
	Registro de Gestión	Área de Administración <b>RG_45</b> Página 1 de 2 Fecha Emisión: 1-Dic- 2010 Versión 1
	<b>CURRICULUM VITAE</b>	

### 1. INFORMACION PERSONAL

■ Nombre	Leandro Abel Lincoqueo Saldivia	 <p style="text-align: center;"><b>Leandro A. Lincoqueo S.</b> 10.989.520-2</p>
■ Rut	10.989.520-2	
■ Estado Civil	Soltero	
■ Fecha Nacimiento	25 - 10 - 1980	
■ Lugar Nacimiento	Temuco	
■ Nacionalidad	Chilena	
■ Profesión	Biólogo Marino	
■ E-mail	palchiloe2@telsur.cl	

### 2. EDUCACIÓN Y ANTECEDENTES ACADEMICOS


- Educación Básica – Media:
  - 1994. Escuela General Baquedano. Coyhaique
  - 1998. Liceo Raúl Broussain Campino. Puerto Aysén
- Educación Superior:
  - 2004. Biología Marina. Universidad Austral de Chile, Valdivia.

### 3. PROYECTOS DE INVESTIGACION Y ÁREA DE INTERÉS

- Área de Interés
  - Taxonomía de fitoplancton.
  - Biología reproductiva en Moluscos Bivalvos.
- Año- proyectos, tesis, etc.
  - 2006 -2007. Realización de la Tesis “Uso de las reservas energéticas durante la ontogenia temprana de dos especies simpátricas de *Crepidatella*: influencia del modo de desarrollo”

### 4. EXPERIENCIA LABORAL Y HERRAMIENTAS LABORALES

- 2008
  - Cetecsal S.A., Encargado de terreno.**
  - Encargado de terreno. Muestreo y análisis físico-químico de seston.
- 2009
  - Salazones y Ahumados Patagonia S.A.**
  - Jefe de la Calidad
- 2009-Diciembre
  - Plancton Andino Ltda.**
  - Hasta la fecha, Analista de Fitoplancton, Coordinador de la Calidad y Laboratorista.

	Registro de Gestión	Área de Administración <b>RG_45</b>
	<b>CURRICULUM VITAE</b>	Página 2 de 2 Fecha Emisión: 1-Dic- 2010 Versión 1

#### 5. PUBLICACIONES Y ARTICULOS CIENTIFICOS Y TÉCNICOS

---

- Comparative analysis of energetic costs during development of two sibling species with different reproductive modes: *Crepidatella fecunda* and *C. dilatata*, in press.

#### 6. CONGRESOS, SEMINARIOS, CURSOS, TALLERES Y CAPACITACIONES

---

- 2005. Curso “Estrategias experimentales de expresión génica en teleósteos” Facultad de Ciencias, Instituto de Bioquímica. Universidad Austral de Chile.
- 2006. Curso “Técnicas moleculares aplicadas al estudio de microorganismos patógenos en acuicultura” Laboratorio de Microbiología, Departamento de Ciencias del Mar. Universidad Arturo Prat.
- 2007. XII congreso Latino-Americano de ciencias del mar (COLACMAR). Florianópolis, Brasil. Expositor: “Uso de las reservas energéticas durante la ontogenia temprana de dos especies simpátricas de *Crepidatella*: influencia del modo de desarrollo”.
- 2011. Workshop “Floraciones de algas nocivas en el sur de Chile: avances y desafíos”, organizado por el Instituto de Ciencia y Tecnología de la Universidad Arturo Prat. 12 y 13 de Enero de 2011.

Fecha Actualización:

Abril de 2011

\_\_\_\_\_  
Firma