

Datos Personales:

- Nombres: Karina Eugenia
- Apellidos: Luna

Formación Académica:

Estudios Superiores:

Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba. Título Obtenido: Ing. en Sistemas - 2002.

Universidad Nacional de Córdoba – Facultad de Ciencias Económicas – Primer Año de Contador Público Nacional – 2003.

Cursos Realizados:

- **Seminario de Tecnología e Internet**
Dictado por Nasa Computación – 17 de Agosto de 2001.
- **Programación Visual Basic**
Dictado por Universidad Tecnológica Nacional – Facultad. Regional Córdoba. Abril - Julio de 2001.
- **Programación Visual Basic Avanzado**
Dictado por Universidad Tecnológica Nacional – Facultad. Regional Córdoba. Septiembre - Diciembre de 2002.
- **Curso HTML**
Dictado por Universidad Tecnológica Nacional – Facultad. Regional Córdoba. Noviembre - Diciembre de 2002.
- **Administración de Servidores de Red**
Dictado por Universidad Tecnológica Nacional – Facultad. Regional Córdoba. 125 Horas. Agosto - Diciembre de 2003.
- **Programación Java J2SE**
Dictado por Consultora de Informática C.Unix. Marzo – Abril de 2005.
- **Diplomatura Superior en Base de Datos**
Dictado por Universidad Tecnológica Nacional – Facultad. Regional Córdoba. Base de Datos Oracle 11g - Abril - Diciembre de 2008.
- **Seminario/Taller “Programación Web en Java”.**
Organizado por la Cátedra de Paradigmas de Programación y el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información. 6 horas. 23 de Julio de 2009.

- **Curso de PHP** - Organizado por la Secretaría de Asuntos Estudiantiles. Abril – Diciembre de 2011.
- **Curso de Python** - Organizado por la Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos y el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información. 20 horas. Febrero - Marzo de 2012.
- **Curso de Inglés “Adults 1”**
Dictado por North Star English School. 120 horas. Marzo a Diciembre de 2010.
- Actualmente **cursando Inglés** para Adultos Nivel Intro en **ICANA** – sede en Instituto Jorge Vocos Lezcano. Rio Segundo. **Aprobado Nivel 1 – Diciembre de 2016**

Experiencia Laboral:

- **FCA Services S.A.:** Ruta 9 Km 695. – Periodo: 18 Julio 2016 a la actualidad.
Tareas Desempeñadas: Analista Funcional Semi Senior – Área: Shared Service Center – Human Resources. Technical Suport.
- **AR Consultores SRL.:** – Salto 294 B° Juniors – 4521733 – Periodo: 23 Febrero 2012 – 17 Julio 2016.
Tareas desempeñadas como tercerizada para Cliente:
FIAT Services: Ruta 9 Km 695. Periodo: 6 de Octubre 2014 hasta 17 de Julio de 2016.
Control y Soporte a Dispositivos de Presencia. Programación en PL/SQL Oracle 11g. MySql. 5.2.
Claro Argentina, Uruguay y Paraguay. Sucursal Córdoba. Av. Sabattini 1417.
Periodo: 23 Febrero 2012 – 3 Octubre 2014
Análisis de Casos de Uso. Desarrollo en PL/SQL. Base de Datos Oracle.
Área: Provisioning, Activaciones. Córdoba.
- **Ideas y Tecnología S.A.** – Avda. Roque Sanz Peña 615 – Of. 622 – (C1035AA) Cdad. Bs.As. Periodo: 1 de Junio 2009 – 22 Febrero de 2012. Trabajo en Cliente y Home Working. Clientes Principales: Cordiez (Córdoba), Eki y Simpa S.A. (en Bs. As.)
Tareas Desempeñadas:
Desarrollo de Software para Dispositivo móvil Psion Teklogic WORKABOUT en .NET 2008 – C#.
Desarrollo de Software en Visual Basic 6.
Desarrollo en Lenguaje PL/SQL.
Testing de Software.

Capacitación y soporte a usuarios.
Capacitación al área de Cómputos.
Implementación de Software.
Mantenimiento de Objetos de Base de Datos, Oracle 10gi.

Participación en:

PROYECTO: Web.

