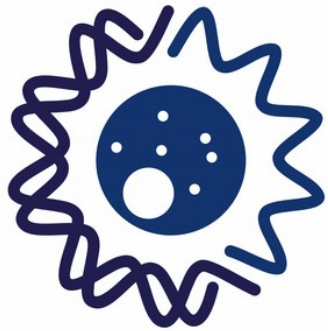


IMBICE

Instituto Multidisciplinario de Biología Celular



IMBICE

INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGÍA CELULAR

CONICET



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



El IMBICE es uno de los institutos de investigación más antiguos de la Provincia



1956: se firma el decreto 21.995 por el que se crea el organismo asesor del PE: la Comisión de Investigaciones Científicas CIC

1962: Los primeros grupos de investigación fundadores del futuro IMBICE funcionan en el nuevo edificio de la CIC

1974: Se firma un convenio con el CONICET para la creación del Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE)

Actualmente el IMBICE tiene triple dependencia: CONICET, CIC, UNLP

El IMBICE es uno de los institutos de investigación más antiguos de la Provincia



1956: se firma el decreto 21.995 por el que se crea el organismo asesor del PE: la Comisión de Investigaciones Científicas CIC

1962: Los primeros grupos de investigación fundadores del futuro IMBICE funcionan en el nuevo edificio de la CIC

1974: Se firma un convenio con el CONICET para la creación del Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE)

Actualmente el IMBICE tiene triple dependencia: CONICET, CIC, UNLP

En el IMBICE prestan funciones

27 investigadores

20 técnicos e integrantes del personal de apoyo

Más de 30 becarios doctorales



La actividad actual del IMBICE

Investigación científica básica reconocida internacionalmente en genética humana y animal, bioquímica, fisiología, biofísica, biología celular, biotecnología

Producción pública de medicamentos. FITS SALUD-PPM 2013, del Ministerio de Ciencia, Tecnología, e Innovación Productiva Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Fondo Argentino Sectorial, junto al Instituto Biológico de La Plata, la UNLP y la CIC. El costo total del proyecto es de cerca de 50 millones de pesos

Servicios técnicos de alto nivel para el estado, empresas y particulares (filiación genética molecular, ensayos de materiales, producción de reactivos, ensayos biológicos y celulares)

Gestión y mantenimiento de uno de los bancos de líneas y cultivos celulares más importante de latinoamérica y de un bioterio para investigación y desarrollo

Desarrollo de aditivos alimentarios y fortificación de alimentos

Dictado de cursos avanzados para profesionales y estudiantes de doctorado, desarrollo de numerosas tesis doctorales

El proyecto institucional fundamental del IMBICE es la construcción de un nuevo edificio para resolver su problema crónico de inadecuada infraestructura edilicia.

El IMBICE resultó seleccionado para la tercer etapa del Plan Federal de Infraestructura del CONICET y del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, quienes proveerán los fondos para la construcción del edificio.

En base a un acuerdo del CONICET y la CIC el nuevo edificio se localizará en el Campus Gonnet de la CIC.



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

OBRA: IMBICE		PLANO N°
RUBRO: ARQUITECTURA		01-IM
PLANO DE: IMPLANTACION		P-01
REF	DESCRIPCION	FECHA
		Escala: 1:500
		Fecha:
		Archivo: DWG:
PROYECTO:	DTOR. PROYECTO:	CDOR TECNICO
		Dibujos: