

VIII Jornadas de Investigación Científica del

Instituto de Virología

“Dr. J. M. Vanella”

Facultad de Ciencias Médicas - UNC



Situación actual de los cursos de agua en Córdoba: Que hay que no vemos?

HORARIO	
13:30-14:20	Acreditación
14:30- 15:00	Logros y desafíos de políticas ambientales referidas a recursos hídricos de la Provincia de Córdoba. Ministerio de Agua, Ambiente y Servicios Públicos
15:10-15:40	“Donde el agua pasa, virus trae” Dra. Silvia Nates. Instituto de Virología, Facultad de Ciencias Médicas-UNC.
15:50-16:20	“Calidad microbiológica del agua para uso humano y animal”. Biol (MSc) Sandra Kopp. Facultad de Ciencias Agropecuarias-UNC
16:30-17:20	Coffee Break
17:20 – 17:50	Problemática del embalse San Roque: ¿Qué subyace y qué percibimos? Biól. Daniela Arán. Instituto Nacional del Agua.
18:00 - 18:30	“Contaminación del Río Suquia de Córdoba: Estudio microbiológico” Dra. Carolina Merlo. Facultad de Ciencias Agropecuarias-UNC
18:40-19:10	“ Cuidar el agua hoy es construir el mañana” Mg. Adriana Welter. Facultad de Ciencias Químicas-Universidad Católica de Córdoba
19:20 – 20:00	Mesa redonda final con los especialistas disertantes. Coordinador: Dra. Silvia Nates.

Organiza: Lab. De gastroenteritis Virales y Sarampión. Coordinadoras:
Dra. Gisela Masachessi-Dra. Laura Martínez

Viernes 16 de septiembre de 2016

**Salón Rojo - Secretaría de Graduados – FCM
Enfermera Gordillo Gómez s/n – Ciudad Universitaria**

Inscripción sin costo. Enviar mail a: jornadasinviv@gmail.com

Se entregarán certificados de asistencia