

Angie Andrea Palma Carrasco

Información personal

- R.U.T: 13.666.981-8
- Estado civil: soltera
- Nacionalidad: chilena
- Edad: 35 años
- Lugar de nacimiento: Santiago

Educación

1998 – 2003 Universidad de Santiago de Chile

Titulada de Ingeniero en Geomensura

Tesis para la obtención del título profesional: “Estudio y Validación de Procedimientos y Estrategias de Medición de Redes GPS aplicados a una Red del Min. Bs. Ns. en la X región” año 2004.

2006 Pontifica Universidad Católica de Chile

Titulada Postítulo en Geomática

Proyecto de Título Geomática: “Determinación de una Metodología para la detección de suelos erosionados mediante procesamiento digital de imágenes”

2009 Universidad de Santiago de Chile

Título Licenciado en Ingeniería Aplicada

2009 Instituto Chileno Británico de Cultura

Becada por el Programa Becas de Inglés CORFO para profesionales y técnicos para la Industria de Servicios Globales 2009, se certifica el nivel intermedio-avanzado en el idioma inglés con el test internacional TOEIC.

Experiencia Profesional

Latin America Power – Gerencia Sustentabilidad

2012 - actualidad

Coordinadora de Terrenos, Servidumbres y Propiedad Minera

Gestionar y controlar las actividades de constitución de servidumbres, concesiones, tasaciones y adquisición de terrenos para las obras civiles de los proyectos de la compañía.

Seguimiento y control desde el punto de vista técnico y jurídico de la propiedad minera de la compañía.

Principales Responsabilidades:

- Completo control de la gestión y servicios de los consultores y/o contratistas.
- Tener control de los catastros de propiedades y propietarios involucrados en los proyectos de la compañía
- Mantener control en plazo y presupuesto de la obtención de las servidumbres, compra o arriendos de terrenos.
- Preparar alcances para solicitud de servicios de consultores y revisar propuestas técnico económico, evaluación y selección de consultores.
- Tener control y gestión de los catastros de propiedades mineras y seguimiento de la tramitación de las concesiones de la compañía.

COMTEC Limitada – Concesiones Eléctricas

2010 - 2012

Encargada de Concesiones Eléctricas.

Encargada de la gestión tanto técnica como administrativa de una solicitud de Concesiones Eléctricas en el Ministerio de Energía.

La principal labor desempeñada:

- Administrar y gestionar el SIG en ArcGIS del Catastro de propietarios.
- Preparación de los antecedentes respectivos en coordinación con la SEC; Carta de Solicitud, Memoria explicativa de las obras, Programa y presupuesto, Plano General de las obras, Planos especiales de servidumbres, Listado de predios afectados.
- Presentación de la solicitud de concesión en el Ministerio de Energía.
- Ser nexo entre la Superintendencia de Electricidad y Combustible (SEC) e importantes empresas del sector eléctrico.

CIREN - Centro de Información de Recursos Naturales

Ministerio de Agricultura – CORFO 2006 - 2010

Analista SIG-ArcGIS en Departamento de Propiedades en los proyectos:

“Sistema de Información Territorial Rural para Comunas Pobres”

Diseño y construcción de las respectivas plataformas de información georreferenciada para las comunas seleccionadas.

“Carta base digital y Sistema de Información Predial, región de Valparaíso”

Elaborar un sistema de información predial en la V Región de Valparaíso, sobre una cartografía digital reciente escala 1:20.000.

“Identificación de la Propiedad Rural para la Gestión Territorial III Región-Atacama ”

Elaborar un sistema de información para la aplicación del catastro de propiedad rural en la III Región de Atacama, sobre una cubierta escala 1:10.000

“Sistema Integrado de Información Predial IV Región de Coquimbo” Elaborar un sistema de información para la aplicación de un catastro de propiedad rural en la IV Región de Coquimbo, a través del desarrollo de un Sistema de Información Predial que actualice y amplíe el catastro existente en la región.

