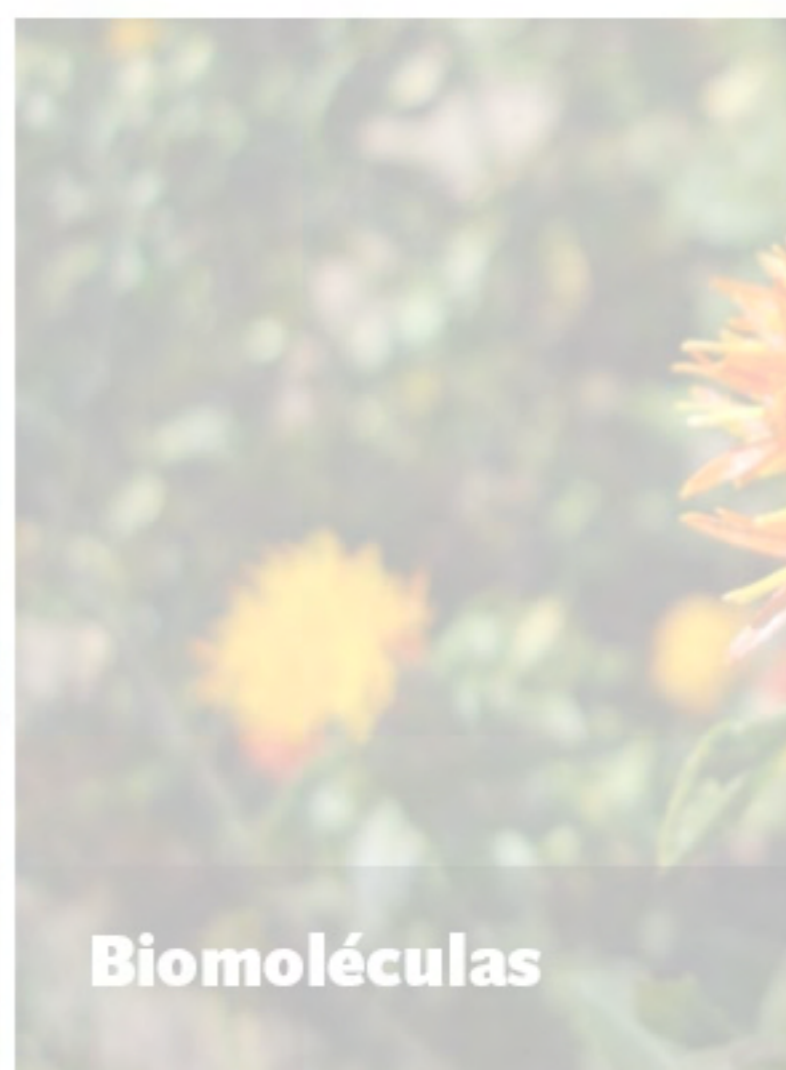




Alimentos



Bioenergía



Biomoléculas

Next Generation Sequencing

Metagenómica y análisis de biodiversidad microbiana

Genomas de procariontes y virus (de novo / con referencia)

Transcriptómica - RNA Seq

Investigación clínica

Marcadores moleculares

Genomas y exomas humanos / Epigenómica

Estudios funcionales y regulatorios Epigenómica (ChIP-Seq, ChIP-exo-Seq)



Servicios de identificación de organismos presentes en una muestra y caracterización de sus roles en ese ambiente específico.

- Secuenciación tipo Whole Genome Shotgun (WGS) de metagenomas.
- Secuenciación de la región V4 del 16S rRNA por Amplicon Sequencing.
 - Capacidad de multiplexado de hasta 100 muestras/región.
 - Asignación taxonómica.
 - Estimación de los principales índices de biodiversidad de su muestra.



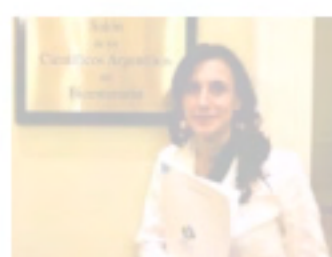
WEB SERVICES

Su proyecto en nuestra plataforma digital de servicios de Genómica y Bioinformática.

Novedades

Melina Rúa participó de BEC.AR

el 07 Marzo 2013.



La coordinadora de proyectos de la Gerencia de Financiamiento Competitivo de INDEAR fue seleccionada entre más de 800 profesionales de todo el país para capacitarse en la prestigiosa Fundación Getulio Vargas de Rio de Janeiro, Brasil.



Brenda Podoroska expuso en la BIOTECROS 2012

el 20 Diciembre 2012.



La manager del Laboratorio de Proteínas de INDEAR participó de las Jornadas Interdisciplinarias de Biotecnología, organizada por la Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas de la UNR.



Iniciativa para vincular a los científicos con las empresas

el 12 Diciembre 2012.



El Conicet lanzó una red de vinculadores en sus centros científicos y tecnológicos para acercarse a las economías regionales.

