

12 de abril del 2009

Ministerio de Ciencia, tecnología e innovación productiva:

En el Laboratorio de Embriología Animal, Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, empleamos grillos adultos (*Acheta domestica*) adquiridos en el criadero *GrillosCapos* para alimentar sapos adultos de la especie *Rhinella arenarum* (ex *Bufo arenarum*), los cuales son usados en actividades de docencia¹. Asimismo, hemos empleado microgrillos para alimentar juveniles postmetamórficos de la misma especie en el marco de un proyecto de investigación que llevó adelante un integrante del laboratorio y que conformó su tesis de licenciatura².

Sin más, lo saluda atte.

Dr. Fernando Meijide

fmeiji@bg.fcen.uba.ar

Laboratorio de Embriología Animal
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Buenos Aires

¹ Embriología Animal, Licenciatura en Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

² Tesis de Licenciatura en el laboratorio de Embriología Animal. Título: “Desarrollo gonadal y diferenciación sexual en *Bufo arenarum* (Amphibia, Anura). Efecto de la exposición al xenoestrógeno octilfenol”. Autor: Yanina G. Piazza. Defendida en marzo de 2006. Calificación: 10 (sobresaliente).