

CURRICULUM VITAE

**SERGIO ANTONIO
ARAYA DIAZ**

Las Estaciones 2024, La Florida, Santiago, Chile
Teléfonos: 8 - 3244370 / 8 - 9563922
Correo- E : sergio.araya.diaz@gmail.com

INFORMACIÓN PERSONAL

Cédula de identidad : 13.415.570-1
Nacionalidad : chileno
Edad : 31 años
Fecha de Nacimiento : 14 de abril de 1978

GRADOS ACADÉMICOS

Diciembre-2003
Licenciado en Ciencias de los Recursos Naturales Renovables, Facultad de
Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile

Marzo-2007
Ingeniero en Recursos Naturales Renovables, Facultad de Ciencias Agronómicas,
Universidad de Chile

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Marzo de 2010

Consultora Ambiental APLE

**Línea base de fauna para el proyecto minero Pasaca, Región de Tarapacá.
Minera Río Tinto.**

Febrero de 2010

Consultora Ambiental APLE

**Línea base de fauna para el proyecto eólico Pichidangui-Quilimarí, Región de
Coquimbo.**

Diciembre de 2009

Consultora Ambiental Chile Fauna

**Estudio herpetológico en los sectores Alto El Volcán y El Alfalfal, para el
proyecto hidroeléctrico Alto Maipo, Región Metropolitana.**

Noviembre de 2009

Francisco Martin, Consultora Ambienta

**Línea base de vertebrados para el proyecto eléctrico Alto Jahuel 3110,
Constructora COBRA.**

Noviembre de 2007 a Diciembre de 2009

Consultora Ambiental Golder Asossiates

**Rescate y relocalización de herpetofauna en el Río Tinguiririca, Región de
O'Higgins, en zona de construcción del proyecto hidroeléctrico La Higuera –
La Confluencia.**

2007 – 2009

Claudio Correa Q., Programa de Ecología y Biología Evolutiva, Facultad de
Ciencias, Universidad de Chile

**Actividades de terreno, Proyecto de Tesis Doctoral "Variación morfológica
en adultos de *Bufo atacamensis* (Anura, Bufonidae): evaluación de la
importancia de factores próximos e históricos como agentes causales.
Actividades financiadas parcialmente por la Beca AT-24071045.**

Septiembre de 2009

Consultora Ambiental APLE

**Línea de Base de Fauna para el proyecto Parque Eólico Ecopower en Mar
Brava, Provincia Chiloé, Región de Los Lagos.**

Marzo de 2009

Consultora Ambiental Chile Fauna

**Estudio de la herpetofauna del sector Alto El Volcán, para el proyecto
hidroeléctrico Alto Maipo, AES Gener.**

Junio de 2008

Aumen - ONG, Coyhaique

Taller “Huemul y sus amigos”, para la Escuela de Caleta Tortel, Provincia Capitán Pratt, Región de Aysén, FPA CONAMA.

Octubre de 2007

Aumen - ONG, Coyhaique

Línea de Base de anfibios para el Predio de Laguna Caiquenes, Licitación adjudicada por el Ministerio de Bienes Nacionales, Gobierno de Chile.

Octubre de 2007

Aumen - ONG, Coyhaique

Taller “Huemul y sus amigos”, para las Escuelas de Cochrane, Tortel y Villa O’Higgins (Provincia Capitán Pratt, XI Región de Aysén), FPA CONAMA.

Marzo de 2007

Luis Martin - Consultora Ambienta, Valdivia

Línea de Base Fauna Terrestre: anfibios y reptiles, para el proyecto Línea Eléctrica Nogales-Ventana 2 x 220 kv, ENAMI.

Enero de 2006

RED AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE (RAUCH)

Vilches Alto, VII Región del Maule

Monitor del Módulo de Educación para la Sustentabilidad para los niños de la localidad de Vilches Alto.

Marzo a Diciembre de 2006

MUNDO GRANJA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS Y PECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

Santiago, Región Metropolitana

Monitor Proyecto “Pasado, presente y futuro de los Anfibios y Reptiles de Chile”, financiado por Programa Explora-Conicyt Código ED10 - 024.

Noviembre 2006

Gabriel Lobos – Consultoría ambiental, FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS Y PECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

Rescate de *Liolaemus zapallarensis* para el proyecto de ampliación de la zona de almacenamiento de gas de ENAMI, Ventanas, Región de Valparaíso.

2005-2006

Alberto Veloso – Profesor, UNIVERSIDAD DE CHILE

Ecología de *Phymaturus flagellifer* para su conservación en la Reserva Nacional Altos del Lircay, Región del Maule, como Tesis de titulación para el grado de Ingeniero en Recursos Naturales Renovables, Universidad de Chile.

2004-2005

Alberto Veloso – Profesor, UNIVERSIDAD DE CHILE

Localización de sitios reproductivos y descripción ecológica de los anuros de la Reserva Nacional Altos del Lircay, Región del Maule.

TRABAJOS PUBLICADOS

Araya S. & J. Cisternas 2008. ANTECEDENTES SOBRE EL HABITAT, LOCALIZACIÓN Y ANUROS SIMPÁTRICOS A *ALSODES HUGOI* (AMPHIBIA, CYCLORAMPHIDAE) EN SU LOCALIDAD TIPO. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 57: 127-131

Araya S. & E. Riveros 2008. AMPLIACIÓN DEL RANGO DE DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE *ALSODES MONTANUS* (LATASTE 1902) (AMPHIBIA, LEPTODACTYLIDAE) A LA REGIÓN DE O'HIGGINS. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 57: 117-123

TRABAJO EN PREPARACIÓN

A. Veloso, C. Correa, M. Méndez, H. Núñez, C. Veloso, P. Espejo, S. Araya, E. Soto & Cortes A. 2008. NEW HIGH ANDEAN POPULATIONS AND CHROMOSOME REARRANGEMENTS OF *PHYMATURUS* OF THE PALLUMA GROUP (SQUAMATA, TROPIDURIDAE) FROM THE PACIFIC SLOPE OF THE ANDES.

REFERENCIA

Alberto Veloso

Profesor Titular, Facultad de Ciencias, Universidad de Chile

Correo-E : aveloso@uchile.cl

Teléfonos: 02 – 9787321 / 02 - 2790383