

## Información de la Línea de Investigación y Desarrollo:

AMBIENTE Y SALUD ANIMAL

## Estudios inmunogenéticos en reptiles.

### Detalle:

- Análisis de parámetros inmunológicos y datos genómicos en yacaré overo (*Caiman latirostris*) e iguana overa (*Salvator merianae*) como especies indicadoras de calidad ambiental.
- Caracterización de aspectos funcionales del sistema inmune enfocado en el Sistema Complemento e Inmunoglobulinas en tejidos y huevos, que le otorgarían propiedades antimicrobianas importantes. Esta caracterización permitiría evaluar la utilización de derivados del suero de estas especies como medida terapéutica antimicrobiana inespecífica en animales de interés zootécnico.

### Página Web:

<http://www.fhuc.unl.edu.ar/pages/investigacion/centros-institutos-y-laboratorios/laboratorio-de-genetica/lineas-de-investigacion.php>

### Facultad:

Facultad de Humanidades y Ciencias

UNL Bio

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL**  
Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

### Programa UNL Bio

Pasaje Martínez 2626 (S3002AAB). Santa Fe. Argentina  
+54 (0342) 4551211 - 4571234 - int. 254  
[unlbio@unl.edu.ar](mailto:unlbio@unl.edu.ar) | [www.unl.edu.ar/vinculacion](http://www.unl.edu.ar/vinculacion)