Período: 15/02/2011 – 30/05/2011

Lugar de Trabajo: Cyre S.A. – Monseñor Pablo Cabrera 6000 - Córdoba

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Lenguajes: PHP.
- Base de Datos: Oracle 10g.
- IDE: NetBeans 6.9.1.
- Sistemas Operativos Server: Windows 2003

PROYECTO: Radio Frecuencia – Colector de Datos

Período: 1/06/2009 – 22 Febrero de 2012

Lugar de Trabajo: Cyre S.A. – Monseñor Pablo Cabrera 6000 - Córdoba

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Plataforma: Microsoft .Net
- Lenguajes: C#
- Base de Datos: Oracle 10g.
- Tecnologías: Dispositivo Móvil Psion Teklogic.
- IDE: Microsoft Visual Studio .Net 2003
- Sistemas Operativos Server: Windows 2003

PROYECTO: Smile – Puesto Fijo

Período: 1/06/2009 – 22 Febrero de 2012

Lugar de Trabajo: Cyre S.A. – Monseñor Pablo Cabrera 6000 - Córdoba

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA: - Visual Basic 6. Base de Datos: Oracle 10g. Sistemas Operativos Server: Windows 2003

■ **Emser S.A.** – Sarmiento 1150 - Córdoba. Período: 27 de Noviembre de 2007 – 30 de Abril de 2009.

Participación en:

PROYECTO: Radio Frecuencia – Colector de Datos

Período: 27/11/2007 – 26/10/2008

Lugar de Trabajo: Cyre S.A. – Monseñor Pablo Cabrera 6000 - Córdoba

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Plataforma: Microsoft .Net
- Lenguajes: C#
- Base de Datos: Oracle 10g.
- Tecnologías: Dispositivo Móvil Psion Teklogic.
- IDE: Microsoft Visual Studio .Net 2003
- Sistemas Operativos Server: Windows 2003

PROYECTO: SIMA (Sistema de Información del Mercado de Arcor)

Período: 27/11/2008 – 17/01/2009

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Plataforma: Microsoft .Net
- Lenguajes: ASP.NET - C#
- Base de Datos: Oracle 10g.
- Tecnologías:
- IDE: Microsoft Visual Studio .Net 2005
- Web Servers: Microsoft IIS

PROYECTO: SAM (Sistema de Auditoría Móvil)

Período: 23/01/2009 – 27/03/2009

Lugar de Trabajo: Cyre S.A. – Monseñor Pablo Cabrera 6000 - Córdoba

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Plataforma: Microsoft .Net
- Lenguajes: ASP.NET - C#
- Base de Datos: Oracle 10g.
- IDE: Microsoft Visual Studio .Net 2008
- Web Servers: Microsoft IIS
- Aplicación: Devexpress – Persistencia de Objetos.

PROYECTO: QPlus

Período: 30/03/2009 – 30/04/2009

FUNCION: Testing - Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Lenguajes: C++ Builder
- Base de Datos: Oracle 10g.
- Aplicación de puesto fijo para iteración con Terminal Portátil Workabout MX.

- **Dicicom S.A.** – CMMI Nivel 2 - Ramirez de Velazco 958 - Córdoba. Periodo: 8 de Agosto de 2006 – 14 de Agosto de 2007.

Participación en:

PROYECTO: Intertext

Período: 01/08/2006 – 23/10/2006

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Plataforma: Microsoft .Net
- Lenguajes: C#
- Web Servers: Microsoft IIS
- Base de Datos: Microsoft SQL Server 2000
- Tecnologías: FrameWork KWC, XML, XSL, XSD.
- IDE: Microsoft Visual Studio .Net 2003
- Sistemas Operativos Server: Windows 2003

PROYECTO: Ifactura – Multiempresa

Período: 09/01/2007 – 16/03/07

FUNCIÓN: DESARROLLADOR

TECNOLOGÍA APLICADA:

- Lenguaje: ASP - Visual Basic 6
- Tecnologías: XML, XSL
- Base de Datos: SQL Server - ORACLE
- Sistemas Operativos Server: Windows 2003
- Lugar de Trabajo: Artikos S.A. – Santiago de Chile - Chile

PROYECTO: Segya

Período: 27/03/2007 – 26/04/2007

FUNCION: Desarrollador

TECNOLOGIA APLICADA:

- Lenguaje: ASP - Visual Basic 6
- Web Servers: Microsoft IIS
- Base de Datos: Microsoft SQL Server 2000
- Tecnologías: Componenetes XML, XSL.
- IDE: Interdev, Visual Studio

- Sistemas Operativos Server: Windows 2003

- Capacitación en Testing y Calidad.

- Período: 08/05/2007 – 26/05/2007

- Casos de Prueba, Pruebas automatizadas con Rational Robot (IBM).

