

# CURRICULUM VITAE

## DATOS PERSONALES

**Nombre** RICARDO MARCHANT RAMÍREZ  
**RUT** 9.237.877-2  
**Dirección** Viento norte 55, molinos del sol P-10, Villa Alemana  
**Mail** rmarchant240@gmail.com  
**Teléfono** 93352483  
**Estado civil** Casado



## EDUCACION Y FORMACIÓN

<b>Magister en administración</b>	Universidad Andrés Bello. 2011-2012
<b>Master en gestión educacional</b>	Escuela de negocios IEDE 2011-2012
<b>Ingeniero Civil industrial</b>	Universidad de Valparaíso 2006-2009
<b>Licenciado en ciencias de la Ingeniería</b>	Universidad de Valparaíso 2006-2009
<b>Curso turbinas a gas</b>	United turbine, Miami, USA 2000
<b>Ingeniero de Aeronaves P3A</b>	Aviación Naval, 1998
<b>Técnico en aviación</b>	Escuela de aviación Naval 1990
<b>Técnico Nivel Superior en Electromecánica</b>	Escuela de Ingeniería Naval. 1986-1987
<b>Técnico en electricidad</b>	Escuela de Ingeniería Naval. 1983
<b>Curso de máquinas combustión interna(Diésel y bencineros) y vapor</b>	Escuela Ingeniería Naval 1981
<b>Licencia de Ingeniero especialista en aviación en electricidad y electrónica</b>	Dirección general de aeronáutica Civil 2010

**Idioma Inglés** intermedio

## RESUMEN DE EXPERIENCIAS

### CONOCIMIENTOS

Control de operación de tranques de relaves mineros y normativas (decreto 248, E700), normativa medioambiental, geotecnia, evaluación de proyectos, administración de contratos, logística, abastecimiento, operaciones, análisis de presupuestos, confiabilidad, mantenimiento, reparación de equipos, planificación de mantenimiento [programado, correctivo, predictivo (análisis de vibraciones, tintas penetrantes, termografía entre otros)]. Administración, gestión de recursos humanos, seguridad, conocimiento y manejo de sistemas de gestión (SAP, Ellipse), programas de capacitación, análisis de puestos, descripción de cargos, selección de personal, sistemas de gestión PERT, SAP y CPM., normas

de calidad ISO 9001 y 14.001. Manejo de inventarios, Layout, sistemas de gestión MIMS (Ellipse), gestión de RRHH, energías renovables, eficiencia energética y sistemas de ingeniería de aviación.

## COMPETENCIAS

Capacidad de trabajo en equipo, liderazgo, responsabilidad, lealtad, proactividad, integridad, veracidad disciplinado, estudioso, profesional, tolerante a la presión, buen manejo de situaciones de crisis y resolución de problemas,

## PRINCIPALES FUNCIONES Y CARGOS

<b>GEOTECNIA AMBIENTAL Abril 2013 a la fecha</b>	Jefe de Ingeniería de las áreas de control de operación de tranques de relaves mineros, medio ambiente y geotecnia y minería. Jefe de RRHH y selección de personal. Encargado del control de gestión administrativa, con más de 30 personas a cargo. Evaluación, liderazgo y creación de proyectos.
<b>ACELMEC 2009 a Marzo de 2013</b>	Jefe administrativo, operaciones, mantenimiento y abastecimiento de los diferentes proyectos de la empresa, con más de 50 personas a cargo.
<b>DUOC-UC 2010-2012</b>	Docente de la escuela de Ingeniería de DUOC de Manejo de software, Software de producción, Software de mantenimiento, Computación aplicada, Máquinas eléctricas, Máquinas y accionamientos eléctricos, Mantenimiento Industrial, Mantención y Montaje, Taller de gestión empresarial y contabilidad básica. A contar de 2011, formando parte de la comisión de titulación de Ingenieros Eléctricos y electrónicos, Técnicos en Electricidad y electrónica. Docente de la escuela de Construcción en la asignatura de Introducción a la Economía.
<b>AVIACION NAVAL 2005-2010</b>	Jefe supervisor de mantenimiento, confiabilidad, logística, RRHH y seguridad, con sistema de gestión Ellipse aplicado a las diferentes áreas de trabajo como son: administración, personal e ingeniería (electricidad, electrónica, logística, mecánica, neumática, aire acondicionado hidráulica), entre otras.
<b>ESCUELA DE AVIACIÓN NAVAL 2006-2010</b>	Docente de la Escuela de Aviación Naval, para los cursos Inicial de Aviación, Técnicos Electricistas y cursos de pilotos y tripulantes, e integrante de la comisión de elaboración de programas de estudio.
<b>FUERZA AERONAVAL N°2 2001-2004</b>	Jefe área de mantenimiento de aeronaves y personal, con 30 personas a cargo, cumpliendo múltiples funciones relacionadas
<b>ESCUELA DE AVIACIÓN NAVAL 1998-2001</b>	Docente de la Escuela de Aviación Naval, para los cursos Inicial de Aviación, Técnicos Electricistas y cursos de pilotos y tripulantes, e integrante de la comisión de elaboración de programas de estudio.
<b>AVIACIÓN NAVAL 1995-2001</b>	Jefe de área de aeronaves del Escuadrón de propósitos generales VC-1, a cargo de los programas de mantenimiento Aeronaves, logística y solicitud de repuestos y consumos.
<b>CENTRO REPARACIONES AVIACION NAVAL 1991-1994</b>	Jefe de área del taller de Electricidad del centro de reparaciones de la Aviación Naval, encargado de Aeronaves de ala fija C-212, P-111 y F200, con 10 personas a cargo.
<b>ARMADA DE CHILE 1980-1990</b>	Cumpliendo diferentes cargos y funciones relacionadas con el área de Ingeniería y proyectos en mecánica, electricidad, neumática, logística, entre otros

