JOEL DARIO RAMIREZ GAMBOA



DATOS PERSONALES

NOMBRES: Joel Dario.

APELLIDOS: Ramírez Gamboa.

DOCUMENTO DE IDENTIDAD: C.C.1.127.060.324

Cúcuta, Norte de Santander

FECHA Y LUGAR DE NACIMIENTO: 04 de enero de 1992, San Antonio del

Táchira, Venezuela

EDAD: 26 Años.

ESTADO CIVIL: Soltero.

DIRECCIÓN: Av. 2E N° 11-15 Edificio Lizarazo II,

Cúcuta, Norte de Santander.

TELÉFONO MÓVIL: (+57)322-810-4006

E-MAIL: joer04011992@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS: UNIVERSIDAD DE PAMPLONA.

Ingeniería en Telecomunicaciones.

Cúcuta Colombia (2015).

ESTUDIOS SECUNDARIOS: UNIDAD EDUCATIVA COLEGIO NAZARET

Bachiller en administración, Mención Procesamiento de Datos San Antonio del

Táchira Venezuela 2009.

ESTUDIOS PRIMARIOS: UNIDAD EDUCATIVA COLEGIO NAZARET

San Antonio del Táchira - Venezuela 2005.

PERFIL PROFESIONAL

En mi formación como Ingeniero en Telecomunicaciones, cuento con la capacidad de investigar, mejorar e implementar y apropiar todo tipo de tecnología avanzada para aplicar las técnicas modernas de computación y de la tecnología de la información en la solución de los problemas en los campos de las telecomunicaciones y la telemática; de la misma forma cuento con tres años de experiencia y conocimientos avanzados en planificación, desarrollo e implementación de software y contenidos multimedia haciendo uso de las tecnologías de desarrollo más modernas del momento; además de formular, planificar, evaluar, asesorar, y liderar proyectos de desarrollo basados en los lineamientos que requiera para su correcta elaboración; cuento además con la capacidad de trabajo particular y en equipo sin ninguna complicación y soy capaz de adaptarme a cualquier entorno y situación que lo requiera en el lugar donde pueda desempeñarme; me considero una persona proactiva y capaz de llevar a cabo cualquier tarea que me sea otorgada. Cuento con una amplia experiencia en Lenguajes de Programación C#, PHP y JavaScript; haciendo uso de los frameworks de desarrollo, .Net Framework de Microsoft, Laravel y Cake PHP, Angular JS y Angular 2.

Perfil Ocupacional

- Planificación, desarrollo e implementación de sistemas y software a la medida.
- Diseño, implementación, administración, y supervisión de redes en telecomunicaciones.
- Soporte técnico y mesas de ayuda.
- Desarrollo de proyectos en áreas de tecnologías de la información y las comunicaciones.
- Gestión y administración de proyectos en telecomunicaciones.
- Desarrollo de soluciones de conectividad.
- Docencia.
- Diseñador y productor de redes de comunicaciones y transmisión de datos.
- Servicio técnico y mantenimiento de equipos de computación y tecnología celular.

PERFIL ACTITUDINAL

- Responsabilidad y cumplimiento en los tiempos acordados de cada una de las tareas y proyectos de desarrollo de software.
- Liderazgo en la planeación y ejecución de proyectos de telecomunicaciones.
- Alto sentido de responsabilidad, honestidad y compromiso en las tareas propuestas.
- Manejo adecuado del tiempo para el cumplimiento de tareas.
- Uso de un adecuado vocabulario como expresión oral y escrita.
- Cumplimiento y puntualidad en todas las tareas encomendadas.

OTROS ESTUDIOS

CONGRESOS: IX Congreso Internacional "Electrónica y

Tecnologías de Avanzada".

CIETA, UNIVERSIDAD DE PAMPLONA,

AÑO 2012

III Congreso Internacional de Telecomunicaciones CIT 2013 Y IV Simposio internacional de Electrónica, Telecomunicaciones y Ciencias de la Computación.

ETCC 2013.

Instituto Tecnológico de Medellín

MEDELLIN AÑO 2013

CURSOS: Curso AutoCAD Básico, Universidad de Santander UDES, CUCUTA, AÑO 2009.

Seminario Excelencia Personal con PNL CUCUTA, AÑO 2009.

Fundamentos en Espectro

AGENCIA NACIONAL DEL ESPECTRO

(ANE), AÑO 2012

EXPERIENCIA LABORAL

Institución: UNIVERSIDAD DE PAMPLONA Jefe inmediato: Jorge Luis Pabón Beltrán

·

Tiempo laborado: 3 años.

Teléfono de Contacto:

Funciones del cargo: Administrador de Redes Universidad de

Pamplona

(+57) 310-7718509

Jefe Inmediato: Independiente.

Tiempo Laborado: 3 años

Funciones del cargo: Mantenimiento preventivo y correctivo de

equipos de computación y telefonía celular, Soporte técnico redes locales e inalámbricas y

desarrollador de Software.

Institución: NORTETIC SAS

Jefe Inmediato: Richard Eliseo Mendoza Gafaro.

