

MÁXIMO GABRIEL OVALLE NÚÑEZ

Rut: 10.346.917-1

Lord Cochrane 309, Depto. 2007, Santiago.

Celular: 08-5014522.

maximo.ovalle@gmail.com

Ingeniero Informático con amplia experiencia y alta capacidad de gestión. Empatía con subalternos, lo que permite formar buenos equipos de trabajo con un excelente clima laboral. Buen manejo de las relaciones personales en la organización. Amplio y detallado conocimiento de materias informáticas: hardware, software y redes.

EDUCACIÓN

- 2006 – a la Fecha ***“Doctorado: Computación y Sistemas Inteligentes: Aplicaciones a Internet y al comercio electrónico”.***
Universidad de Granada, España.
Actualmente cursando créditos de Investigación.
- 2001- 2003 ***“Ingeniero Civil Industrial”.***
Universidad de Atacama.
Egresado.
- 1998 – 2001 ***“Licenciado en Ciencias de la Ingeniería”.***
Universidad de La Frontera.
Graduado con Máxima Distinción.
- 1994 – 1997 ***“Ingeniero de Ejecución en Informática”.***
Instituto Profesional Santo Tomás.
Titulado con Máxima Distinción.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Marzo 2004 a la Fecha ***Director de Informática.***
Universidad Tecnológica Metropolitana, Santiago.

Director responsable de servicios informática al interior de la universidad a cargo de las áreas de: Sistemas, Redes, Laboratorios Multipropósito, Soporte y Operaciones. Dentro de las tareas realizadas esta gestionar los recursos informáticos de la universidad para dar un buen servicios a la comunidad UTEM que son alrededor de 14.000 personas, incluyendo: Directivos, Administrativos, Docentes, Alumnos de la UTEM. Algunas tareas y logros importantes son:

- Impulsor y ejecución del proyecto de mejoramiento de enlaces de red UTEM
 - Creación y gestión de la implementación del plan informático institucional UTEM.
 - Reposicionamiento de la Dirección de Informática y mejoramiento de su imagen al interior de la Universidad.
 - Gestor del proyecto ERP “Implementación de la Plataforma Integrada de Gestión Administrativa, Acuario”.
 - Coordinación y supervisión del desarrollo del actual sitio web utem (www.utem.cl).
 - Coordinación y supervisión del análisis y desarrollo de sistemas.
 - Administración y mejoramiento de la red institucional.
 - Supervisión, coordinación y control de las áreas de Sistemas, Redes, Soporte y Laboratorios.
 - Administración y gestión de los recursos informáticos de la UTEM, tanto hardware, software y redes.
 - Coordinación informática en procesos institucionales.
-

- Gestión de las compras y licitaciones informáticas en la UTEM.
- Generación de políticas y normas institucionales para temas informáticos.
- Representante institucional ante entidades externas en negociaciones, adquisiciones, temas Informáticos en general.
- Análisis, planificación y especificación de sistemas informáticos y proyectos de software.
- Representante técnico de la UTEM ante REUNA.

2002 – Feb 2004

Encargado de Sistemas.

Universidad Tecnológica Metropolitana, Santiago.

Profesional a cargo del área de desarrollo e implementación de sistemas y administración de Bases de Datos en la Universidad, con 6 personas a cargo, además como subrogante del Director coordinar las tareas del resto de las áreas de la Dirección de Informática.

- Encargado del área de sistemas de información administrativos de la universidad; velando por desarrollo y mantenimiento de los sistemas para las distintas áreas institucionales.
- Análisis, planificación y especificación de sistemas informáticos y proyectos de software.
- Gestionar la búsqueda y compra de sistema informático integrado (ERP) para la Universidad.
- Contraparte informática entre la UTEM y Sonda para la adquisición de software financiero Fin700.
- Optimización de procesos institucionales relacionados a los sistemas informáticos.
- Coordinación del área informática en los procesos de matrícula.
- Coordinación del área informática en distintos ámbitos del quehacer universitario.
- Ante la ausencia del titular Director sub-rogante de la Dirección de Informática.
- Representante técnico UTEM ante REUNA.

2000-2001

Ingeniero (E.) Informático

Dirección Meteorológica de Chile, Santiago

Ingeniero Informático de la Subdirección de Climatología de la DMC, en dicha función se prestó servicios a toda la Dirección.

- Generación de bases de licitación para proyecto “Banco de Datos Meteorológico”
- Coordinación de tareas relativas al grupo de trabajo “Banco de Datos Meteorológico”.
- Análisis y rediseño de procesos asociados al “Banco de Datos Meteorológico”.
- Representación Institucional en la interacción con la empresa generadora de solución informática asociada al banco de datos (Data General).
- Diseño y desarrollo de aplicaciones para el área de Agro meteorología.
- Diseño y análisis de soluciones informáticas para la Subdirección de Meteorología Operativa, planteando mejoras en el desarrollo de sus procesos.
- Diseño, análisis, desarrollo e implementación de aplicación de gestión de información meteorológica que circula como mensajes por la Red de Telecomunicaciones AFTN.
- Proyecto de sistema de publicación de información ultra-violeta en página web institucional; consistió en construir aplicación de recolección de datos desde instrumentos de medición, procesarlos y publicarlos en página web creada para el proyecto.

