



VNIVERSIDAD  
D SALAMANCA



Organització de les Nacions  
Unides per a l'Educació,  
la Ciència i la Cultura

# **Cátedra UNESCO en Medio Ambiente & Desarrollo Sostenible: simbiosis entre estamentos: conservación de un bosque en el neotrópico.**

**S. Peris & A. Esquivel**

VI Encuentro de  
Cátedras UNESCO de España

*09/02/2012*

# Trabajo en Paraguay desde 2008

- Colaboración con ONG local para construcción de edificio mixto docente/investigador/sede social ONG y centro de reuniones de formación local: vía CAP/AECID
- Colaboración docente en Maestría de Conservación de la Biodiversidad: vía PCI
- Becas de Maestría y Doctorado: vía AECID y Fundación Carolina

# Líneas de trabajo a destacar

## Actividades en Sostenibilidad y Biodiversidad:

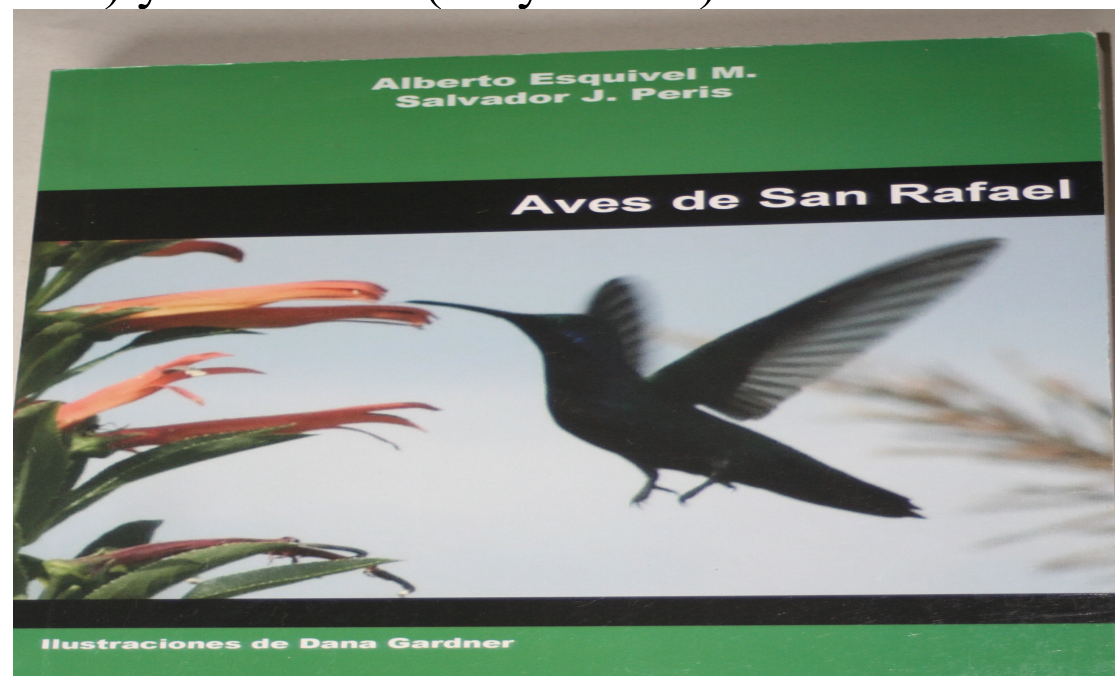
- Talleres: Entre 2-3/año en Paraguay, desde 2009
- Seminarios: entre 2-4/año desde 2010
- Cooperaciones: Con la ONG ProCosara y la Universidad Nacional de Asunción-UNA (Paraguay)
- Co-pago (junto a WWF) de guardería para defensa del bosque tropical
- Docencia en la Maestría de Conservación de la Biodiversidad de la UNA



# Resultados

- **Publicaciones:**
- Esquivel, A. Myrim, C., Bodrati, A.Fraga, Castillo, H. Klavins, J. Clay, R., Madroño, A & **S. Peris**. 2007. Status of the avifauna of San Rafael National Park, one of the largest fragments of Atlantic forest in Paraguay. *Bird Conservation International* 17: 301-317.
- A, Esquivel & **S. Peris**. 2008. Influence of time of day, duration and number of counts in point counts sampling of birds birds in an Atlantic forest of Paraguay. *Ornitologia Neotropical* 19 (2): 229-242.
- A. Esquivel & S. Peris. 2011. *Las Aves de San Rafael*, Univ. Salamanca-Asoc. ProCosara: 132 pp.
- Colino, V.; Solange, M. & S. Peris. Cambios en el canto del Chercán brasileño (*Troglodytes musculus*) en ambientes ruidosos/ Changes in the vocalization of the Brazilian Wren (*Troglodytes musculus*) in noisy environments. *El Hornero*, aceptado (20.05.11).

- Defensa de Tesis Doctoral en Universidad de Salamanca por A. Esquivel. 22/02/2011
- A. Esquivel & S. Peris. Structure and organization of an Atlantic Forest bird community in Paraguay. 25<sup>th</sup> International Ornithological Congress, Campos de Jordao, Brasil, 22-28 Agosto 2010.
- A. Equivel & S. Peris. Metodología para estimas de aves del bosque atlántico. IX Cong, Ornitología Neotropical, Cuzco, Perú, 8-14 Nov. 2011.
- En preparación: CD y Guía interactiva de Anfibios del Paraguay (Febrero 2011) y Guía/libro (Mayo 2012).



de la  
a



United Nations Educational,  
Scientific and Cultural Organization

# Intereses de colaboración

- Movilidad de profesores: Desde 2009, en torno a 5 profesores entre ambos países.
- Visibilidad UNESCO: En Edificio construido e indirectamente en publicaciones vía Aecid (proyectos 09CAP1-0222 y 11CAP2-1434 y PCIB/026254/09 y B/030936/10)
- Hay disponibilidad para docentes investigadores por 15 €/día (incluye alojamiento/manutención).



# Datos de Contacto

Web:

<http://www.usal.es>

[www.procosara.org](http://www.procosara.org)

[www.bioconservacion.facen.py](http://www.bioconservacion.facen.py)

**Prof.Salvador J. Peris**, Catedrático de Biología Animal y UNESCO de Medio Ambiente & Desarrollo Sostenible      **Contacto: (peris@usal.es)**