

CURRICULUM VITAE

Nombre: Miguel
Apellidos: Martín González
Nacido en: Plasencia (CÁCERES)
País: España
Fecha: 8 de noviembre de 1955
Domicilio:
Ciudad y CP: MADRID
Telefono
Movil 696322292
e-mail: mmg_1999@hotmail.com
web: <http://www.miguelm.com/>



Estudios:

COU
Peritaje Mercantil en la Universidad Complutense de Madrid
Económicas en la U.N.E.D. (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Otros estudios:

Programación COBOL ANSI-77 en IBM	1980-82
IMS/VS en IBM	1980-82
JCL en IBM y formación interna de CESA	1980-82
Programación de Mini 6 de H. Bull en Honeywell Bull	1984
Microinformática DOS en la Universidad San Pablo (MADRID)	1985
Fotografía publicitaria en el CEV (MADRID)	1986
Windows en Instituto Microsoft	1987
Realización y Montaje de Vídeo y Televisión en el CEV (MAD)	1988
Programación en ADABAS - NATURAL, en Software AG	1989
dBASE III + formación propia.	1989
Clipper 5.2 en Ingeniería y Diseño, S.A.	1991
OFFICE de Microsoft, en Instituto Microsoft	1992
Programación en ACCESS de Microsoft, en Instituto Microsoft	1994
VISUAL BASIC de Microsoft, en Instituto Microsoft	1995
Fotografía del cuerpo humano con Rafael Navarro	1995
SQL en ORACLE y KIAT	1996
Oracle Forms v45 en ORACLE	1996
Oracle Reports v25 en ORACLE	1996
Developer 2000 en ORACLE	1996
Windows NT 4.0 en Instituto Microsoft	1998
Diseño Gráfico PhotoShop, Illustrator, FreeHand (FREMAP)	1998
Comercio Electrónico (FREMAP)	1999-2000
Visual Studio.Net	2003
Fotografía de Naturaleza	2010
PhotoShop CS5	2011
PHP y MySQL	2012
DREAMWEAVER CS5	2012

Puestos Desarrollados:

Programador en Cristalería Española, S.A. (Saint-Gobain)
Analista en Cristalería Española, S.A. (Saint-Gobain)
Responsable informático - Jefe Proyecto de: SAINT GOBAIN AUTOVER ESPAÑA, S.A. (sociedad del grupo Saint Gobain)
Deje de pertenecer a esta sociedad en Agosto de 2010
Nota: A lo largo de 2001 CRISTALERIA ESPAÑOLA, S.A. ha cambiado de nombre denominándose, Saint-Gobain Cristalería, S.A.

Lenguajes en los que he trabajado:

COBOL, JCL, ASSEMBLER, FORTRAM, dBASE, CLIPPER5, VisualBASIC, BUSSINES OBJECT, SQL, HTML, DHTML, XML, JAVA.

Entornos en los que poseo experiencia

Sistemas main-frame: MS (IBM), IMS (IBM), TSO (IBM)

Minis: VMS (Digital), OSF/1 (Digital), UNIX

Micro-informática:

MS-DOS, Win 3.1, Win 3.11, Win 95/ 98, WinXP, Windows 7, NT – 2000

Redes y entornos Cliente-Servidor:

Pathworks de Digital y Novell, Windows NT, Redes TCP/IP

Redes Intra – Internet:

HTML, DHTML, XML, JAVA, TELNET, FTP, PHP

Bases de Datos:

IMS/VS, DB3, Oracle 7, Oracle 8 y Oracle 8i, PHP, SQL, MySQL

Así he organizado e impartido seminarios como docente, de diversas áreas de las T.I., como por ejemplo Office de Microsoft, Lotus e Internet y e-commerce.

Actividad profesional

En 1976, ingrese en la compañía Cristalería Española, S.A. en la Dirección Financiera, desde 1980, pase al área Informática de la compañía en la División de Vidrio Plano comenzando a desarrollar aplicaciones para esta división. Trabaje en proyectos como el **SCOF** (Control de expediciones y facturación en tiempo real).