1990 - 2000

Asesor Informático.

Regional Sur, Dirección General de Aeronáutica Civil - Aeropuerto El Tepual, Puerto Montt.

Ingeniero Asesor, responsable de responder a las dificultades de orden técnico producidas en las diversas unidades de la Regional Sur.

- Asesoría en materia de decisiones para la adquisición de software y hardware.
- Diseño y desarrollo de sistemas de información.
- Asistencia técnica en problemas asociados a sistemas operativos (ambiente Microsoft Windows).
- Programación de aplicaciones utilitarias como: calculo de horas extras, calificaciones del personal, etc.
- Mantenimiento de equipos.

ACTIVIDADES ACADÉMICAS

2010	<i>Docente Asignatura “Redes de Comunicación”, carrera “Ing. Ejec. Electrónica”.</i> Universidad Tecnológica Metropolitana, UTEM Santiago.
2009	<i>Docente Asignatura “Sistemas Geomáticos de Transmisión de Datos Espaciales”, carrera “Geomática”.</i> Universidad Tecnológica Metropolitana, UTEM Santiago.
2006	<i>Docente Asignatura “Las NTIC en la gestión Pública”, carrera “Técnico de Nivel Superior en Gestión Pública”.</i> Universidad Tecnológica Metropolitana, UTEM Santiago.
2003 a 2006	<i>Docente Asignaturas “Base de Datos”, “Taller de Base de Datos”, “Estructura de Datos”</i> Instituto Profesional CIISA Santiago.
2001	<i>Docente Asignatura “Informática Aplicada a la Meteorología”</i> Escuela Técnica Aeronáutica Santiago.

RECONOCIMIENTOS

2004	<i>Mejor Docente 2003</i> Instituto Profesional CIISA Santiago
------	---

CURSOS Y CAPACITACIONES

Julio 2007	Curso: “Probidad para funcionarios de la Ad. Pública”. CFT - UTEM, Santiago.
Octubre 2007	Curso: “Modelo de riesgos, herramientas y administración”. UTEM, Santiago.
Octubre - Noviembre 2006	Pasantía para el conocimiento del uso de las NTIC en Universidades Europeas. Universidades visitadas: Santiago de la Compostela, de Barcelona, Politécnica de Cataluña y Granada en España; Tecnológica de Troyes (UTT) y Tecnológica de Compiègne (UTC) en Francia.
Mayo 2005	Introducción a la ISO 9001. UTEM – ACHS, Santiago.
Septiembre 2002	Desarrollo Web con Genexus. IDC, Santiago.
Diciembre 2001	Desarrollo de Aplicaciones con Acu-Cobol. (curso básico). Net Ltda, Santiago.
Diciembre 2001	Desarrollo de Aplicaciones para entorno gráfico con Acu-Cobol (curso avanzado). Net Ltda., Santiago.
Noviembre 1999	Desarrollo de Aplicaciones con Developer 2000 / Forms y Report. Data General, Santiago.

COMPETENCIAS TÉCNICAS COMPUTACIONALES

Sistemas Operativos:	<ul style="list-style-type: none">■ Windows (todas sus versiones); usuario avanzado y administrador.■ Unix, Linux (Red Hat, Debian, Ubuntu), Aix; usuario nivel medio.■ Sun Solaris; usuario nivel medio.■ Mac OS; usuario básico
Sistemas de Gestión de Base de Datos:	<ul style="list-style-type: none">■ Microsoft SQL Server; administración, configuración, programación (T-SQL).■ Oracle; administración, configuración, programación (PL/SQL).■ MySQL; administración, configuración, programación (SQL).■ Microsoft Access; administración, configuración, programación.
Lenguajes de Programación Tradicionales	<ul style="list-style-type: none">■ Microsoft Visual Basic; programación avanzada.■ Power Builder; programación nivel medio.■ C, C++; programación avanzada.■ Oracle Developer 2000; programación avanzada.■ Genexus; programación avanzada.
Lenguajes de Programación Web	<ul style="list-style-type: none">■ HTML; programación avanzada.■ Java Script; programación avanzada.■ ASP; programación avanzada.■ PhP; programación avanzada.■ CGI; programación nivel medio.■ JAVA; programación nivel medio.

- Redes
- Redes IP; administración, diseño e implementación de configuración, monitoreo de tráfico y seguridad.
 - Redes Inalámbricas; administración, diseño e implementación de configuración, monitoreo de tráfico y seguridad.
 - Manejo de Herramientas Open Source como Firewall, Proxy, etc.
- Software General.
- Microsoft Office, nivel avanzado.
 - Microsoft Project, nivel avanzado.
 - Microsoft Visio, nivel avanzado.
 - Macromedia Dreamweaver, nivel avanzado.
 - Adobe PhotoShop, nivel avanzado.

COMPETENCIAS TÉCNICAS GESTIÓN

- Conocimientos de Control de Gestión, nivel avanzado.
- Evaluación y Control de Proyectos, nivel avanzado.
- Conocimientos Financieros, nivel avanzado.

COMPETENCIAS IDIOMAS

- Inglés; Nivel Avanzado, 820 Puntos en examen TOEIC.