Teléfono de Contacto: (+57) 301-5421942

Tiempo Laborado: 2 años y 8 meses

Funciones del cargo: Jefe del departamento de software.

Desarrollador web y video Juegos

implementando tecnología .NET.

Institución: **KUBESOFT SAS** Jefe Inmediato: Martha Sandoval.

(+57) 311-2829985 Teléfono de Contacto:

Tiempo Laborado: 6 meses

Funciones del cargo:

Desarrollador Full Stack en lenguajes de Programación PHP manejos de frameworks Laravel y Cake PHP para Back y Angular JS, Angular 2 y JavaScript para Front.

PRINCIPALES PARTICIPACIONES Y DESARROLLOS

 Página Oficial de La Contraloría del Departamento de Norte de Santander – Colombia

Descripción: Este desarrollo consta de un sistema autogestionado que cuenta con una zona de administración controlada por los funcionarios de La contraloría de Norte de Santander, en donde diariamente se cargan en dicho sistema diferentes tipos de documentos oficiales, Videos, noticias, imágenes, eventos y enlaces de interés.

Tecnologías: Lenguaje de programación C#, ASP MVC y bases de Datos SQL – Server

Tareas: Desarrollador principal.

Para conocer dicho desarrollo puede ingresar a través de la siguiente dirección: http://www.contraloriands.gov.co/

 Sistema de Peticiones, Quejas y Reclamos para la Contraloría del Departamento de Norte de Santander – Colombia

Descripción: Este desarrollo consta de un sistema que permite a los ciudadanos poder establecer ante la Contraloría de Norte de Santander cualquier tipo de solicitud específicamente Peticiones, Quejas, Reclamos y Denuncias lo que permite agilizar los procesos de atención ciudadana y poder ofrecer una respuesta temprana a dichas solicitudes, ya que los funcionarios encargados de dichas solicitudes reciben un correo electrónico notificándole cada vez que se ingresan nuevas solicitudes.

Tecnologías: Lenguaje de programación C#, ASP MVC y bases de Datos SQL – Server.

Tareas: Desarrollador principal.

Para conocer dicho desarrollo puede ingresar a través de la siguiente dirección: http://nortetic.co/pqrd/Account/Login?ReturnUrl=%2Fpqrd%2F

 Sistema de Citas Online y control de servicios y pagos a profesionales para Consultorios Médicos, Firmas de Abogados, y demás empresas que manejen diferentes tipos de profesionales

Descripción: Este desarrollo consta de un sistema que permite a empresas que manejen distintos profesionales y estos presten distintos servicios a clientes, poder llevar un control en la asignación de Citas, control de Servicios, Pagos profesionales, control de ingresos y egresos de la empresa y administración de profesionales y clientes.

Tecnologías: Lenguaje de programación C#, ASP MVC y bases de Datos SQL – Server.

Tareas: Desarrollador principal.

Para conocer dicho desarrollo puede ingresar a través de la siguiente dirección: http://calendar.nexxtplanet.net/

Sistema Administrativo de Inventarios

Descripción: Este desarrollo consta de un sistema de Gestión de Inventarios que entre sus características más resaltantes destacan la administración de Clientes, Usuarios y Proveedores, Manejo de Productos, Gestión de Inventarios, Registro de Ordenes sobre Productos, Compras y Ventas de productos y manejo de Ingresos y Egresos.

Tecnologías: Lenguaje de programación C#, ASP MVC y bases de Datos SQL – Server.

Tareas: Desarrollador principal.

Para conocer dicho desarrollo puede ingresar a través de la siguiente dirección: http://sale.nexxtplanet.net/

InfoDent – Red Social Para profesionales en Odontología

Descripción: Este desarrollo es una Red Social inicialmente enfocada hacia profesionales en Odontología, pero totalmente adaptable para otros tipos de Profesionales o cualquier otro tipo de Grupo en especial que desee crear un espacio de interacción.

Tecnologías: Lenguaje de programación C#, ASP MVC y bases de Datos SQL – Server.

Tareas: Desarrollador principal.

Para conocer dicho desarrollo puede ingresar a través de la siguiente dirección: http://infodent.nexxtplanet.net/

Positiva Seguros – Aplicación administrativa y de gestión para asegurados

Descripción: consiste en una aplicación que permite a los afiliados de Positiva Seguros ARL poder consultar y actualizar su información, permite la consulta y generación de carnets de afiliación y certificaciones de Indemnizaciones Permanentes Parciales y Temporales pagados por la aseguradora, la consulta de la red de atención de Positiva ARL y consultar las ultimas noticias asociadas a la compañía a través de su aplicación Móvil.

Esta aplicación consta de un módulo de backend donde se procesan todas las solicitudes a la base de datos y los WebServices de consulta interna de la compañía. Un modulo de CMS que es utilizado para actualizar información pertinente al usuario y la habilitación y configuración de elementos y funcionalidades necesarias para la aplicación Móvil; y un Modulo para clientes finales a través de un App Móvil donde se podrán hacer todas las gestiones mencionadas.

