

CURRÍCULUM VITAE

Oscar Moya
Sánchez

01-09-2011
Páginas [1/4]

DATOS PERSONALES

Nombre: Oscar Moya Sánchez
Fecha de Nacimiento: 17 de Julio de 1975
Móvil: 699 458 942
Correo Electrónico: oscar . moya @ omdi.es

FORMACIÓN

ACADÉMICA

FPII Rama Informática de Gestión en el IES GALILEO de Valladolid.

COMPLEMENTARIA

Aplicaciones Informáticas en entorno Multiusuario. Academia ESAI de Valladolid.

Contenidos: Visual Basic, Windows NT Server 4.0.

Duración: 350 horas.

Técnico en Sistemas Microinformáticos. Centro de Formación Ocupacional Forem de Valladolid.

Contenidos: Elementos de un Sistema Informático, Sistemas Operativos, Instalación y Administración de redes de área local y Diagnóstico y resolución de averías.

Duración: 500 horas

Aplicaciones Informáticas de Gestión. Centro de Formación San Francisco de Valladolid.

Contenidos: HTML, JavaScript, Swish, PHP, ASP e Introducción a JAVA.

Duración: 115 horas.

Introducción a JAVA. DCyL Software de Valladolid.

Contenidos: Programación Orientada a Objetos y JAVA, Introducción a J2EE, Introducción a JDBC, Modelo Vista Controlador y Struts, JAVA y XML.

Duración: 30 horas.

Cognos 8 Business Intelligence. Consultoría CPM de Madrid.

Contenidos: Query Studio, Analisis Studio, Report Studio, FrameWork Manager, Transformer, Metrics Studio.

Duración: 81 horas.

Metrics Studio de Cognos 8. Consultoría CPM de Madrid.

Contenidos: Diseño de Cuadros de Mando utilizando Metric Designer y Metrics Studio.

Duración: 27 horas.

Oracle Forms Developer. Curso a distancia perteneciente al Plan Avanza.

Contenidos: Oracle Forms y Reports 9i.

Duración: 20 horas.

Lenguaje de Programación UML. Curso a distancia perteneciente al Plan Avanza.

Contenidos: Lenguaje UML.

Duración: 20 horas.

Mejores Prácticas con TM1. Formación impartida por IBM en el edificio IBM Technical Exploration Center (IBM MADRID).

Contenidos: Introducción y manejo de IBM Cognos TM1.

Duración: 8 horas.

CURRÍCULUM VITAE

Oscar Moya
Sánchez

01-09-2011
Páginas [2/4]

EXPERIENCIA PROFESIONAL

PROYECTO: Implantación Sistema BI.

EMPRESA: HP CDS - Madrid

PERIODO: 06-2011 a actualidad.

CLIENTE: Ministerio de Defensa (sanidad).

TECNOLOGÍAS: **COGNOS 10 BI, Kettle, PL/SQL y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Desarrollo de sistema BI encuadrado dentro del ámbito de gestión hospitalaria.

PROYECTO: Desarrollo de Sistema BI.

EMPRESA: ABASSY - Madrid

PERIODO: 12-2010 a 06-2011.

CLIENTE: Cadena de televisión de ámbito nacional.

TECNOLOGÍAS: **COGNOS 8.2, Datastage, Sybase IQ, Oracle (PL/Sql).**

DESCRIPCIÓN:

- Desarrollo y mantenimiento de sistema BI encuadrado dentro del ámbito de las telecomunicaciones.

PROYECTO: Implantación Sistema BI.

EMPRESA: HP CDS - Madrid

PERIODO: 05-2010 a 12-2010.

CLIENTE: Ministerio de Defensa (sanidad).

TECNOLOGÍAS: **COGNOS 8.4 (Framework y Report Studio), Kettle, PL/SQL y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Desarrollo de sistema BI encuadrado dentro del ámbito de gestión hospitalaria.

PROYECTO: Migración de OMI-Ap a MEDORA.

EMPRESA: STACKS - Consulting e Ingeniería en Software - Valladolid.

PERIODO: 08-2009 a 03-2010 (finalizado el día 23 de marzo de 2010).

CLIENTE: Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León (SACYL).

REFERENCIAS: Alberto Canella director de la oficina de STACKS Valladolid (acanella@stacks.es).

TECNOLOGÍAS: **PL/SQL y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Proyecto para el SACYL (Servicio de Asistencia Sanitario de Castilla y León) que consiste en la migración de 18 centros de salud de atención primaria que utilizan un programa de gestión con base de datos INFORMIX (OMI-Ap), a la aplicación estándar de la Junta (MEDORA) que funciona con ORACLE.