## **PRINCIPALES LOGROS**

- En geotecnia Ambiental; ser partícipe del sostenimiento necesario para pasar de una etapa de empresa prestadora de servicios de la mediana minería a la gran minería, con todos los ajustes que para ello se necesita, planificación de la nueva estructura organizacional, motivación, visión para reconocer potencialidades del personal, evaluación de proyectos, evaluaciones del personal, visitas de auditorías a tranques de relaves de clientes de la empresa, entre otras.
- Administración de los RRHH, gestión administrativa y manejo de operaciones en los trabajos de reconstrucción después del terremoto del 27F, de diferentes obras de licitaciones adjudicadas por la empresa, cumpliendo a cabalidad con lo requerido ante la situación de crisis.
- Operatividad funcional permanente en mis años de jefaturas, fomentador de trabajo en equipo con más de 50 personas a cargo, buscar asertividad, seriedad y puntualidad de las operaciones y gestión.
- Coordinador de la planificación y control de la aplicación de las modificaciones que se efectúan a las aeronaves, boletines y cartas de servicio, la entrada a las diferentes revisiones y sus niveles de mantenimiento como la recepción de estas después del mantenimiento, instalaciones de nuevos equipos entre otros.
- Encargado de la planificación y control de los trabajos de mantenimiento, trabajos para el personal, aplicación y cumplimiento de las normas de seguridad.
- Capacitar, instruir y evaluar las calificaciones y habilitaciones del personal técnico y tripulantes de vuelo.
- Encargado de análisis de puestos, descripción de cargos y selección de personal.
- Encargado de diferentes modelos de Aeronaves de ala fija, cumpliendo la función de efectuar mantenimiento de línea y solución de fallas, entrega y recepción de estas a mantenimiento mayor, control de componentes, control de historiales, vida controlada de sus componentes y logística. Responsable de los diferentes niveles de mantenimiento de aeronaves, y encargado del mantenimiento en el nivel básico e intermedio con control y aplicación de las diferentes técnicas de mantenimiento planificado, correctivo y predictivo. Responsable de efectuar pruebas a los diferentes sistemas y equipos de los diferentes modelos de Aeronaves para su posterior alta en el escuadrón de propósitos generales VC-1 de la Aviación Naval.
- Encargado de diferentes sistemas de Ingeniería, gestión de mantenimiento, logística, operaciones y RRHH.

## **OTROS CONOCIMIENTOS**

<b>GEOTECNIA AMBIENTAL 2013</b>	Capacitación de relaves mineros convencionales y espesados, nueva normativa ambiental.
<b>DUOC-UC 2010-11-12</b>	Programa de diplomado de formación docente.
<b>2003-2007-2010</b>	Curso de Office y Project.
<b>DUOC-UC 2012</b>	Seminario de eficiencia energética.
<b>DUOC-UC 2011</b>	Seminario de energías renovables.
<b>UNIVERSIDAD VALPARAÍSO 2008</b>	Seminario de cadena de suministros.
<b>UNIVERSIDAD VALPARAÍSO 2008</b>	Seminario de cadena de suministros y Gestión empresarial.
<b>INACAP 2001</b>	Instrucción en Administración de sistema de redes.
<b>UNIVERSIDAD VALPARAÍSO 2008</b>	Manejo nivel medio de programas estadísticos.
<b>UNIVERSIDAD VALPARAÍSO 2007</b>	Microsoft Project, Microsoft Visio, SAP, AutoCAD.
<b>ESCUELA DE SANIDAD NAVAL</b>	Curso de primeros auxilios.
<b>ESCUELA INGENIERÍA NAVAL</b>	Curso de estanqueidad y control de inundaciones.
<b>ESCUELA INGENIERÍA NAVAL</b>	Ataque de incendios y prevención de accidentes.
<b>ESCUELA AVIACION NAVAL</b>	Curso de sistemas eléctricos, electrónicos y mecánicos de diferentes modelos de Aeronaves.
<b>ESCUELA AVIACION NAVAL</b>	Curso de inglés año 1993, 120 Hrs
<b>CENTRO DE IDIOMAS ARMADA DE CHILE</b>	Curso de inglés código CAD-I 100-I de 114 Hrs de duración, Junio - Julio 1998.
<b>AVIACION NAVAL</b>	Curso de Sistema de gestión de recursos Mims: Año 2001.
<b>IST</b>	Curso "el desafío a la calidad", Abril 2001 IST Punta Arenas.
<b>AVIACION NAVAL</b>	Curso de Sistema de gestión de recursos Mims.
<b>LAN</b>	Curso de factores humanos y de cadena logística de LAN año 2006.
<b>AVIACION NAVAL</b>	Curso de Sistema de gestión de recursos Ellipse.
<b>AVIACION NAVAL</b>	Curso habilitador de nueva plataforma Ellipse (Mims), año 2008.
<b>AVIACION NAVAL</b>	Curso de inspecciones no destructivas N.D.I., como son termografía, tintas penetrantes, análisis de vibraciones entre otros.