
RIOS JUAN EDUARDO

- DNI: 31.970.861
- Lugar y Fecha de Nacimiento: Rosario, 20 de enero de 1986
- Estado Civil: Casado (sin hijos)
- Ciudad de Residencia: Granadero Baigorria
- Teléfono celular: (0341) 153-041390
- E-Mail: juaneros@protonmail.com

PERFIL PROFESIONAL

Programador Senior con orientación al desarrollo en tecnologías .Net.

Análisis/mantenimiento de bases de datos.

Capacidad para trabajar en equipo tanto en oficina como remoto.

Capacidad de análisis y solución de problemas.

Me defino como una persona proactiva, comprometido para desarrollar con alto nivel de calidad de software.

ESTUDIOS CURSADOS

Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Rosario

Zeballos 1341, Rosario

Título: Ingeniería en Sistemas de Información

Estado: Cursado hasta 3er año.

Escuela de Enseñanza Media Nº408

Superi 1220, Rosario

Título: Comunicación, arte y diseño

EXPERIENCIAS LABORALES

Tesis Automation & IT (2013 - Actualidad)

Santa Fe 1376 – Rosario

Tel: (0341) 4499602

Lugar de trabajo: Ternium Siderar – San Nicolás de los Arroyos, Bs As.

Proyecto: (CCD2) Máquina de Colada Continua de Desbastes N°2. (03/2013 - 11/2015)

Profesional de Automatización Nivel 2 / Desarrollador Full Stack C

Descripción: Sistemas en tiempo real para el control y visualización de línea industrial

Responsabilidades: Desarrollo de aplicaciones y procesos para el seguimiento y control de la línea de producción. Instalación y configuración de Scada Ivision.

Tecnologías:

MySQL, C, BASH, SVN, QNX RTOS 6.5, Webservices SOAP

Proyecto: Revamping tecnológico LF (01/2015 - 08/2016)

Profesional de Automatización Nivel 2 / Desarrollador Full Stack .Net

Descripción: Migración Sistemas en tiempo real para el control y visualización de línea industrial de Ivision2/QNX a Ivision4/Windows

Responsabilidades: Desarrollo de aplicaciones y procesos para el seguimiento y control de la línea de producción. Instalación y configuración de Scada Ivision. Relevamiento, estimación y delegación de tareas.

Tecnologías:

*MS SQL Server, C#, MVVM, WPF, Powershell, Windows 8.1 Embedded,
Windows Server 2012, Webservices SOAP*

Proyecto: Revamping tecnológico LD, Desulfurado y Planta de Cal (08/2016-02/2018)

Profesional de Automatización Nivel 2 / Desarrollador Fullstack Sr. .Net

Descripción: Migración Sistemas en tiempo real para el control y visualización de línea industrial de Ivision2/QNX a Ivision4/Windows

Responsabilidades: Desarrollo de aplicaciones y procesos para el seguimiento y control de la línea de producción. Instalación y configuración de Scada Ivision. Relevamiento, estimación y delegación de tareas.

Tecnologías:

*MS SQL Server, C#, MVVM, WPF, Powershell, Windows 8.1 Embedded,
Windows Server 2012, Webservices SOAP.*

Accenture (2011 - 2013)

Santa Fe 1173 – Rosario

Tel: (0341) 4478300

Proyecto: MME (Manage MyEngagements) (06/2012 – 03/2013)

Desarrollador Fullstack VB .NET

Descripción: Sistema web de control de contratos.

Responsabilidades: Monitoreo de servidores, realización de reportes, solución de incidencias.

Tecnologías:

.Net (VB.Net, ASP.Net), javascript, SQL SERVER, Windows Server.

Proyecto: (SIPR) Sistema de Provisión de Red – Telefónica España (04/2011 – 06/2012)

Desarrollador backend C

Descripción: Sistema de control de servicio de telefonía móvil.

Responsabilidades: Detección de fallas, codificación, pruebas y documentación.

Tecnologías:

C/C++, Oracle SQL, LDAP. SO: Unix AIX, Unix TRU64.

Cursos

- 05/2020: VMware Vsphere (VMware Online)
- 06/2020: VMware Horizon 7 (VMware Online)
- 08/2020: Build an app with ASP.NET Core and Angular from scratch (Udemy)
- 10/2020: Curso de NodeJS y Angular – Crea webapps con el MEAN Stack (Udemy)
- 02/2021: Master en ASP.NET Core 3.1 y 5 MVC - Entity Framework (Udemy)

IDIOMAS

- Inglés:
Dictado por UCEL en oficina
Puntuación: 620 (Examen TOEIC)
Examen TOEIC realizado por UCEL en oficina en diciembre de 2012.
Año: 2011-2012
Business English (3 años): NASA Computación
Año: 2004-2006
- Japonés:
Dictado por Rosario Nihongo Gakko (Asociación Japonesa de Rosario)
Iriondo 1035, Rosario
Nivel: N7 Otorgado por Kyoren Argentina.
Año: 2018.