

# Claire-Louise Evans

PGCE, BSc

## Detalles Personales

**Nacionalidad:** Británica Las Lumas 565  
**Lugar y fecha de nacimiento:** Bruselas, Isla Teja  
12.06.1978 Valdivia  
**Estado Civil:** Casada (2 Hijas) 0984868436  
[claire.serandour@gmail.com](mailto:claire.serandour@gmail.com)

## Revisión de publicaciones científicas

Experiencia en revisión de publicaciones redactadas en inglés tales como:

- Tesis de doctorado (PhD) y preparación de presentación oral
- Publicación en revista científica con comité editor y juicio de pares (ISI, Scielo)
- Informe de postulación a proyecto (FONDECYT entre otros)

Una lista completa de los trabajos de revisión puede encontrarse al fin de este documento

## Experiencia en Docencia

**Julio 09 – Presente:** Clases privadas de conversación en Inglés.

**Jan 06 – Jan 09:** **Collège Sainte Veronique, Liege, Bélgica (Educación Secundaria).**

- Docencia en Inglés (enfoque inmersión) en Ciencias, TIC, ciencias sociales, comunicación

**Sept 04 – Jan 06:** **Colonel Frank Seely School, Nottingham, Reino Unido (Educación Secundaria).**

- Docencia en Ciencias y Biología, alumnos mayores de 16.

## Experiencia Laboral

**Jan 02- Jul 03:** **Minority Enterprises East Midlands (MEEM), Nottingham, UK, Coordinadora**

- Coordinadora de proyecto de apoyo de negocios (Proyecto SRB6).
- Administración, gestión y manejo de todos los aspectos del proyecto (reuniones, relaciones con entidades participantes, conferencias, sitio web, entre otros).

**Jan- Jun 2001:** **Overstrand Field Studies Centre, Norfolk, UK, Instructora de Estudios Ambientales**

- Instructora en estudio de campo (técnicas, ICT, informe...).
- Capacitación en Primeros Auxilios.

**Sept-Jan 2000:** **EarthKind, Poole, UK, tripulante en el bote "Ocean Defender".**

- Rescate de emergencia para vida silvestre
- Diseño de herramientas educativas interactivas y multimediales.
- Actividades educativas con niños.

**Jul 1999:** **Proyecto Ambiental Tenerife, Tenerife, España, Investigadora.**

- Investigadora y guía turístico en embarcaciones de avistamiento de cetáceos.
- Proyecto de tesis en el Diseño del CD-ROM '*Proyecto Ambiental Tenerife Volunteer Training Program*'

## Experiencia en Conservación

Miembro de "Earthwatch, Europe"

Ganadora del premio "Earthwatch Teacher Award" 2005, Estudio de campo de 5 días en la costa oeste de Escocia, investigación del comportamiento del tiburón peregrino

Facilitadora para ganadores del premio "Earthwatch Teacher Awards" 2008, facilitación del trabajo de investigación de un grupo de 12 profesores durante 2 semanas a estudiar inundaciones glaciales en Islandia. Realización de un documental video de 1 hora de esta expedición. Este video es usado para la promoción de Earthwatch Europe y como herramienta educativa en colegios del Reino Unido.

## Educación

- 2003 “Postgraduate Certificate in Education (PGCE)” en Ciencias/Biología, Universidad de Nottingham, Reino Unido.
- Especialización en ciencias y biología para la educación secundaria
  - Docencia en inmersión bilingüe (*Bilingual Integration of Languages and Disciplines, BILD*)
- 1997 – 2000 Bachelor of Science (B.Sc.) en Zoología con distinción (2.1), Universidad de Nottingham, Reino Unido.
- **Proyecto de tesis:** Diseño y producción de tutoriales interactivos multimediales: CD-ROM titulado '*Proyecto Ambiental Tenerife Volunteer Training Programme*'.
  - **Especialización** en Biomonitorio de polución, genética y evolución, ecología, conservación y manejo de vida silvestre, biología y conservación de aves, primatología, biología de conservación y biogeografía, biología marina, inmunología, comportamiento animal, bioéticas, evolución molecular.
  - **Estudios de campo** en biología espacial, dinámica de población.
- 1996 European Baccalaureate (Diploma de fin de educación secundaria), European School of Brussels II, 75.32%

## Lenguajes

- Inglés: idioma materno
- Francés: fluido
- Español: Básico

## Computación

- Conocimiento de todas las aplicaciones MS Office
- Experiencia en Authorware and eXe para el Diseño de herramientas educacional interactivos
- Experiencia en uso de pizarra interactiva para docencia
- Uso básico de equipamiento científico de “data-logging”
- Experiencia con SAGE 50 software (gestión de negocio)

## Intereses and Actividades

**Teatro y Coro:** *The Crucible* (*Abigail*, 1994), *Half A Sixpence* (*Coro*, 1995), *Sleeping Beauty* (*role principal*, 1996), *Pirates of Penzance* (*Coro*, 1996), *Huis Clos* (*Directora*, 2002), *Once A Catholic* (*Mary McGinty* 2002), *Henry V* (*Katherine*, 2003), *Fiddler On the Roof* (*Coro*, 2005), *The Story of Persephone* (*Directora*, 2006)

**Otros:** **Viajes** (Kenia, Nepal, EE. UU., Malaysia, Singapur, Israel, Túnez, Europa), **Artesanía** (Costura sencilla y ornamental, Diseño de ropa, Diseño y producción de tarjetas de felicitaciones, bisutería), **Arte** (Pintura y dibujo), **Deportes** (Escalada, excursionismo, navegación a vela, natación, Esquí, buceo (*Open water PSI*), Poi (malabar carioca)).

## Referencias

Mary Chohey-Paquet  
Collège Sainte Véronique  
4000 Liège, Bélgica  
[engl.imm.ste.v@mail.be](mailto:engl.imm.ste.v@mail.be)  
+32(0) 472454836

Anne Evans  
5170 Grande Vista Drive  
Santa Rosa, CA 95403  
[annemarieev@mac.com](mailto:annemarieev@mac.com)  
+1 7078539692

Horacio Samaniego, PhD  
Instituto de Silvicultura  
Facultad de Ciencias  
Forestales, UACH  
[horacio.samaniego@gmail.com](mailto:horacio.samaniego@gmail.com)  
063 222480

## **Lista de Revisiones de publicaciones científicas**

**Schanack, F. (2010)** *Numerical and experimental evaluation of the influence of concrete cracking on the deformation and force distribution in timber concrete composite (TCC) bridge beams*, Informe de postulación a proyecto Fondecyt Iniciación 2010 (enviado)

**Schories, D., Niedzwiedz, G. (2010).** *Accuracy and application of diver towed underwater GPS receivers*. Helgoland Research (enviado).

**Schories, D., Selig, U. & Schubert, H. (2009)** *Species and synonym list of the German marine macroalgae based on historical and recent records*. Meeresbiolog. Beitr. (21) 107-135.

**Rochus V. (2006)** *Finite element modelling of strong electro-mechanical coupling in MEMS*, University of Liège (ULg), Bélgica, Tesis de Doctorado (PhD) y presentación oral

**Serandour G. (2005)** *Non-Linear Dynamics of Vibratory Rate Sensors*, The University of Nottingham, UK, Tesis de Doctorado (PhD) y presentación oral