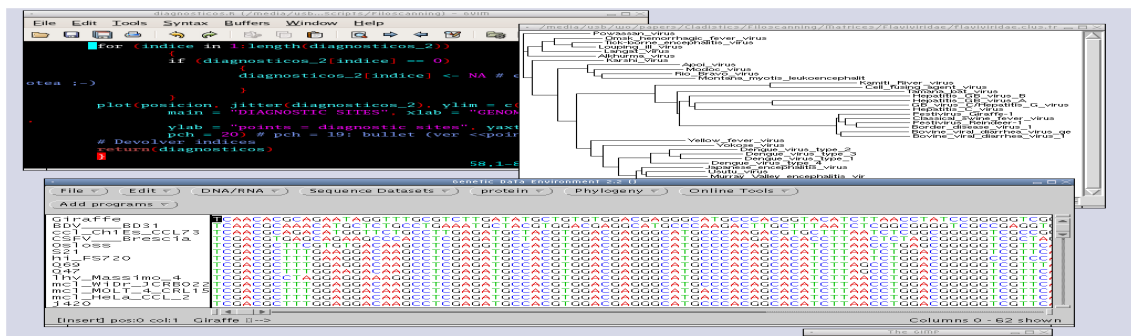


## Estación de Fotobiología Playa Unión Fundación Playa Unión

El estuario del Río Chubut como modelo para el estudio  
de los efectos del cambio climático en la biodiversidad planctónica

# BECA DE FORMACIÓN DE POSGRADO



**Tema de la beca:** Efectos del cambio climático (aumento de la radiación ultravioleta y temperatura) en la biodiversidad del nano- y picoplancton del estuario del Río Chubut.

**Requisitos:** Título universitario de Biólogo o carreras afines. Manejo del idioma inglés. Manejo de PC. Los postulantes deberán elevar carta de intención, antecedentes, certificado analítico y la dirección de tres referentes académicos (profesores, investigadores, directores de pasantías o tesinas, etc.). Poseer experiencia previa en ecología de poblaciones acuáticas, microbiología, biología molecular, y/o programación o análisis intensivo de datos moleculares, se considerará un antecedente favorable aunque no imprescindible. **Cierre de la inscripción:** 30/6/2009. **Inicio de las actividades:** 1/8/2009.

**Características de la beca:** Tres (3) años de duración. Estipendio mensual de 3880 pesos.

**Lugar de Trabajo:** La Estación de Fotobiología está localizada en Playa Unión, Chubut. Playa Unión es una pequeña villa balnearia, a orillas del mar, ubicada a 6 Kms. de la Ciudad de Rawson, 25 Kms. de la Ciudad de Trelew, y 100 Kms. de la Ciudad de Puerto Madryn.

**Para más información:** Contactarse con los investigadores responsables: Walter Helbling ([whelbling@efpu.org.ar](mailto:whelbling@efpu.org.ar)); Virginia Villafañe ([virginia@efpu.org.ar](mailto:virginia@efpu.org.ar)) o Leandro Jones ([lrj@efpu.org.ar](mailto:lrj@efpu.org.ar)). Consultar la página de la Agencia de Promociones Científicas: <http://www.agencia.mincyt.gov.ar> (ver link *Bolsa de becas*). Dirección postal de los investigadores: CC 15 (9103), Rawson, Chubut, Argentina.