Además de algunas asesorías a otros departamentos de CIREN en:

- Capacitación teórica y práctica en uso de navegadores GPS
- Capacitación en programa AutoCAD Map y ArcGIS, a los funcionarios de la Seremi de Bienes Nacionales y SII de la Región de Atacama y Región de Valparaíso en el contexto de cada proyecto.

SEREX - Dirección de Servicios externos, Facultad de Arquitectura de la Pontificia Universidad Católica 2005-2006

“Diagnóstico de la Irregularidad en la Tenencia del Patrimonio Fiscal Inmueble Administrado, V región de Valparaíso”

Profesional en terreno, toma de datos y gabinete.

“Diagnóstico Territorial de ocupaciones irregulares en propiedad fiscal del Borde Costero de las Regiones I, II, III y propuesta de acción” para Min. De Bienes Nacionales.

Asesoría en el sistema NAVSTAR-GPS; capacitación en instrumental GPS, logística de terreno, precisiones, toma de datos, post proceso, aplicación en terreno.

Ilustre Municipalidad de Pudahuel - Oficina Geoinformática 2005

Desarrollo de estudios territoriales, catastros físicos y legales, evaluaciones, tasaciones fiscales y levantamientos topográficos. Apoyo al SIG comunal, actualizaciones catastrales mediante ArcView3.2 y AutoCad Map 2004.

Ministerio de Bienes Nacionales 2003-2004

Práctica profesional y desarrollo de tesis, en el Departamento de Estudios Catastrales y Mensura de la División del Catastro Nacional de los Bienes del Estado.

Especialización	<p>2015 “Magister en Derecho Minero y de Aguas” - en curso, dictado por la Facultad de Derecho de la Universidad Finis Terrae.</p> <p>2013 “Mercados Eléctricos”, dictado por el Departamento de Ingeniería Eléctrica de La Universidad de Santiago Chile</p> <p>2012 “Preparación y Evaluación de Proyectos”, dictado por la Facultad de Ingeniería Industrial de La Universidad de Chile</p> <p>2011 “ArcGIS avanzado” Curso de capacitación personalizada dictado por Grupo Cincus</p> <p>2009 “Uso de la Tecnología SIG en el Catastro” Impartido por el Departamento para la Gestión Pública Efectiva de la Organización de los Estados Americanos OEA</p> <p>2004 Seminario taller de Geodesia “Sistemas de Referencia Modernos” Impartido por Dr. Hermann Drewes. DEUTSCHES GEODÄTISCHES FORSCHUNGS-INSTITUT, ALEMANIA - VIII Congreso Internacional de Ciencias de La Tierra</p> <p>2003 Curso “Monitores para la aplicación de técnicas de medición y operación de la tecnología Global Positioning System (GPS)”. Dictado por la División del Catastro Nacional de los Bienes del Estado, del Min. de Bienes Nacionales.</p>
Capacitaciones y Asesorías	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacitación de ArcGIS a funcionarios de empresa ambiental Andalué Ambiental S.A ▪ Asesoría en la construcción del SIG del Proyecto Qhapaq Ñan de la empresa ambiental Andalué Ambiental S.A ▪ Capacitaciones personalizadas de ArcGIS a profesionales particulares del área, funcionarios de SII y de Bienes Nacionales. ▪ Asesoría a Ministerio de Educación en construcción de SIG y confección de planos.
Manejo Software	<p>de SIG: ArcGis 10. AutoCAD Map</p> <p>CAD: AutoCAD, Civil survey, Land Development Civil Design, Surfer</p> <p>Percepción Remota: PCI 8.x, Erdas Imagine, IDRISI, TNT MIPS.</p> <p>Postproceso GPS: Ashtech Solution, Trimble Geomatic Office, Leyca Geo office</p> <p>Otros: SPSS Estadística, Microsoft Word, Excel, Access.</p>