

**Daniela Soledad Dellacha,**  
29 años (02-10-1986)  
(011) 4623-5698 / (011 15) 6209-5985  
Rivera 1751, Ituzaingó, Buenos Aires, Argentina  
danyela.sol@gmail.com  
D.N.I.: 32691178  
[ar.linkedin.com/pub/daniela-dellacha/7a/960/51b](https://ar.linkedin.com/pub/daniela-dellacha/7a/960/51b)

## OBJETIVO

---

Incrementar mis conocimientos técnicos y funcionales mediante la experiencia laboral.

## EXPERIENCIA LABORAL

---

11-2012 / 01/2014

- **Tida, Desarrollo de Sistemas web - Empresa especializada en el desarrollo de software y consultoría.**
  - Análisis de requerimientos
  - Diseño del modelo de datos y sistema web.
  - Diagramas en UML
  - Desarrollo de sistemas mediante el framework Drupal.
  - Programación en PHP, SQL, Jquery
  - Mejora de la estética utilizando CSS
  - Testing

### Soxis

- Desarrollo de sistema interno para la gestión de mediciones de gas y agua entre otros.
- Manejo de multi módem isms para el envío y recepción de dichas mediciones.

01-2011 / 11-2012

### ERP Sistemas Quilate, Testing

- Programación en Delphi
- Manejo de Bases de Datos
- Migraciones
- Testeos manuales y automatizados.
- Creación de casos de prueba, revisión de casos de uso
- Instalación de producto. Pruebas de aceptación en el cliente
- Redacción de documentación de usuario

## ESTUDIOS

---

09-2009/ Actual

### Licenciatura en Análisis de Sistemas

- **Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires (FIUBA)**  
Cursando el último año de la carrera.

03-2006 /

### Ingeniería Civil

- **Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires (FIUBA)**  
Cursado los primeros años de la carrera.

03-2005 / 12-2005

### CBC, Universidad de Buenos Aires

03-2002 / 12-2004

**Bachiller en Economía y Gestión**

- **Escuela “Nuestra Señora de Belén”**

Secundario con orientación en Economía (Contabilidad, Derecho, Economía, Administración)

**CURSOS REALIZADOS**

---

**Inglés (Laboratorio de Idiomas de la Facultad de Filosofía y Letras de la U.B.A.)**

- Cursando Nivel 4.

**Inglés (Dictados por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires)**

- Curso intensivo orientado a la lectura de material técnico.

**CONOCIMIENTOS**

---

- Análisis de requerimientos.
- Lenguajes de programación (Java, C, C++, PHP, Delphi, Pascal, Assembler (IBM e INTEL), SQL, Prolog, Smalltalk, Pig, Python, Bash, Perl, Octave)
- Metodología de desarrollo de Software: XP, Scrum.
- Web services
- OOP.
- Otros: Configbases, Test Complete, Mmdebug , RTC, Diferentes entornos de desarrollo, Sistemas de control de versiones (svn), Git, Eclipse.
- Framework Drupal.
- Patrones de diseño.

**EXPECTATIVAS**

---

Como expectativa principal, desearía ingresar a una empresa comprometida con la capacitación y progreso de sus empleados.