Curriculum Vitae

Información personal

Apellido(s) / Nombre(s)

Martínez Lobo, Jordi

Dirección (direcciones)

Pau Claris 5, 6-B

Teléfono(s)

+34 657940734

Correo(s) electrónico(s)

jordikesse@gmail.com

Nacionalidad

Española

Educación y formación

Ingeniería Técnica Electrónica / Ingeniería Informática de Sistemas

Fechas

1993-1996 / 1996-1997

Nombre y tipo del centro de estudios

Universidad Rovira i Virgili

Capacidades y competencias personales

Idioma(s) materno(s)

Castellano / Catalán

Otro(s) idioma(s)

Autoevaluación

Nivel europeo (*)

Ingles Italiano

Comprensión				Habla				Escritura	
Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral			
B2	Media	C1	Alta	В2	Media	C1	Alta	C1	Alta
В2	Media	C1	Alta	В2	Media	C1	Alta	B2	Media

(*) Nivel del Marco Europeo Común de Referencia (MECR)

Permiso(s) de conducción

B-1

Capacidades y competencias profesionales

Full Stack Software Developer

PHP / .NET / Python / Zend / Perl / Shell / Bash / HTML / CSS / Javascript / SQL Symfony / AngularJS / jQuery / AJAX / LAMP / Desarrollos a medida / CMS Propietario / LifeRay / WordPress / Prestashop / Mysql / MariaDB / no-Sql

Sistemas Linux, Sun Solaris / Windows Server, Virtualización Hyper-V / VirtualBox /

VMware

Redes LAN, Redes WAN, WiFi, Wimax (definición, instalación y configuración)

Sistemas de videovigilancia (definición, instalación y configuración)

Capacidades y competencias

sociales

Dinamismo, capacidad de adaptación, síntesis, abstracción, análisis y emprendedor.

Experiencia empresarial

RENOVAT-E INFORMÁTICA SL

Cargo

CIF

B-43698810

Director

WEB

http://www.renovat-e.com

email

renovat-e@renovat-e.com

Experiencia profesional

2012 - 2018

Desarrollos de múltiples proyectos en el ámbito de las nuevas tecnologías:

Soluciones y aplicaciones WEB

Comercios on line (http://www.colchonshop.com)

Sistemas de videovigilancia con supervisión (instalación, configuración y puesta en marcha)

Instalación y mantenimiento de redes, estaciones de trabajo y servidores. WiFi / Wimax: 2,4 GHz / 5 GHz. Enlaces de comunicaciones remotos de largo

alcance (instalación, configuración y puesta en marcha)

Repetidores 3G/4G en el medio rural

Aplicación CMS propietaria: PHP / MySQL / MariaDB / Symfony / jQuery / AJAX /

XHTML / CSS

2011-2012

Provecto CICAC

Solución tecnológica global llaves en mano y asesoramiento tecnológico.

http://www.cicac.cat - Consell d'II-lustres Col·legis d'Advocats de Catalunya.

Soluciones Aplicadas

Definición del proyecto tecnológico, identificación de las necesidades y desarrollo de las soluciones a estas.

Desarrollos Específicos

Administración y gestión del HOUSING. Diseño de los modelos de datos e implementar las bases de datos. Marco tecnológico y desarrollo del WEB. Desarrollo de la herramienta de gestión de contenidos WEB (gestión autónoma por parte del cliente 100%). Desarrollo de aplicaciones por y para Internet e integración en el marco tecnológico y WEB del cliente: entre ellas, Intranet de gestión de documentación, con definición de roles y permisos. Servicio de noticias. Agenda. Herramienta de formación continuada, gestión de alumnos, cursos, inscripciones, pagos, accesos videoconferencia, streaming, etc. Herramienta de creación y difusión de boletines totalmente gestionada por el cliente en entorno WEB. Herramienta de URL Cortas (Tiny URL) para la difusión de enlaces de forma comprensible y cómoda.

Sistemas

Linux

Bases de Datos

MySQL

Lenguajes de Programación

PHP / Shell / Bash / HTML / Javascript

Herramientas

Symfony / AngularJS / jQuery / AJAX / Apache / Sendmail / Postfix / Servidor IMAP / POP3 (Courier-IMAP) / SquirrelMail / DNS BIND / BackUP

2006-2012

Provecto ICAT

Solución tecnológica global llaves en mano y asesoramiento tecnológico.

http://www.advocatstarragona.com - II-lustre Col·legi d'Advocats de Tarragona.

Soluciones Aplicadas

Definición del proyecto tecnológico, identificación de las necesidades y desarrollo de las soluciones a estas.

Desarrollos Específicos

Administración y gestión del HOUSING. Diseño de los modelos de datos e implementación de las bases de datos. Marco tecnológico y desarrollo del WEB. Desarrollo de la herramienta de gestión de contenidos WEB (gestión autónoma por parte del cliente 100%). Desarrollo de aplicaciones por y para Internet e integración en el marco tecnológico y WEB del cliente: entre ellas, aplicación de turnos de guardias de abogados de Tarragona, Directorio Colegial, Registro de Entradas, Salidas y Expedientes, Intranet de gestión de documentación, con definición de roles v permisos.

