

INFIQC

Datos básicos

Unidad Ejecutora: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FÍSICO- QUÍMICA DE CÓRDOBA (INFIQC)

Director Unidad Ejecutora: Dr. Raul Ernesto CARBONIO

Domicilio: Haya de la Torre Esquina Medina Allende S/N, Piso 2.

Código Postal: X5000HUA

Localidad: Córdoba, Provincia de Córdoba

Teléfono: 54-0351-535-3866, interno 53544

Correo electrónico: infiqc@fcq.unc.edu.ar

Página WEB: infiqc.fcq.unc.edu.ar

Gran Área del Conocimiento

Ciencias Exactas y Naturales

KE

Disciplinas

Ciencias Químicas

Físico-química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica

Líneas de investigación

Físico-química

Recursos Humanos

Investigadores Conicet: 99

Conicet Contratados: 2

Becarios Conicet: 93

Personal de Apoyo Conicet: 15

Otras Categorías Conicet: 4

Total de Personal De La Unidad Ejecutora: 213

Infraestructura Edilicia

Total m² terreno: 2450

Total m² construido: 2450

Objetivos

Los principales objetivos del Instituto son los siguientes:

- Desarrollar y consolidar grupos de investigación científica y tecnológica en el campo de la Fisicoquímica.
- Llevar a cabo proyectos de investigación en las siguientes cuatro áreas:
 - Medio ambiente y Energía
 - Síntesis, Reactividad y Estructura
 - Superficies, Interfaces y (nano)Materiales
 - (Bio)Reconocimiento molecular y sensores

- Estimular la interacción académica entre los distintos grupos y fomentar los estudios interdisciplinarios.