



# Daniel Gómez Pascual



Fernando Palanca, 6 , 1 ° C  
19005 - Guadalajara



dgomezpascual@gmail.com



655 36 42 61



27 de Octubre de 1.983



Carnet Tipo B. Vehículo Propio

[www.danielgomez.info](http://www.danielgomez.info)

## EXPERIENCIA LABORAL

- ❑ **Infodasa, S.A** : desde Noviembre de 2.006 hasta la actualidad; desarrollando, entre otras funciones las siguientes:
  - ❑ Director de proyectos.
  - ❑ Desarrollo y análisis de aplicaciones empresariales.
  - ❑ Técnico Programador y administrador de SGBD.
  - ❑ Soporte a clientes a nivel de software/hardware.
  - ❑ Impartición de cursos y seminarios a profesionales del sector TIC.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- ❑ Graduado en Ingeniería de Sistemas de Información. Universidad Alfonso X (2.015).
- ❑ Ing. Técnico en Informática de Gestión. Universidad de Alcalá de Henares (2.011).
- ❑ Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos (2.006).
- ❑ Máster Universitario en Ingeniería de Desarrollo para Dispositivos Móviles. Universidad Alfonso X (Cursando).

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- ❑ Programador de Aplicaciones Informáticas Desarrollo (950 horas)
- ❑ Análisis Y Diseño de Aplicaciones Informáticas (350 horas)
- ❑ Desarrollo de Aplicaciones Empresariales en Java EE. (350 horas).
- ❑ Especialista en Comercio Electrónico (230 horas).
- ❑ Especialista en Negocio Electrónico (230 horas).
- ❑ Firma y facturación electrónica (30 horas).

## IDIOMAS

- ❑ Español: Nativo
- ❑ Inglés: Nivel Medio

## CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS

---

### Arquitecturas de software.

- Desarrollo de aplicaciones en entorno de escritorio.
- Desarrollo de aplicaciones en entorno web.
- Desarrollo de WebServices accesibles desde aplicaciones remotas, utilizando el protocolo SOAP.
- Arquitecturas de Sistemas basadas en sistemas MVC
- Utilización de frameworks ajenos y propios para el desarrollo de aplicaciones informáticas

### Lenguajes de programación en entorno móvil

- Android
- Objective C

### Lenguajes de programación para desarrollos de escritorio.

- PHP-GTK 2
- Microsoft Visual Basic 6.0
- Microsoft Visual Basic .NET
- Microsoft C# .NET
- C / C++
- Java
- Pascal

### Lenguajes de programación para desarrollos web.

- ASP .NET
- ASP
- PHP
- JavaScript - jQuery
- CSS
- HTML
- Plantillas Smarty

### Sistemas de bases de datos.

- PostgreSQL
- SQL Server
- MySQL
- Access

### Sistemas de control de versiones y trabajo en equipo.

- TortoiseSVN

## PRINCIPALES PROYECTOS DESARROLLADOS

---

### Aplicaciones de móviles en Android:

- ❑ Simulador de Quinielas
- ❑ Prototipo de App de Gestión de Viajes de Usuario
- ❑ Prototipo de App de Tarjeta de Presentación
- ❑ Prototipo de trabajo con sensores de los dispositivos
- ❑ Prototipo de Geolocalización directa e inversa de dispositivos

### Aplicaciones de escritorio:

- ❑ **Infodasis**: ERP para empresas (Php-Gtk2 + PostgreSQL)
- ❑ **OASIS**: ERP para empresas. (Php-Gtk2 + PostgreSQL)
- ❑ **OASIS – INFODAUTO**: ERP para empresas centrado en el sector de la automoción. (Php-Gtk2 + PostgreSQL)
- ❑ **Geoda**: Proyecto de captura de producción y fichajes, y emisión y lectura de etiquetas. (Visual Basic 6 + PostgreSQL).
- ❑ **FacturaE**: Aplicación para realizar facturas electrónicas en formato factura-e 3.0 y 3.1. Obtención y control de facturas en formato facturae cuyos estándares son dictados por el Ministerio de Economía y Hacienda. (Java + PHP + XML + PostgreSQL)
- ❑ Programa de **Etiquetado** sobre impresoras térmicas. (Visual Basic .Net)

### Aplicaciones web

- ❑ **SIGCE**: Sistema Inteligente para la Gestión de Consumos Energéticos. Se incluye envío de SMS (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).
- ❑ **ERP Cloud**: ERP de carácter empresarial desarrollado bajo tecnología Cloud Computing (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).
- ❑ **Framework dgcodes**: Conjunto de clases y procedimientos para obtener un mayor rendimiento a la hora de realizar nuevos desarrollos. (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).
- ❑ **Gesfor**: Aplicación para la gestión de academias y alumnado (Php + HTML + JavaScript + CSS + PostgreSQL).
- ❑ **ALAMO**: Aplicación de gestión de inmobiliarias. CRM de gestión de clientes. (Php + HTML + JavaScript + CSS + PostgreSQL).
- ❑ **Mejora-e-Pyme**: Proyecto de marketplace con facturación electrónica. (Basado en tiendas Prestashop) (PHP + Smarty + MySQL).
- ❑ **CRM David**: Aplicación para la gestión de centros residenciales de menores con dificultades sociales. (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).
- ❑ **GestClien**: CRM para pequeñas y medianas empresas. (Php + HTML + JavaScript + CSS + PostgreSQL).

- ❑ **Tractorix** : ERP para el sector de la agricultura. (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).
- ❑ **Doit**: Aplicación para simular una lista de tareas, incluyendo recordatorios y sincronización con diferentes servicios de Google. (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).
- ❑ **Toos**: Aplicación para el desarrollo de formularios HTML (Php + HTML + JavaScript + CSS + MySQL).

## **CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS**

---

- ❑ Aplicaciones de Gestión Online. UNED - Guadalajara
- ❑ Cursos para empresas del sector TIC.
- ❑ Informática para ejecutivos.
- ❑ Ofimática (Word y Excel) y Correo Electrónico.
- ❑ Aplicaciones de Internet en las Nuevas Tecnologías de la Información.
- ❑ Bases de datos. MS-Access.
- ❑ Taller de Certificados Digitales. ExpoGuadalajara.
- ❑ Presentación de ERP OASIS. Feria Internacional CEBIT 2010 (Hannover - Alemania), Cámara de Comercio de Guadalajara, Parque Científico y Tecnológico de Albacete.
- ❑ Taller de FacturaE, Firmas Electrónicas y SEPA.

## **HABILIDADES PERSONALES**

---

- ❑ Proactividad.
- ❑ Capacidad para trabajar en equipo.
- ❑ Seriedad, puntualidad y aprendizaje continuo.
- ❑ Alto sentido de la responsabilidad.