

**Área Ciencias Exactas y Naturales****BIODIVERSIDAD**

| <b>N</b> | <b>Título del Proyecto</b>   | <b>Financiamiento / Tipo de Proyecto / Código</b> | <b>Nombre del Director</b> | <b>E - mail de Contacto</b> |
|----------|--|---|----------------------------|-----------------------------|
| 1        | Parámetros y eficiencia reproductiva del yacaré Overo en ambientes antropizados y no antropizados en la Eco Región del Espinal del centro norte de la Provincia de Santa Fe. | UNL/CAI+D/501 201101 00222 LI                     | LARRIERA, Alejandro        |                             |
| 2        | Uso sustentable de los márgenes de las rutas y caminos de Santa Fe. Potenciales corredores biológicos de la entomofauna.   | UNL/CAI+D/501 201101 00542 LI                     | SALTO, César               |                             |
| 3        | Prevalencia de Hantavirus en comunidades de roedores del Delta del Paraná  | UNL/CAI+D/501 201101 00552 LI                     | PREVITALI, Andrea          |                             |
| 4        | Biomarcadores de metales, glifosato y fitosanitarios en plancton y crustáceos de humedales de la región central de la provincia de Santa Fe                                  | UNL/CAI+D/501 201101 00215 LI                     | GAGNETÉN, Ana María        |                             |

|   |   |                               |                    |  |
|---|---|-------------------------------|--------------------|--|
| 5 | Diversidad de macrófitas en humedales que reciben contaminación de distinto origen  | UNL/CAI+D/501 201101 00175 LI | HADAD, Hernán      |  |
| 6 | Estudios de diversidad genética de especies de importancia económica en humedales argentinos. Aportes desde la genética de la conservación. | UNL/CAI+D/501 201101 00075 LI | AMAVET, Patricia   |  |
| 7 | Relaciones tróficas en sistemas acuático-terrestres de la llanura aluvial del Río Paraná Medio  | UNL/CAI+D/501 201101 00236 LI | MARCHESE, Mercedes |  |
| 8 | Biogeografía de la conservación en humedales de la cuenca del Plata: usando reptiles y aves como indicadores                                | UNL/CAI+D/501 201101 00524 LI | GIRAUDO, Alejandro |  |
| 9 | Socioecología de la enfermedad de Leptospirosis en las islas de Santa Fe  | UNL/CAI+D Orientado/          | PREVITALI, Andrea  |  |

|                   |   |                               |                     |  |
|-------------------|---|-------------------------------|---------------------|--|
| 10                | Abejas nativas sin aguijón: Biodiversidad, manejo sustentable e importancia social y económica en la Pcia. de Santa Fe.   | SECTEI/2.1/2010-038-13        | DALMAZZO, Milagros  |  |
| 11                | Difundiendo la ciencia que protege la vida – Parte II   | SECTEI/2.4/2040-019-13        | GAGNETEN, Ana María |  |
| 12                | Ecología y epidemiología espacial para evaluar el riesgo de Leptospirosis en las Provincias de Santa Fe y Entre Ríos.   | SECTEI/2.1/2010-105-12        | PREVITALI, Andrea   |  |
| 13                | “Caracterización de la diversidad genética y de la estructura poblacional de peces migradores de la Cuenca del Plata mediante marcadores moleculares. Contribuciones al uso sustentable.” | ANCyT/PICT/1576-2011          | RUEDA, Eva          |  |
| <b>MATEMATICA</b> |   |                               |                     |  |
| 1                 | Métodos de regularización de tipo TIKHONOV PHILLIPS para problemas inversos mal condicionados y sus aplicaciones.   | UNL/CAI+D/501 201101 00294 LI | TEMPERINI, Karina   |  |