

# IDAS

---

## Datos básicos

|                     |   |
|---------------------|---|
| Unidad Ejecutora:   | Instituto para el Desarrollo Agroindustrial y de la Salud               |
| Director Actual:    | Dra. María del Carmen Pramparo  |
| Domicilio:          | Ruta 36 km 601  |
| Código Postal:      | 5800  |
| Localidad:          | Río Cuarto  |
| Teléfono:           | + (0358) 467-6200   |
| Correo electrónico: | idas.instituto@gmail.com  |
| Página web:         | <a href="https://idas.conicet.gov.ar/">https://idas.conicet.gov.ar/</a> |

## Gran Área del Conocimiento

Ciencias Exactas y Naturales - KE

## Disciplinas

- Ciencias Químicas
- Otras Ingenierías y Tecnologías

## Objetivos generales

Dentro de los objetivos más relevantes del IDAS se destacan:

- Promover investigaciones científico-tecnológicas de alta calidad en las distintas áreas temáticas agroindustrial y de la calidad de vida, enfocadas a mejorar la alimentación, la salud y el cuidado del ambiente.
- Contribuir y fomentar la formación de recursos humanos de grado y posgrado (becarios de diferentes organismos: CONICET, ANPCyT y otros), al personal de apoyo a través de distintas actividades docentes y científicas para afrontar los desafíos científico-tecnológicos y satisfacer la demanda del medio productivo social.

- Producir la transferencia de conocimientos y tecnología al medio productivo, comercial, empresarial y social a través de la vinculación de grupos de ciencia básica, aplicada y de desarrollo.
- Establecer convenios y cooperaciones con centros internacionales y nacionales dedicados a actividades afines.
- Difundir, a través de publicaciones, cursos, jornadas, conferencias, congresos, intercambio con otras instituciones nacionales y extranjeras u otros medios, la labor realizada en el Instituto.
- Contribuir y asistir los requerimientos del estado nacional, provincial y municipal en problemáticas del campo alimentario, la salud y el medio ambiente.

### **Líneas de investigación**

- Surfactantes de fuentes naturales
- Antioxidantes como aditivo alimenticio
- Detección y degradación de contaminantes
- Utilización de biomasa proveniente de industrias locales para la generación de energía eléctrica y térmica

### **Infraestructura edilicia**

Total m<sup>2</sup> construido: 3054

Total m<sup>2</sup> terreno: 3054

### **Recursos humanos (según Memoria 2021)**

Personal de la Unidad Ejecutora. Total: 77

Investigadores CONICET: 32

CONICET Contratados: 1

Becarios CONICET: 28

Contratado No CONICET: 13

Personal de Apoyo CONICET: 3

Otras categorías CONICET: -