

# PEDRO VALENCIA BURÓN

## INFORMACIÓN PERSONAL

---

NOMBRE COMPLETO **Pedro Andrés Valencia Burón**

RUT **16.432.193-2**

FECHA DE NACIMIENTO **25 de Agosto de 1985**

ESTADO CIVIL **Soltero**

OCUPACIÓN **Estudiante**

CORREO ELECTRÓNICO **pvalenci@dcc.uchile.cl**

PÁGINA WEB **<http://www.dcc.uchile.cl/~pvalenci>**

DOMICILIO **Carlos Antúnez 1835, depto. 211,  
La Reina, Santiago, Chile.**

TELÉFONOS **(+56 2) 227 79 18  
(+56 9) 003 632 56**

LARRAÍN 6164, DPTO. 404, SANTIAGO, CHILE  
✉ PVALENCI@DCC.UCHILE ☎ (+56 9) 993 632 56

## EXPERIENCIA

---

PERIODO	<b>Junio 2009 — Julio 2009</b>		
EMPRESA	<b>Impresiones Prograph</b>		
CARGO	<b>Diseñador y programador</b>		
LENGUAJES	PHP5 (CakePHP), Javascript (jQuery)		
	Diseño y desarrollo de sistema de información administrativa a medida en plataforma web.		
PERIODO	<b>Noviembre 2008 — Marzo 2009</b>		
EMPRESA	<b>Universidad Diego Portales</b>		
CARGO	<b>Programador</b>		
LENGUAJES	PHP5 (CakePHP), Javascript (Prototype-Scriptaculous)		
	Desarrollo de software para uso administrativo interno e investigación del Departamento de Ingeniería Industrial.		
PERIODO	<b>Junio 2009 — Julio 2009</b>		
EMPRESA	<b>InkJet</b>		
CARGO	<b>Diseñador y programador</b>		
LENGUAJES	PHP5 (CakePHP), Javascript (Prototype-Scriptaculous)		
	Diseño y desarrollo de sistema de información administrativa a medida en plataforma web.		
PERIODO	<b>Diciembre 2007 — Enero 2008</b>		
EMPRESA	<b>Synapsis</b>		
CARGO	<b>Programador</b>		
LENGUAJES	J2EE		
	Evolución y mantención de software en aplicación J2EE con framework Spring y JSF. Correspondiente a la práctica profesional I del plan de estudios de computación en la Universidad de Chile.		
PERIODO	<b>Diciembre 2006 — Diciembre 2007</b>		
EMPRESA	<b>Centro de Estudiantes de Ingeniería</b>	U. de Chile	
CARGO	<b>Administrador de Sistema</b>		
	Administración y mantención de servidores linux (Debian) con Apache, PHP y mySQL. Actividad no remunerada por ser parte de la Directiva del centro de estudiantes.		
PERIODO	<b>Marzo 2007 — Agosto 2007</b>		
EMPRESA	<b>Escuela de Ingeniería y Ciencias</b>	U. de Chile	
CARGO	<b>Profesor Auxiliar</b>		
	Introducción a la Computación, curso para primer año de estudiantes de ingeniería.		

## HABILIDADES

---

### Lenguajes de Programación

PHP	Experto en php y framework cakephp.
JAVA	AWT, Swing, J2EE, Spring framework, JSF.
JAVASCRIPT	Experto en frameworks jQuery, jQuery-ui, Prototype, scriptaculous.
C, C++	QT, OpenGL.
OTROS	SQL, Javascript, Scheme, Smalltalk, Pharo, Ruby.

### Desarrollo de Software

CVS	GIT y Subversion.
IDE	Eclipse, QTCreator.
OTROS	Conocimientos en metodologías ágiles. Tecnología <b>MOOSE</b> <sup>1</sup> .

### Sistemas Operativos

GNU/LINUX	Nivel usuario y administrador.
WINDOWS	Nivel usuario.

### Idioma

INGLÉS	Michigan Test of English Language Proficiency aprobado.
ESPAÑOL	Nativo.

## EDUCACIÓN

---

PERIODO	<b>2004 — a la fecha</b>	
INSTITUCIÓN	<b>Escuela de Ingeniería y Ciencias</b>	U. de Chile
	Estudios de pregrado en Ingeniería Civil en Computación. <sup>2</sup>	

PERIODO	<b>Enero 2003 &amp; Enero 2004</b>	
INSTITUCIÓN	<b>Escuela de Ingeniería y Ciencias</b>	U. de Chile
	Escuela de Verano para estudiantes de enseñanza media, Física I y II.	

PERIODO	<b>1990 — 2003</b>	
INSTITUCIÓN	<b>Colegio Las Américas</b>	
	Estudios pre-básico, básico y medio.	

---

<sup>1</sup><http://moose.unibe.ch>

<sup>2</sup><http://www.dcc.uchile.cl>