **Lenguajes de programación** c, perl, python, php, shell scripting, java
- **Frameworks Web** django
- **Sistemas de control de cambios** git, svn
- **Automatización de Código** make, m4
- **PBX** Asterisk, FreePBX, Elastix
- **Backends** Postgress, MySQL, Sqlite3, Firebase, Ldap
- **Sistema de preparación de documentos** T_EX, Plain T_EX, L^AT_EX, xml

Experiencia Laboral

- | | |
|-------------|--|
| 2012 – ... | • Universidad Champagnat Titular de la cátedra de Redes. A cargo de la cátedra de Redes correspondiente al segundo año de la Licenciatura en Sistemas de Información. |
| 2010 – ... | • Authenware Argentina S.A. Consultor Senior. Administración de redes y sistemas. Diseño, implementación y despliegue de software de base sobre plataforma GNU/Linux. Despliegue, administración y monitoreo de servicios de acceso público. Automatización de tareas. Consultoría sobre despliegue, administración y configuración de plataforma y aplicaciones propias. |
| 2009 – 2010 | • Sílce S.A. Jefe del área de Tecnología, responsable de garantizar la calidad del servicio brindado a los clientes. Coordinación del equipo de trabajo. Gestión de tecnología de clientes de mediana/gran envergadura. Desarrollo de software orientado al monitoreo y control de redes. Desarrollo, implementación y administración de redes. |
| 2006 – 2009 | • Sílce S.A. Desempeño del cargo de Ingeniero de Cliente , responsable de planificar y administrar los recursos tecnológicos de empresas contratantes. |

Experiencia Laboral (continued)

- | | |
|-----------|---|
| 2004–2006 | • Ministerio de Seguridad de Mendoza Coordinación de equipo de trabajo, programación de sistemas, administración de servidores y diseño de redes. |
| 2005 | • Universidad Tecnológica Nacional Ayudante de jefe de trabajos prácticos de la cátedra de Electrónica Aplicada II, facultad de Ingeniería Electrónica. |
| 2004 | • Universidad Tecnológica Nacional Integrante del equipo de trabajo del laboratorio de Reconocimiento Digital de Imágenes, a cargo de los ingenieros Alberto Cuello y David P. Zaldeña. |
| 2001–2004 | • Negocios & Servicios S.A Programación, diseño de sistemas de gestión, automatización de tareas, soporte técnico, administrador de servidores GNU/Linux, responsable del staff de HelpDesk. |
| 2000 | • Contacto Fusiones & Adquisiciones trabajo realizado a cargo de Impsat S.A., haciendo gestión de conexión de centrales de fibra óptica en edificios de propiedad horizontal. |