

# Nicolás A. Flores V.

## Curriculum Vitae

Pje. República de Honduras 12273

Las Condes, Santiago

Chile

☎ (+569) 9719 86 89

☎ (+562) 2214 50 86

✉ nicolas.floresv@gmail.com

## Formación Académica

- 2009–2015 **Ingeniero Civil en Ciencias de la Computación**, *Universidad de los Andes*, Santiago.  
2005–2008 **Educación Media**, *Colegio Cumbres*, Santiago.  
1997–2004 **Educación Básica**, *Colegio Cumbres*, Santiago.

## Experiencia Laboral

### Vocacional

- 2014–2016 **Desarrollador Web**, *AgendaPro*, <http://www.agendapro.co>, Santiago.  
Sistema de gestión y reservas en línea para pequeñas y medianas empresas que presten servicios. Desarrollo full-stack en Ruby on Rails utilizando jQuery y Twitter Bootstrap. Principales módulos desarrollados:
- *Workflow* para poder tomar horas en línea, incluyendo vista de horas disponibles.
  - Múltiples servicios para una misma reserva y optimizador de horas para encontrar el mejor momento para realizarlos.
  - Sistema de emails para notificar nuevas reservas y recordatorios.
  - Gestión de Clientes:
    - Vista e historial de reservas.
    - Filtros para buscar clientes.
    - Sistema de emails promocionales.
  - Sistema de búsqueda de locales, servicios o prestadores.
- 2012–2014 **Desarrollador Web**, *ICCSolutions*, Santiago.  
Fabrica de Softwares de la Universidad de los Andes  
Desarrollo de distintos softwares a pedidos basados en Web2py:  
**FAI** Software para el control y gestión de recursos para el departamento de Investigación y Desarrollo.  
**IngUandes** Página de cursos para la Facultad de Ingeniería y Ciencias aplicadas. Módulos desarrollados:
- Postulación, entrega de informe y evaluación de practicas.
  - Cartas al consejo.
  - Postulación a ayudantías.
- SAF** Adaptación de *IngUandes* a otras facultades y desarrollo de nuevos módulos.

### Miscelaneos

- 2011–2013 **Ayudante Corrector**, *Facultad de Ingeniería y Ciencias aplicadas*, Santiago.  
Corrector de pruebas y trabajos del ramo Introducción a la Programación.

- 2013 Segundo **Ayudante de Cátedra**, *Facultad de Ingeniería y Ciencias aplicadas*, Santiago.  
Semestre Ayudante de cátedra del ramo Introducción a la Programación.
- 2014 Primer **Ayudante Corrector**, *Facultad de Ingeniería y Ciencias aplicadas*, Santiago.  
Semestre Corrector de pruebas y trabajos del ramo Tecnologías de la Web.
- 2009–2014 **Patrulla UAndes**, *Departamento de Admisión y Promoción*, Universidad de los Andes, Santiago.  
Apoyo en la promoción de la Universidad de los Andes en diversas actividades realizadas para los futuros alumnos.

## Idiomas

Español Nativo

Inglés Nivel Medio

*Realización de cursos en inglés.*

*Uso de aplicaciones en inglés.*

*Afición propia derivada de la Informática: lectura de grandes cantidades de texto en inglés en la Red.*

## Habilidades Computacionales

SO	Gnu/Linux (Ubuntu, CentOS), Windows (98, 2000, XP, Vista, 7, 8, 10)	Ofimática	Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel, Access), OpenOffice, WPS Office
Programación estructurada y OO	Java, C/C++, C#, Python, Ruby, Android, RoR	Scripting	PHP básico, Bash Scripting
Diseño Web	HTML, CSS, Sass, jQuery, JavaScript	Base de Datos	MySQL, PostgreSQL
Utilidades	Eclipse, SublimeText, Android Studio, NetBeans, IntelliJ	Maquetación	L <sup>A</sup> T <sub>E</sub> X

## Concursos de Programación

- Alianza Periodismo Universidad de los Andes.  
Aplicación desarrollada en Android en conjunto con los Diarios regionales de El Mercurio para mostrar los descuentos y beneficios que otorga el Club de Lectores. Se obtuvo el primer lugar.
- Cursor.cl  
Diseño de aplicación para poder componer canciones utilizando un pentagrama, con opciones de escanear uno o crear uno nuevo.

## Intereses

Tecnología Siempre interesado en las nuevas tecnologías que surgen día a día, en especial las relacionadas con móviles y los avances en Android.

Bicicleta Activo por naturaleza y fanático de la bicicleta. Siempre es bienvenido un buen paseo en bici y como medio de transporte es más eficiente y saludable que el público.