

Formato Público de Curriculum Vitae

I. DATOS GENERALES

Nombre: Oscar Gonzalo Landa Rosales

II. FORMACIÓN ACADÉMICA

Estudios: **Maestría en Ciencias Computacionales**
Institución: **Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN (CINVESTAV)**
Periodo: **2001-2004**
Documento obtenido: **Certificado en Maestría en Ciencias**

Estudios: **Ingeniería en Sistemas Computacionales**
Institución: **Instituto Politécnico Nacional - Escuela Superior de Computo**
Periodo: **1996-2000**
Documento obtenido: **Cedula Profesional**

Estudios: **Técnico en Sistemas Digitales**
Institución: **Centro de estudios científicos y tecnológicos # 9 (Juan de Dios Bátiz del IPN)**
Periodo: **1993-1996**
Documento obtenido: **Certificado de Bachillerato**

III. EXPERIENCIA PROFESIONAL

Cargo:	Consultor SAP Senior
Institución/Empresa:	JT Consulting SA de CV
Periodo:	2012-2016
Principales funciones desempeñadas:	Consultor SAP encargado en la definición de Arquitecturas de Sistemas de SAP y no-SAP; Consultor SAP Process Integration, Consultor SAP ABAP y Arquitecto de Sistemas para proyectos con diferentes clientes.

Cargo:	Jefe de Desarrollo de TI (Arquitecto de sistemas)
Institución/Empresa:	Concretos Cruz Azul SA de CV
Periodo:	2008-2012
Principales funciones desempeñadas:	Encargado de la coordinación y administración de las actividades relacionadas al área de Desarrollo de Tecnologías de la Información de Concretos Cruz Azul.

Cargo:	Líder de Proyecto
Institución/Empresa:	Grupo Elektra
Periodo:	2005-2008
Principales funciones desempeñadas:	Responsable de los procesos de Desarrollos y Mantenimientos de diversos sistemas de los Centros de Distribución, Remate y Servicio, del Grupo Elektra.

Formato Público de Curriculum Vitae

IV. FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Curso/diplomado/seminario:	Curso de Certificación de SAP Process Integration
Institución:	SAP Education – SAP México
Año:	2015

Curso/diplomado/seminario:	Curso de Certificación de SAP ABAP
Institución:	SAP Education – SAP México
Año:	2013

Curso/diplomado/seminario:	Sun Certified Enterprise Architect for Java EE
Institución:	Sun Microsystems – Netec México
Año:	2011