

CURSO DE POSTGRADO ANÁLISIS DE DATOS DE RNA-SEQ

- Destinado al análisis de datos de experimentos RNA-seq combinando clases teóricas y ejercicios prácticos.

-La finalidad del curso es la inferencia de conocimiento biológico a partir de experimentos de transcriptómica.

-Se presentarán diferentes estrategias de análisis de datos de NGS, incluyendo prácticas de procesamiento hands-on de datos masivos de RNA-seq.

PROGRAMA

<https://sites.google.com/site/cursornaseqinta/>

FECHA

29 de mayo al 1 de junio del 2018

8:00 – 17:00hs

ARANCEL \$1000

LUGAR

Centro de Investigaciones Agropecuarias (CIAP -INTA)
Av. 11 de septiembre 4755, Córdoba Capital

INSCRIPCIONES Y CONSULTAS

fernandez.franco@inta.gob.ar

debat.humberto@inta.gob.ar

ORGANIZA



CIAP-INTA

DOCENTES

Máximo Rivarola

Sergio Gonzalez
(IB-CNIA-INTA)

COORDINAN

Franco Fernandez

Humberto Debat
(IPAVE-CIAP-INTA)

MAS INFO

