

IQAL

Unidad Ejecutora de doble dependencia CONICET-UNL

Datos básicos

Unidad Ejecutora: INSTITUTO DE QUÍMICA APLICADA DEL LITORAL
Autoridad actual: Dra. PAOLA MONICA QUAINO
Domicilio: SANTIAGO DEL ESTERO 2829 - Facultad de Ingeniería Química -
Universidad Nacional del Litoral
Código Postal: 3000
Localidad: Santa Fe, Prov. de Santa Fe.
Tel: (0342) 457-1164 int 2519
Correo electrónico: iqal@iq.unl.edu.ar
Página Web: <https://iqal.conicet.gov.ar/>

Gran Área del Conocimiento

Ciencias Exactas y Naturales - KE

Disciplinas

Química
Física

Objetivos

El Instituto de Química Aplicada del Litoral (IQAL), da inicio formal de sus actividades el 1 de junio de 2017.

Objetivos de creación: - Consolidar las actividades de investigación, desarrollo e innovación, básicas y aplicadas, relacionadas a la Química en la región.

- Generar y sostener una infraestructura científico-tecnológica capaz de responder a las demandas crecientes de la investigación, desarrollo y transferencia de tecnología en disciplinas científicas relacionadas con la Química.

- Integrar estructuras interdisciplinarias capaces de dar respuestas a problemas complejos (Medio Ambiente, Energía, Materiales, Nanotecnología, etc.).

- Formar recursos humanos de excelencia, contribuir a la enseñanza de posgrado y realizar difusión de la ciencia y de los resultados mediante los medios adecuados.

Principales líneas de trabajo

- Síntesis orgánica y Materiales
- Fisicoquímica Orgánica
- Electrocatalisis
- Química Analítica Ambiental
- Química Teórica y Computacional
- Termodinámica de Soluciones.

Infraestructura Edilicia

Mts2 construidos totales: 490.

Recursos Humanos Total UE: 32 (Según Memoria 2023)

	Investigadores	Personal de Apoyo	Becarios	Administrativos
Personal Permanente del CONICET	11	3	11	-
Personal CONICET contratados	2			-
Personal Permanente NO CONICET Dependiente de Universidades	5			-
TOTAL	18	3	11	-