Pase en 1987 a ocupar el cargo de Analista, en la división de Automóvil, desarrollando nuevos proyectos como:

Control de almacenes y expediciones de 10 centros diferentes, conectados mediante línea x25 con el CPD de la compañía y conectado al sistema de facturación de la empresa. Así mismo estos centros estaban conectados con los fabricantes de automóviles, se enviaban albaranes y facturas electrónicamente EDI.

Esta aplicación controla el stock en tiempo real de los 10 centros conectados al sistema. Genera todos los documentos necesarios para la explotación, carta de porte, albaranes y etiquetas de transporte. Esta adaptado a la normativa europea de constructores de vehículos, **ODETTE**, enlazándose electrónicamente los albaranes con los sistemas informáticos de los constructores de vehículos, así como la recepción electrónica de los pedidos diarios, semanales y mensuales de estos a nuestra compañía, sistema **JIT**

He ocupado el puesto de responsable de Tecnologías de la Información desde 1996 hasta Julio-2010 de una sociedad del Grupo Cristalería, creada en 1994 para la comercialización de lunas de recambios libre de automóvil a los mayoristas de España, Portugal y Norte de África. Denominada 94 AUTOVER IBERICA, S.A., actualmente se denomina Saint Gobain Autover España, S.A.

En esta sociedad he dirigido el diseñado y puesta en explotación de una red Intranet, que funciona bajo WINDOWS NT, con varios centros de trabajo, diseminados por la península, comunicados entre mediante fibra óptica y/o líneas de datos. El sistema utiliza Windows NT y las bases de datos **ORACLE 9** y **SAP**.

Por la red viajan, datos, voz e imágenes, esta Intranet, esta conectada a la Internet, con las correspondientes salvaguardas y protecciones informáticas. Las aplicaciones funcionan bajo la red IP.

Así mismo he desarrollado e implantado un sitio web de comercio electrónico mediante la cual los clientes realizan sus pedidos comunicándoles en T.R. si se dispone de stock en ese momento de las piezas requeridas (e-comercio B2B).

No solo atiende los pedidos, sino que en el caso de los clientes registrados. Los accesos son personalizados para cada cliente, estos pueden seguir efectuando sus pagos y consultar el estado de sus cuentas, realizar pedidos que serán descontados en tiempo real, reservándose ese Stock y dándole una fecha de entrega, realizándose el envío a través de la empresa de logística. Se utilizan pasarelas para enlaces a otros lick Bancos, otras compañías prestadoras de servicios etc.

Este sitio se esta haciendo en DHTML, XLM y en JAVA. Los servidores son Windows NT y se emplean por supuesto FIRE Wall para impedir la entrada de intrusos.

Estudio de adaptación del sitios web y Bases de Datos al lenguaje UML, con el fin de facilitar la navegación desde el teléfono móvil por nuestro sitio web, con vistas a UTMS. Planificación para migración a Android y iPhone

Desarrollo de un nuevo ERP en SAP-

Creación de portal de e-commerce con pedido de lunas y control en TR del Stock de las mismas para reposición de Almacén en 54 centros diferentes, suministrados por cuatro almacenes centrales, en Madrid, Sevilla, Santiago de Compostela y Valencia, para suministrar en menos de 6 horas cualquier punto de la geografía Española.

Desarrollo (2011) y puesta en marcha a lo largo del año 2012 de un portal inmobiliario denominado www.neogar.com

Otras actividades no informáticas

1989 Realización de varios vídeos - reportajes para la Federación Española de Piragüismo durante los años 1989-1991.

1996 Realización de una **aplicación** de un autoservicio, con terminales punto de venta (TPV) equipados con lectores de códigos de barras. Esta aplicación lleva el control de caja, stock y stock mínimo, pedidos, análisis de margen comercial, etc.

1996 Trabajos varios de fotografía.

1996 Exposición de fotografías en Guipúzcoa.

1997 Exposición de fotografías en Santander,

1999 Exposición de fotografías en Plasencia (Cáceres)



Miguel Martín González

Firmado en Madrid, a 1 de agosto de 2012