

**FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA**  
**NOMINA DE DATOS Y ANTECEDENTES PARA CONCURSOS ORDINARIOS**

---

**DATOS PERSONALES**

- a) Fecha de Inscripción: **9 al 23 de marzo de 2011**  
b) Nombre y apellido **Carlos Javier Diaz**  
c) Lugar y fecha de nacimiento: **La Plata, 30/09/1972**  
d) Datos de filiación y estado civil: **Argentino, Varón, 38 años, Casado**  
e) Número de DNI: **22.851.707**  
f) Domicilio Real: **32 N° 128 e/ 117 y 118 – La Plata**  
Teléfono: **0221-425-7814**  
E-mail: **ingcarlosjavierdiaz@gmail.com**

**I) - FORMACIÓN ACADÉMICA, PROFESIONAL Y CIENTÍFICA**

➤ **ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS**  
Universitarios:

• De grado:

*Carrera :* **Ingeniería**  
*Período en que cursó:* **1992-2002**  
*Fecha de graduación:* **16/8/2002**  
*Título obtenido:* **Ingeniero en electrónica**  
*Otorgado por:* **Facultad de Ingeniería – U.N.L.P.**

• De Post-Grado:

*Carrera:* **Diseño Bioclimático para el Espacio Físico Educativo**  
*Período en que cursó:* **2007 – 100 horas**  
*Otorgado por:* **Facultad de Arquitectura y Urbanismo – U.N.L.P.**

• Otros estudios superiores:

**Curso:** **Los Medios Digitales en la Enseñanza**  
**Docentes:** **Prof. Stella M. ABATE - Prof. Noelia Andrea ORIENTI - Lic. Ana Paola AMADEO.**  
**Duración:** **24 horas.**  
**Otorgado por:** **Facultad de Ingeniería – U.N.L.P.**

• Idiomas:

**Inglés Nivel Avanzado**

**II) ANTECEDENTES DOCENTES**

II.2 Docencia Universitaria:

II.2.1 **En Grado**

**Ayudante diplomado dedicación simple interino**  
**Cátedra de Circuitos Electrónicos II, Área de Electrónica,**

Facultad de Ingeniería, U.N.L.P.  
Período: Abril / 2008 - Actualidad  
Epte.: 304-004.132/08-C-2

## VII) APORTES ORIGINALES EFECTUADOS EN EL EJERCICIO DE LA ESPECIALIDAD

### VII.5 Científicos

#### VII.5.3. Trabajos publicados con finalidad docente:

- Fuentes de corriente continua no reguladas - Apunte teórico cátedra Circuitos Electrónicos II –FI-UNLP
- Fuentes de corriente continua reguladas - Apunte teórico cátedra Circuitos Electrónicos II –FI-UNLP
- Amplificadores de audiofrecuencias de gran señal - Apunte teórico cátedra Circuitos Electrónicos II –FI-UNLP
- Amplificadores de RF de pequeña señal - Apunte teórico cátedra Circuitos Electrónicos II –FI-UNLP

## VIII) ANTECEDENTES PROFESIONALES

VIII.1 Describir claramente toda actuación profesional que Ud. considere de interés

- Consultor de instalaciones Unidad Ejecutora Provincial 2004-2011  
[www.abc.gov.ar/lainstitucion/organismos/uep/default.cfm](http://www.abc.gov.ar/lainstitucion/organismos/uep/default.cfm)
- Proyecto de Mejoramiento de la Educación Rural Ampliación y refacción de escuelas rurales en la Pcia. de Bs. As. Proyecto e inspección de las instalaciones. Período:2008-2011
- Programa de Apoyo a la Inversión en los Sectores Sociales (P.A.I.S.S.) Construcción de 40 jardines de infantes en la Pcia. de Bs. As. Proyecto e inspección de las instalaciones. Período:2006-2011
- Programa Nacional 700 Escuelas Construcción de 80 escuelas en la Pcia. de Bs. As. Proyecto e inspección de las instalaciones. Período:2005-2010  
[www.700escuelas.gov.ar](http://www.700escuelas.gov.ar)
- Programa Integral de Igualdad Educativa (PIIE) Construcción de 500 aulas de informática en escuelas primarias en la Pcia. de Bs. As. Relevamiento, proyecto e inspección de instalaciones. Período 2004-2009
- Centro Cívico Chivilcoy Construcción de centro administrativo y cultural de 3000 m2 de la ciudad de Chivilcoy.

