

Currículum Vitae

Romano, Pedro Daniel.

Año 2014

DATOS PERSONALES



- **Estado Civil:** Casado
- **Nacionalidad:** Argentina
- **Edad:** 30 años
- **Lugar de nacimiento:** Rosario de la Frontera - Salta
- **Fecha de nacimiento:** 4 de marzo de 1983
- **D.N.I.:** 29917662
- **Email:** pdrc83@gmail.com
- **Dirección:** Marcos Paz Nº 719,3º "A". San Miguel de Tucumán.
CP 4000
- **Celular:** 0381 - 154155815
- **Teléfono Fijo:** 0381 - 4977159

TITULOS OBTENIDOS

- **Estudio secundario:** Bachiller Especializado en Ciencias Físicas y Matemáticas. Realizado en el Colegio Secundario N° 5097 República de Colombia. Rosario de la Frontera. Salta.
- **Mención de Honor** por haber obtenido el mejor Promedio Nivel Polimodal de todo el Departamento.

Portador de la Bandera de Ceremonia. Promedio General: 9,23

- **Estudio Universitario:** Ingeniería en Sistemas de Información en la Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Tucumán, obteniendo el título de Ingeniero en febrero de 2008. Promedio: 7.

IDIOMA

Inglés: 5 años de cursado en Instituto Argentino de Ingles con un examen final aprobado y certificado por Universidad de Cambridge, Londres.

CURSOS

- **Computación:** Operador de PC bajo Windows, realizado en CHIP y avalado por UTN.
- **Curso de PostgreSQL en SISTELCO** con Certificado de Aprobación.
- **Curso de UML (Lenguaje Unificado de Modelado) y PHP5** realizado en el Instituto Provincial de la Administración Pública (IPAP)

SEMINARIOS Y CONFERENCIAS

- **34° Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa:** Realizadas por la SADIO (Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa) en la ciudad de Rosario de Santa Fe desde el 29 de agosto al 2 de septiembre de 2005.
- **Conferencia de Auditoria en Sistemas de Información:** Realizada por Solórzano, Heredia & Asociados en la Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Tucumán con una carga horaria de 3 hrs. Cátedras el día 22 de marzo de 2006.
- **Seminario de Nuevas Amenazas (Spyware):** Realizado en la FRT-UTN por Tren Micro.
- **Conferencia Gira Nacional del MUG y MSDN:** Conferencia Introducción a .NET realizada por el Grupo de Usuarios de Microsoft el día 27/09/2006 en la FRT-UTN.

CONOCIMIENTOS

- Ofimática (Word, Excel, PowerPoint).
- Análisis Estructurado de Datos.
- Análisis y Diseño Orientado a Objetos (UML – Lenguaje de Modelado Unificado).
- Conocimientos avanzados en Visual Fox, C++ Builder, Delphi y PHP – HTML.
- Programación Web (JavaScript, CSS)
- Manejo de bases de datos con MySQL y PostgreSQL.
- Linux Server admin.
- Avanzados de Windows 9x/XP/NT

REDES

- Instalación y mantenimiento de redes usando como S.O. Windows 2000 Server y Windows NT.

ANTECEDENTES LABORALES

- Creación y diseño de sistema para intranet para AgroCal (empresa dedicada a la venta de implementos agrícolas en Rosario de la Frontera) en julio de 2007. Usando como lenguajes de programación Web PHP4-HTML y como sistema gestor de base de datos MySQL.
- Diseño de sistema para la administración de ingresos y egresos y estadísticas de gastos para AgroCal en febrero de 2008. Usando como lenguajes de programación Web PHP4 – HTML y como sistema gestor de base de datos MySQL 4.
- Creación de un sistema de averiguación de antecedentes y administración de denuncias, delitos y contravenciones para la Policía de Tucumán como Proyecto Final de la Carrera. El sistema está diseñado en PHP5-HTML y como sistema gestor de base de datos MySQL.
- Creación y diseño de un sistema para administrar ventas y stock de productos con emisión de reportes tanto de ventas como deudores, para una empresa dedicada a la venta de auto partes para automóviles. Realizado en Abril del 2008, usando las tecnologías Apache – PHP y MySQL5.

- Coordinador de Proyectos Informáticos en el Centro Tecnológico de Información Gubernamental de la Provincia de Tucumán (CeTIG), programando en PHP 5 orientado a objetos y usando como Sistema Gestor de Bases de Datos PostgreSQL 8.1. Habiendo participado en la creación de los sistemas informáticos para los proyectos de Programa de Entrenamiento para el Trabajo, Programa de Inserción Laboral y Sistema de Asistencia Pública para el Programa de Jubilaciones 2008, y coordinado el análisis, diseño e implementación de los proyectos Intermediación Laboral, Administración de Dictámenes en Fiscalía de Estado y Registro Provincial de Productores Cañeros para el Ministerio de Producción.
- Coordinador del Área de Desarrollo en el Centro Tecnológico de Información Gubernamental de la Provincia de Tucumán (CeTIG), dependiente de la Secretaría de Estado de Planeamiento, siendo el responsable de todos los sistemas informáticos que el CeTIG produce para las distintas reparticiones públicas. Periodo 04/2007 hasta 10/2010
- Programador Jr. en la consultora informática Kinexo S.A., desarrollando sistemas informáticos y sitios Web administrables usando como lenguaje de programación Web PHP 5 orientado a objetos. Periodo 07/2008 hasta 02/2009.
- Análisis, Diseño y Programación de una Bolsa de Trabajo para la Secretaría de Bienestar Universitaria – UNT. El sitio es denominado CUE (Centro Universitario de Empleo). Usando como herramientas para la misma UML, XHTML, PHP5 orientado a objetos, CSS, JAVASCRIPT y MySQL 5 como sistema gestor de base de datos.
- Líder de Proyecto y Socio en FlySoftware, consultora informática que brinda soluciones a empresas públicas y privadas. Con un portfolio bastante amplio de sitios web y sistemas realizados. Periodo 2011 – 2013.
- Líder de Proyecto en Hitmedia (consultora de sistemas informáticos en Tucumán especializada en diarios digitales). Liderando el proyecto del sistema informático y sitio portal de La Gaceta (diario digital). Periodo 10/2010 a la actualidad.