Revista Digital, con sistema de búsqueda interno, desglose por artículos, y publicación completa. Herramientas de Encuestas binarias totalmente autónoma pudiendo el cliente crear encuestas libremente y realizar el análisis de resultados dentro del entorno. Agenda. Herramienta de formación continuada, con vinculación a la agenda automática. Sistemas de validación para el acceso al área privada múltiples, tarjeta PKI (chip DNI), vía IMAP a la base de datos de correo electrónico. Herramienta de Comunicados on line y para su difusión por correo electrónico, con gestión autónoma por parte del cliente. Newsletter. RSS. etc.

Sistemas

Linux / Windows Server

Bases de Datos

MvSOL / Oracle

Lenguajes de Programación

PHP / Perl / Shell / Bash / HTML / Javascript

Herramientas

Symfony / AngularJS / jQuery / AJAX / Apache / CMS Propietario / LifeRay / Sendmail / Postfix / Servidor IMAP / POP3 (Courier-IMAP) / SquirrelMail / Radius / DNS BIND / SAN / NAS / BackUP / WiFi

1997-2012

Proyecto COFT

Solución tecnológica global llaves en mano y asesoramiento tecnológico.

http://www.coft.cat - Col·legi Oficial de Farmacèutics de Tarragona.

Soluciones Aplicadas

Definición del proyecto tecnológico, identificación de las necesidades y desarrollo de las soluciones a estas.

Desarrollos Específicos

Administración y gestión del HOUSING. Diseño de los modelos de datos e implementación de las bases de datos. Marco tecnológico y desarrollo del WEB. Desarrollo de la herramienta de gestión de contenidos WEB (gestión autónoma por parte del cliente 100%). Desarrollo de aplicaciones por y para Internet e integración en el marco tecnológico y WEB del cliente: entre ellas, aplicación de Farmacias de Guardia de la provincia de Tarragona, Directorio Farmacéutico, Registro de Entradas, Salidas y Expedientes, Intranet de gestión de documentación, agenda y mensajería interna con definición de roles y permisos. Revista Digital. Herramienta de facturación y recibos. Herramientas de Encuestas totalmente autónomas pudiendo el cliente crear encuestas libremente y asociar las preguntas que sean necesarias con múltiples respuestas y análisis de resultados dentro del entorno. Agenda

general e interna. Herramienta de formación continuada, con vinculación a la agenda automática. Herramienta de comunicados. Newsletter. RSS. etc.

Sistemas

Linux / Windows Server

Bases de Datos

MySQL / SQL Server

Lenguajes de Programación

PHP / Shell / Bash / HTML / Javascript / .NET / Python

Herramientas

Apache / Sendmail / Postfix / Servidor IMAP / POP3 (Courier-IMAP) / SquirrelMail / Zimbra / Radius / DNS BIND / SAN / NAS / BackUP / WiFi / Symfony

1998-2002

Proyecto GALENICS II

Evolución del proyecto GALENICS y mantenimiento de la plataforma

http://www.galenics.com - Organización Médica Colegial - Hospital Joan XXIII - Colegio de Médicos de Barcelona.

Soluciones Aplicadas

Evolución tecnológica del proyecto, ampliación de acceso y asociación con todos los colegios de médicos de España por la adquisición del proyecto por parte del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos de España (CGCOM) desde la Fundación para la Formación OMC.

Desarrollos Específicos

Desarrollo de una herramienta de administración enteramente en entorno WEB, para la gestión de la plataforma por parte de personal administrativo sin conocimientos técnicos de programación ni administración de servidores ni servicios. La solución permite al cliente la gestión autónoma de todos los recursos sin intervención de personal cualificado a nivel técnico. Pudiendo, entre otros, dar de alta nuevos colegios de médicos, hospitales, y otros colectivos del área de la salud y generar un entorno personalizado para estos nuevos miembros de la plataforma y que a su vez pueden gestionar sus usuarios igualmente con total independencia.

Sistemas

Sun Solaris / Linux

Bases de Datos

Oracle / PostgresQL / MySQL

Lenguajes de Programación

PHP / Shell / Bash / Perl / HTML / Javascript / Python

Herramientas

Apache / Sendmail / Postfix / Servidor IMAP / POP3 (Courier-IMAP) / SquirrelMail / Samba / Radius / SAN / NAS / BackUP

1997

Proyecto GALENICS I

Puesta en marcha de una plataforma de servidores de Bases de Datos biomédicas [ERL (Electronic Reference Library) de Ovid Technologies] en el Hospital Joan XXIII de Tarragona para el colectivo de médicos de la provincia de Tarragona.

http://www.galenics.com - Hospital Joan XXIII

Soluciones Aplicadas | Diseño del centro de datos y de la conexión de este a Internet mediante Frame

Relay, instalación y configuración de los servidores de Internet, aplicaciones de bases de datos, servidores WEB apache, servidor de correo electrónico POSTFIX, diseño del WEB e integración de una interfaz WEB para la consulta remota de

estas bases de datos con SilverPlatter WebSPIRS.

Desarrollos Específicos | Definición y creación desde cero de un proveedor de servicios de Internet en su

totalidad, desde la conectividad con RTB, RDSI con Radius hasta los Servidores

DNS, FTP, WEB, Correo Electrónico, Bases de Datos, etc.

Sistemas | Sun Solaris / Linux

Bases de Datos | Oracle / PostgresQL / MySQL

Lenguajes de Programación | Shell / Bash / Perl / CGI-BIN / HTML / Javascript / Python

Herramientas | Check Point / Firewall ONE / SilverPlatter / Apache / Sendmail / Postfix / POP3 /

Samba / Radius / DNS BIND