PROYECTO: Reporting & Modeling en áreas de Costes y Presupuestos y Contabilidad.

EMPRESA: IGEA SL - Valladolid.

PERIODO: 09-2006 a 07-2009.

CLIENTE: Grupo Martínez Núñez.

REFERENCIAS: Marco González gerente de IGEA SL. (igea@telefonica.net) y Jesús Moral director de informática del Grupo Martínez Núñez (jmoral@sertecsa.es).

TECNOLOGÍAS: **Transformer, FrameWork Manager, Report Studio, Metric Designer, Metrics Studio, PL/SQL y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Partiendo del ERP nativo del cliente con base de datos ORACLE 10g, se requiere el desarrollo de varios modelos de datos para su posterior explotación con las herramientas de reporte, además de estructuras multidimensionales y cuadros de mando.

CURRÍCULUM VITAE

Oscar Moya
Sánchez

01-09-2011
Páginas [3/4]

EXPERIENCIA PROFESIONAL

PROYECTO: Migración de COGNOS serie 7 a la serie 8.

EMPRESA: IGEA SL - Valladolid.

PERIODO: 07-2006 a 09-2006.

CLIENTE: Grupo Martínez Núñez.

REFERENCIAS: Marco González gerente de IGEA SL. (igea@telefonica.net) y Jesús Moral director de informática del Grupo Martínez Núñez (jmoral@sertecsa.es).

TECNOLOGÍAS: **FrameWork Manager, Report Studio, IMPROMPTU y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Migración de una serie de catálogos e informes realizados con IMPROMPTU serie 7, a la serie 8.

PROYECTO: Cambio de plan contable.

EMPRESA: IGEA SL - Valladolid.

PERIODO: 09-2007 a 01-2008.

CLIENTE: Grupo Martínez Núñez.

REFERENCIAS: Marco González gerente de IGEA SL. (igea@telefonica.net) y Jesús Moral, director de informática del Grupo Martínez Núñez (jmoral@sertecsa.es).

TECNOLOGÍAS: **Powerbuilder, PL/SQL y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Se parte de una aplicación mono-empresa de contabilidad realizada con Powerbuilder y unos 70 usuarios de base de datos (uno por empresa). Las empresas del grupo se dedican a diferentes sectores y en cada sector el plan contable es diferente.

PROYECTO: Desarrollo de aplicación en entorno WEB – Gestión Bucodental.

EMPRESA: IMAGO SOFTWARE - Valladolid.

PERIODO: 09-2005 a 06-2006.

CLIENTE: Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León (SACYL).

TECNOLOGÍAS: **HTML, CSS, JavaScript, PHP, IIS, PowerBuilder, PL/SQL y ORACLE (Enterprise y Personal).**

DESCRIPCIÓN:

- Creación de aplicativo que permite capturar la información obtenida en las revisiones que realizan los dentistas en centros educativos de Castilla y León, para su posterior análisis.

CURRÍCULUM VITAE

Oscar Moya
Sánchez

01-09-2011
Páginas [4/4]

EXPERIENCIA PROFESIONAL

PROYECTO: Desarrollo de aplicaciones a medida.

EMPRESA: IMAGO SOFTWARE - Valladolid.

PERIODO: 09-2000 a 08-2005.

CLIENTE: Grupo Martínez Núñez.

REFERENCIAS: Jesús Moral director de informática del Grupo Martínez Núñez (jmoral@sertecsa.es).

TECNOLOGÍAS: **Powerbuilder, PL/SQL y ORACLE.**

DESCRIPCIÓN:

- Desarrollo de aplicaciones de gestión a medida según las necesidades del cliente, así como la modificación o ajuste de las ya existentes. La base de datos utilizada es ORACLE.

Conocimiento y manejo de las siguientes tecnologías y herramientas:

- PowerBuilder.
- Visual Basic.
- Cobol.
- PHP.
- ASP.
- Javascript.
- HTML.
- CSS.
- SQL.
- PL/SQL (PL/Sql Developer, TOAD).
- ORACLE (Enterprise Manager, DBA Studio, SqlPlus) – Administración Básica.
- MySQL (PHPMyAdmin).
- Apache.
- Internet Information Server.
- Suite BI Cognos v8 y v10.
- Kettle de Pentaho Data Integration.
- Datastage.
- Sybase IQ.

OTROS DATOS DE INTERÉS

Me considero una persona entusiasta y comprometida, en disposición de aceptar nuevos retos profesionales.

Me encanta el deporte que practico habitualmente, y las motos.

Actualmente trabajando.

Residencia en Madrid.

Permiso de Conducir Clase A y B1.

Vehículo propio.