

## DESARROLLOS ELÉCTRICOS

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura  
Laboratorio de Ensayos, Investigación y Desarrollos eléctricos (LEIDE)

- Brindar servicios de asesoramiento a las industrias de la zona y a la comunidad en general.
- Bregar por la calidad del medio ambiente.
- Realizar estudios que mejoren la eficiencia de los sistemas energéticos.
- Constituir un ámbito para complementar la formación académica de los alumnos de las carreras de la FCEIA en las áreas de su competencia.
- Realizar tareas de investigación y desarrollo en temas propios de área.

---

Equipo de  
trabajo

Director: **Ing. Luis Alberto Krapf**  
Directora Alternativa: **Ing. María Rita Ferrari**  
Resp. LARCEM: **Ing. María Rita Ferrari**  
Resp. Conversión de la Energía y Tracción Eléctrica: **Mgter. Ing. Jorge Carlos Ronco**  
Resp. Sistemas Eléctricos: **Ing. Luis Alberto Krapf**  
Resp. Calidad: **Ing. Gonzalo Matías López**

---

Contacto

**+54 - 341 - 4802649**

---