**Proyecto y elaboración de documentación técnica de todas las instalaciones.  
Período: Julio-Octubre de 2007**

- **Reparación y actualización tecnológica de máquinas industriales  
TURRIN, INDUSPART, etc.  
Período:2003-2007**
- **Desarrollo de equipos electrónicos microcontrolados:  
Tacómetro y Registrador de posiciones con GPS  
Adquisidor de datos modular, 16 E/S digitales optoacopladas, 22 canales analógicos, display, comunicación RS232.  
Controlador industrial modular.  
Reloj digital, con calendario y termómetro, para edificios públicos.  
Tanteador digital  
Bobinadora automática..  
Reloj de ajedrez digital.  
Controlador de semáforos para acceso a cocheras de varios niveles  
Controladores de motores paso a paso.  
Controladores de impresoras térmicas.  
Período: 2002-2010**
- **Mantenimiento y reparación de equipos de electromedicina.  
Responsable a cargo  
Htal. San Martín de la Plata, Hospital de Niños de La Plata, Hospital Español de La Plata, Hospital Italiano de La Plata, Instituto de Hemoterapia de la Pcia de Bs. As.  
Período:1991-2004**
- **Mantenimiento y reparación de equipos de telefonía y comunicaciones.  
Responsable a cargo  
Htal. San Martín de la Plata, Hospital de Niños de La Plata, Hospital A. Korn de La Plata, Hospital San Juan de Dios de La Plata, Museo de Ciencias Naturales, Banco Municipal de La Plata, Policía de la Pcia. de Bs. As., Prefectura Naval Argentina.  
Período:1995-2004**
- **Reparación de equipos electrónicos.  
Actividad desarrollada de manera independiente.  
Reparación de TV, monitores, equipos de audio, equipos de CD y DVD, fuentes de alimentación lineales y conmutadas, estabilizadores, UPS, monitores, teléfonos, fax, centrales telefónicas, etc.  
Período:1989-2011**

VIII.2 Mencionar expresamente, a partir de la información volcada en VIII.1, los siguientes datos:

B.1. Las cinco actividades profesionales de mayor relevancia en su carrera

- **Programa Nacional 700 Escuelas  
Construcción de 80 escuelas en la Pcia. de Bs. As.  
Proyecto e inspección de las instalaciones.  
Período: 2005-2010  
[www.700escuelas.gov.ar](http://www.700escuelas.gov.ar)**
- **Programa Integral de Igualdad Educativa (PIIE)**

**Construcción de 500 aulas de informática en escuelas primarias en la Pcia. de Bs. As.**  
**Relevamiento, proyecto e inspección de instalaciones.**  
**Período 2004-2009**

- **Centro Cívico Chivilcoy**  
**Construcción de centro administrativo y cultural de 3000 m2 de la ciudad de Chivilcoy.**  
**Proyecto y elaboración de documentación técnica de todas las instalaciones.**  
**Julio-Octubre de 2007**
- **Desarrollo de equipos electrónicos microcontrolados:**  
**Tacómetro y Registrador de posiciones con GPS**  
**Adquisidor de datos modular, 16 E/S digitales optoacopladas, 22 canales analógicos, display, comunicación RS232.**  
**Controlador industrial modular.**  
**Reloj digital, con calendario y termómetro, para edificios públicos.**  
**Tanteador digital**  
**Bobinadora automática..**  
**Reloj de ajedrez digital.**  
**Controlador de semáforos para acceso a cocheras de varios niveles**  
**Controladores de motores paso a paso.**  
**Controladores de impresoras térmicas.**  
**Período: 2002-2010**
- **Mantenimiento y reparación de equipos de electromedicina.**  
**Responsable a cargo**  
**Htal. San Martín de la Plata, Hospital de Niños de La Plata, Hospital Español de La Plata, Hospital Italiano de La Plata, Instituto de Hemoterapia de la Pcia. de Bs. As.**  
**Período:1991-2004**

B.2. Las tres actividades de mayor importancia en el período de los últimos cinco (5) años:

- **Programa Nacional 700 Escuelas**  
**Construcción de 80 escuelas en la Pcia. de Bs. As.**  
**Proyecto e inspección de las instalaciones.**  
**Período:2005-2010**  
[www.700escuelas.gov.ar](http://www.700escuelas.gov.ar)
- **Programa Integral de Igualdad Educativa (PIIE)**  
**Construcción de 500 aulas de informática en escuelas primarias en la Pcia. de Bs. As.**  
**Relevamiento, proyecto e inspección de instalaciones.**  
**Período 2004-2009**
- **Centro Cívico Chivilcoy**  
**Construcción de centro administrativo y cultural de 3000 m2 de la ciudad de Chivilcoy.**  
**Proyecto y elaboración de documentación técnica de todas las instalaciones.**  
**Julio-Octubre de 2007**