

Instituto de Investigaciones Agropecuarias  
Centro Regional de Investigación Intihuasi  
Camino Peralillo s/n, Vicuña  
Teléfono: 56 51 411 231 - 411 006 Fax: 56 51 411 231  
e-mail: pabloguerrero@tie.cl

## Pablo César Guerrero Martin

### Antecedentes personales

**Fecha de Nacimiento:** 10 Febrero de 1979

**Nacionalidad:** Chilena

**RUT:** 10.977.195-3

### Grados Académicos

2005 Universidad de Chile Santiago, Chile  
**Magíster en Ciencias Biológicas**, mención Ecología y Biología Evolutiva

2003 Universidad de Chile Santiago, Chile  
**Biólogo**, mención en medio ambiente

2001 Universidad de Chile Santiago, Chile  
**Licenciado en Ciencias Ambientales**, mención Biología.

1998 Universidad de Chile Santiago, Chile  
**Bachiller en Ciencias Naturales y Exactas**

### Miembro de sociedades científicas

Society for Conservation Biology

### Áreas de especialización

Colecta de semillas

Priorización de especies para conservación

Documentación y manejo de base de datos de colecciones de germoplasma

Ecología de la regeneración de plantas

## Capacitación

2005 Vicuña, Chile  
Curso capacitación en el uso de base de datos Brahms para la documentación de colecciones de herbarios y bancos de semillas.  
Banco Base de Semillas, Instituto de Investigaciones Agropecuarias.

2005 Santiago, Chile  
Curso capacitación en el uso del sistema DBgermo para la documentación de colecciones de germoplasma.  
La Platina, Instituto de Investigaciones Agropecuarias.

2003 Sao Paulo, Brasil  
Curso Internacional de Frugivoría y Dispersión de Semillas.  
Instituto de Conservación y Universidad de Sao Paulo.

## Presentaciones en Congresos y Talleres

2006  
Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Botánica.  
Efecto del frío sobre la germinación de semillas de *Placea* (Amaryllidaceae), género endémico de Chile central.  
Guerrero, P.C.; Sandoval, A & P. León-Lobos.

2006  
Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Botánica.  
Cuatro años del proyecto Banco de Semillas para el Milenio – Chile: avances y desafíos.  
León-Lobos, P., Guerrero, P.C. & M. Way.

2006  
Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Botánica.  
Regeneración de una especie arbórea nativa dentro de plantaciones de *Pinus radiata*: ¿efectos alelopáticos?  
Guerrero, P.C. & R. Bustamante.

2005  
Congreso de la Society for Conservation Biology.  
A new index for prioritizing species: the endemic flora of Chilean desert and Mediterranean ecosystems as example.  
Guerrero, P.C.; León-Lobos, P. & C. Marticorena.

2005  
Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe.  
Conserving native geophyte plant genetic resources at the Base Seed Bank of Chile.  
Guerrero, P.C.; León-Lobos, P & M. Way.

2004  
Congreso de la Sociedad de Botánica de Chile.  
Priorización de especies para su conservación.  
Guerrero, P.C.; León-Lobos, P. & C. Marticorena.

2004

Congreso de la Sociedad de Ecología de Chile.  
Efectos del fuego sobre la abundancia y composición del banco de semillas en el matorral de Chile.  
Chacón, P. Guerrero P.C., Celis-Diez J.L & R.O. Bustamante.

2004

Taller gubernamental CONAMA.  
El Estado y la Conservación de la Vida Silvestre. Conservación de Recursos Filogenéticos, INIA.  
P. León-Lobos & P.C. Guerrero.

2003

Congreso de la Sociedad de Ecología de Chile.  
Germinación y reclutamiento de árboles nativos en un bosque fragmentado  
P.C. Guerrero, Bustamante R.O. & J.A. Simonetti.

2003

Congreso de Ciencias Forestales de Chile.  
Germinación de *Cryptocarya alba* (Mol.) Looser en un Bosque Maulino fragmentado  
P.C. Guerrero, Bustamante R.O. & J.A. Simonetti.

## Publicaciones

LEÓN-LOBOS, P. & P. GUERRERO. 2005.

Presentación Institucional: Instituto de Investigaciones Agropecuarias. En: El Estado y la Conservación de la Vida Silvestre en Chile: 53-56. Valenzuela P., Galaz J.L., González G., Palma A., Stutzin M., Tala Ch. & Yáñez V. (Eds). Actas del I Taller Gubernamental, Santiago, Chile.

VELOSO, V., CELIS-DIEZ, J.L., GUERRERO, P.C., MÉNDEZ, M.A., ITURRA, P. & J.A. SIMONETTI. 2005.

Description of a new *Eupsophus* species (Amphibia, Leptodactylidae) from the remnants of Maulino forest, central Chile. Herpetological Journal N° 15: 159-165.

GUERRERO, P.C. & R. GUEVARA. 2004.

Efecto de la concentración de recursos sobre los artrópodos asociados a las flores de *Puya coerulea* (Bromeliaceae). Boletín del Museo de Historia Natural de Chile N° 53: 57-63.

LEÓN-LOBOS P, GUERRERO, P. C. & M. WAY. 2004.

Conservando Semillas Nativas para el futuro. Tierra Adentro N° 57: 32-35.

GONZALORENA. L., P.C. GUERRERO & P. VÁSQUEZ. 2002.

Patrones de herbivoría foliar en dos especies de árboles. En: H. Niemyer, R.O. Bustamante, J.A. Simonetti, S. Teillier, E. Contreras & J. Mella (eds.). Historia Natural de la Reserva Río Clarillo: Un espacio para aprender Ecología.