Tecnologías:

Backend: Lenguaje de Programación PHP, framework de desarrollo Lumen de Laravel y bases de Datos SQL-Server.

CMS: Lenguaje de Programación JavaScript, framework de desarrollo Angular JS.

APP Móvil: Lenguaje de Programación JavaScript, framework de desarrollo Angular JS v Apache Córdova.

Tareas: Desarrollador Full Stack y colaborador en las fases finales y posterior implementación de la aplicación.

 DiproWeb – Sistema de control de Inventarios, control de entradas y salidas y gestión de equipos médicos para cirugías.

Descripción: DiproWeb es un sistema de gestión que permite la gestión y trazabilidad de los diferentes equipos médicos, instrumentales e implantes que se manejan para la realización de cirugías. Entre las funciones de este sistema se encuentra un Módulo de Compras, para la gestión de proveedores y las solicitudes y ordenes de compra hacia los mismos; un Módulo de Ventas para la gestión de Clientes, Clínicas y Cotizaciones de Productos a clientes. Adicionalmente cuenta con un módulo de inventarios para gestión de productos, bodegas, traslados y remisiones y un modulo de Cirugía donde se podrán llevar a cabo las diferentes programaciones de cirugía a los clientes, y se realiza el movimiento del inventario de los productos a través de la interacción del sistema web con una aplicación móvil que se encargara de hacer el consumo de los ítems o sets llevados a cirugía para posteriormente hacer el respectivo retorno de los productos.

Tecnologías:

Backend: Lenguaje de Programación PHP, framework de desarrollo Lumen de Laravel y bases de Datos Postgre-SQL.

Frontend: Lenguaje de Programación JavaScript, framework de desarrollo Angular JS.

APP Móvil: Lenguaje de Programación JavaScript, framework de desarrollo Angular JS y Apache Córdova.

Tareas: Desarrollador Full Stack y colaborador en las fases finales y posterior implementación de la aplicación.

REFERENCIAS PERSONALES

Nombre: RICHARD ELISEO MENDOZA GAFARO

Ocupación – Empresa: Representante Legal de la Empresa NorteTic SAS

Teléfono: (+57) 301 - 5421942

Nombre: JULIAN RAMIRO GALVIS ARDILA

Ocupación – Empresa: Ingeniero en Telecomunicaciones

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Teléfono: (+57) 310 - 7646245

Nombre: HEBERT MERCHAN

Ocupación – Empresa: Ingeniero en Sistemas CEO InfoPlanet – Team y

NexxtPlanet

Teléfono: (+58) 424 - 7225777

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

DATOS PERSONALES

Cedula de Ciudadanía Colombiana









MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL Y EN SU NOMBRE

LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

CON PERSONERÍA JURÍDICA RECONOCIDA MEDIANTE DECRETO 1550 DE 1971

CONFIERE EL TÍTULO DE

INGENIERO EN TELECOMUNICACIONES

JOEL DARIO RAWIREZ GAWBOA

CC 1.127.060.324 Expedida en SAN ANTONIO DEL TACHIRA

Quien cumplió satisfactoriamente los requisitos académicos exigidos. En testimonio de ello otorga el presente

DIPLOMA

En la ciudad de Pamplona, 25 de Septiembre de 2015

10 de Diplomas de Grado Libro

Folio 366

Registro 72814

Clara Liliana Parta Zabala

Secretario(a) General

80692

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Secretaría General

Acta de Grado Nº

550

En la ciudad de Pamplona, Departamento de Norte de Santander, República de Colombia, 25 Septiembre 2015	a los
	evó a
cabo la Ceremonia de Graduación en la cual la Universidad de Pamplona aprobada por el De	creto
N° 1550 del 13 de agosto de 1971, emanado de la Presidencia de la República, otorgó el grad INGENIERO EN TELECOMUNICACIONES	do de
JOEL DARIO RAMIREZ GAMBOA	
a	
Identificado(a) con C.C. 1.127.060.324 de SAN ANTONIO DEL TACH	RA
quien aprobó todas las asignaturas que conforman el Plan de Estudio y dio cumplimiento	a los
demás requisitos de grado exigidos por la Universidad. Presidió el Acto de Graduación el s	eñor
Rector de la Universidad Doctor(a) Elio Daniel Serrano Velasco	
Quien después de tomar el juramento de rigor procedió a entregar al graduando el dipl	oma
correspondiente, marcado en su orden con el Número y registrado c	on el
Número, Folio, Libro de Diplomas.	
Para constancia se extiende y firma la presente Acta.	
El Rector (fdo) Doctor(a) Elio Daniel Serrano Velasco	
El Decano (fdo) Facultad de Ingenierias y Arquitectura William Mauricio Rojas Contreras	
Doctor(a) Clara Liliana Parra Zabala	
25 Septiembre	2015
Es fiel copia tomada en su original, en Pamplona a los días del mes de de CLARA LILIANA PÁRRA ZABALA	
Secretario(a) General	