PROYECTO: ConfTPV - Invel

Período: 29/06/2007 – 21/07/2007

FUNCION: Analista Funcional.

TECNOLOGIA APLICADA:

- Enterprise Architect: UML.

- Adobe Flex: Realización de Prototipos de Interfaz.

- Capacitación en proceso de desarrollo de Software CMMI Nivel 2.

■ **Sanatorio Santo Tomás** - San José de Calasanz y Caseros- Córdoba.

Periodo: desde 5 de Mayo de 2006 – 24 de Julio de 2006

Tareas Realizadas: Responsable de reporte de consumo de Socios de la obra social PAMI. Área Facturación.

■ **Farmacia Catedral – Plus Pharm** - 25 de Mayo 151 Loc. 3 - Córdoba.

Periodo: desde 23 de Mayo de 2005 hasta 17 de Mayo 2006.

Tareas Realizadas: Liquidaciones de Farmacias del interior y Córdoba. Responsable de grupo de Data Entry. Auditoría. Atención a prestadores - Autorizaciones. Gestión de pagos a Prestadores.

Obras Sociales: Mediterránea Salud. Obra Social De Conductores Camioneros y Personal del Transporte Automotor de Carga (OSCCPTAC), entre otras.

■ **Farmacia Catedral – Plus Pharm** - 25 de Mayo 151 Loc. 3 - Córdoba.

Período 15 Octubre 2005 – 15 Enero 2006 – Asistente de Administración. Tareas

Realizadas: Trámites y Asuntos del Personal. Atención telefónica a proveedores. Recepción de Liquidaciones. Autorizaciones de medicamentos. Obtención de contratos con farmacias del interior para la atención de Obras Sociales.

■ **MEDIFE S.A.** - Chacabuco 465 - Córdoba - Periodos transitorios de 2 a 3 meses 2002 –

2003. Período: 18 de Marzo de 2003 – 28 de Abril de 2005. Tareas Realizadas: Data Entry de Liquidación de grandes centros de Atención Médica de Ciudad de Córdoba.

Auditoría. Control de Prestaciones. Liquidación de Farmacias de la ciudad y provincia de Córdoba. Conciliación de Padrones de Asociados. Altas, Bajas y Modificaciones de Asociados. Soporte y asesoramiento en Herramientas Office.

- **Universidad Tecnológica Nacional** – Facultad Regional Córdoba. Edificio Central: Ayudante de Trabajos Prácticos. Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos. 1^{er} Año Carrera Ing. en Sistemas. Anualmente: 2011 a la actualidad. Lenguaje utilizado en el dictado de clases: Java. Python desde el 2015.

- **Universidad Tecnológica Nacional** – Facultad Regional Córdoba. Edificio Central: Ayudante y Jefe de Trabajos Prácticos. Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos. 1^{er} Año Carrera Ing. en Sistemas. Segundo cuatrimestre año: 2005 – 2006. Anualmente: 2007 - 2009. Lenguaje utilizado en el dictado de clases: Java.

- **Universidad Tecnológica Nacional** – Facultad Regional Córdoba. Edificio Central: Ayudante de Trabajos Prácticos. Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos 1^{er} Año carrera Ing. en Sistemas. Segundo Cuatrimestre Año: 2004. Lenguaje utilizado en el dictado de clases: C++.

- **Universidad Tecnológica Nacional** – Facultad Regional Córdoba. Extensión Áulica Río Segundo: Jefe de Trabajos Prácticos. Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos 1^{er} Año carrera Ing. en Sistemas. Segundo Cuatrimestre Año: 2003. Lenguaje utilizado en el dictado de clases: C++.

- **Universidad Tecnológica Nacional** – Facultad Regional Córdoba. Extensión Áulica Río Segundo: Jefe de Trabajos Prácticos. Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos 1^{er} Año carrera Ing. en Sistemas. Segundo Cuatrimestre Año: 2002. Lenguaje utilizado en el dictado de clases: C++.

- **Universidad Tecnológica Nacional** – Facultad Regional Córdoba. Extensión Áulica Río Segundo: Ayudantía Ad Onorem. Cátedra de Algoritmos y Estructuras de Datos 1^{er} Año carrera Ing. en Sistemas. Segundo Cuatrimestre Año: 2001. Lenguaje utilizado en el dictado de clases: C++.

■ **Otras Capacidades:**

Capacidad de Trabajo en Grupo. Negociación.