IBR

Datos básicos

Unidad Ejecutora: INSTITUTO DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR DE ROSARIO

(IBR)

Director Actual: Dr. Alejandro José VILA

Domicilio: Suipacha 531 Código Postal: 2000

Localidad: Ciudad de Rosario, Provincia de Santa Fe.

Teléfono: 0341-4237070 int 612

Correo electrónico direccion@ibr-conicet.gov.ar; contacto@ibr.gov.ar

Página web: www.ibr-conicet.gov.ar

Gran Área del Conocimiento

Ciencias Biológicas y de la Salud KB

Disciplinas

| Biología | KB2 |
|------------------|-----|
| Bioquímica | KB3 |
| Ciencias Médicas | KB1 |

Líneas de Investigación

Biología Celular y Microbiología Biología Molecular de Plantas Enfermedades Virales Humanas Biología Estructural de Proteínas

Infraestructura Edilicia (al 2018)

Total m² construido: 4100 Total m² terreno: 4500

Recursos Humanos (Según Memoria 2018)

| Modaroto Hamanoo (objan Homoria 2020) | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|-------------------|----------|----------|---------------------|--|
| PERSONAL | Investigadores | Personal Apoyo | Becarios | Pasantes | Administra tivos | |
| Permanente CONICET | 62 | 26 | 105 | 0 | 6 | |
| Contratados CONICET | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Permanente NO CONICET | 3 | 0 | 8 | 2 | 0 | |
| Total | 67 | 26 | 113 | 2 | 6 | |

Objetivos

El Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario es un instituto de investigación cuyo objetivo principal es contribuir a la generación y la difusión del conocimiento científico en Ciencias Biológicas a través de la investigación, la docencia y la vinculación con la sociedad. Es una institución sin fines de lucro, creada en 1999 como instituto dependiente de CONICET y de la Universidad Nacional de Rosario.