

*Jornada de Recursos Hídricos y Riego*  
**Salto y sus Recursos Hídricos**  
*a 60 años de la creciente del 59*

## Cronograma

18:00	Acreditaciones
18:30	<b>Apertura de la Jornada</b> Bienvenida a cargo del Ing. Agr. Pancracio Canepa Director del CENUR Litoral Norte sede Salto
18:45	<b>Avances en el conocimiento de los Recursos Hídricos de Salto: cantidad y calidad.</b> Pablo Gamazo – Director del Departamento del Agua CENUR Litoral Norte
19:00	<b>Desarrollo Tecnológico de Salto Grande para la Gestión de los Recursos Hídricos.</b> Ing. Nicolás Failache – Gerente de Ingeniería y Planeamiento – Comisión Técnica Mixta de Salto Grande.
19:15	<b>Mapa de Riesgo de Inundaciones de la Ciudad de Salto.</b> Arq. Osvaldo Sabaño – División de Ordenamiento Territorial de la Dirección de Obras de la Intendencia de Salto.
19:30	<b>Avances en los sistemas de agua potable y saneamiento del Departamento de Salto.</b> Ing. Natalia Baccardatz – Jefatura técnica - OSE
19:45	<b>El Río Uruguay como fuente de agua potable: remoción de cianobacterias.</b> Ing. Ricardo Rosales – Obras Sanitarias del Estado, Concordia Entre Ríos - Argentina
20:00	<b>Remediación de aguas contaminadas mediante biotecnología de microalgas.</b> M. Sc. Mariana Jimenez Veuthey – Facultad de Ciencias de la Alimentación, UNER - Argentina
20:15	<b>Procesos urbanos y vulnerabilidades emergentes.</b> Arq. Juan Ferrer y Lic. Angelina Graziano por la Licenciatura en Diseño Integrado.
20:30	<b>Espacio para el intercambio.</b> El panel de expositores responderá preguntas del público.

**13 de noviembre - 18hs**

Anexo Palacio Veltroni  
 (Artigas esq. Treinta y Tres)  
 Sede Salto - Cenur Litoral Norte - Udelar

Organizan:



LICENCIATURA EN  
**DISEÑO  
 INTEGRADO**



Apoyan e invitan:



Rotary



Club de  
 Salto Noreste



Facultad de Ciencias  
 de la Alimentación