

## **Gacetilla: Ciclo de conversatorios y Conferencias**

**“Desde el diálogo de saberes al laboratorio a cielo abierto”**

### **Ciclo de Conversatorios y Conferencias “Desde el diálogo de saberes al laboratorio a cielo abierto”.**

*Aportes desde Centro de Innovación y Desarrollo Sustentable para la gestión ambiental del desarrollo local.*

El CIDS se propuso realizar 7 conversatorios durante el año 2024 con el objetivo de compartir herramientas de gestión territorial ambiental desde una perspectiva transdisciplinar. Cada uno de ellos es el producto de Investigaciones que pusieron el foco en el desarrollo del territorio, pero un desarrollo cuyo eje es la sustentabilidad. Cada una de estas investigaciones, que además tienen la ventaja de estar ancladas en nuestra región, proponen metodologías de investigación cuali-cuantitativas y tienen en común la mirada hacia un futuro común posible, productivo, cooperativo y ambientalmente sustentable. **Todas las actividades del ciclo son abiertas, con inscripción previa y no aranceladas.**

**Se entrega certificado de participación.**

#### **4to. Conversatorio: "Gestión integrada de los recursos hídricos en una cuenca urbano-rural de Entre Ríos: el caso del Arroyo Crespo"**

a realizarse el día Jueves 29 de Agosto de 2024 a las 14.00 hs

mediante modalidad virtual

En esta cuarta edición, nos acompañará la Mg. Ing. Tatiana Jodor, Co-directora del CIDS quien nos propone el análisis de su trabajo territorial: “La gestión integrada de los recursos hídricos de un territorio, no puede considerarse aislada del ordenamiento territorial, y es imprescindible entender que el sistema hídrico es un aspecto determinante y limitante de este último (LLOP & FASCIOLO, 2012). La premisa de este proyecto es el uso sustentable de los recursos hídricos en la cuenca del Arroyo Crespo como contribución al desarrollo territorial sustentable.

Para poder gestionar los recursos hídricos de un territorio es necesario conocer los procesos sociales, económicos, políticos y ambientales que allí ocurren. Por ello se realizó un diagnóstico utilizando metodologías cuantitativas y cualitativas como: sistemas de información geográficos, análisis de calidad de agua, evaluación de precipitaciones, identificación de usos de suelo, análisis de actores o stakeholders, encuestas, observación participante y entrevistas. A partir de estas herramientas se realizó un listado de conflictos y potencialidades existentes en la Cuenca del Arroyo Crespo. Estos conflictos fueron validados en territorio a través de talleres realizados en escuelas secundarias de la parte alta y baja de la cuenca de estudio. Finalmente se realizó un análisis relacional de conflictos y potencialidades, para identificar distintos “subsistemas decisores”, los cuales podrían definirse como el o los elementos que están provocando el desajuste más evidente y multiplicador. (PESCI, PEREZ, & PESCI, 2007).

Producto de este análisis, se identificaron estrategias de gestión que permitirían actuar sobre las

*Mayo a noviembre 2024*

## **Gacetilla: Ciclo de conversatorios y Conferencias**

### **“Desde el diálogo de saberes allaboratorio a cielo abierto”**

principales problemáticas, sin ampliar los conflictos existentes y generando legitimación político-social. El camino recorrido para la elaboración de estas estrategias, consistió en la aplicación de herramientas de distintas metodologías de planificación y gestión de territorial. Como resultado, se desarrolló una metodología adaptable a otras cuencas de escala similar, así como a la gestión de territorios con diferentes límites jurisdiccionales, que, sin embargo, no deben perder de vista los límites naturales.”

**La inscripción se realiza a través del siguiente formulario:**

<https://forms.gle/Uk636qxPf8xkGK7Z7>

### **Sobre el CIDS**

El Centro de Innovación y Desarrollo Sustentable, surge como una respuesta territorial a una demanda concreta de contribuir a la Agenda Ambiental de la Microrregión Crespo y Aldeas Aledañas, así como sus zonas de Influencias. Hoy se propone realizar un racconto experiencial de los laboratorios a cielo abierto que se han implementado desde su surgimiento y de las metodologías de investigación interactivas que se definieron y mejoraron en un proceso de transformación homeostática territorial.

Más sobre el CIDS: <https://cidsfcyt.wordpress.com/>

### **Próximos Encuentros:**

<b>Conferencia - Conversatorio</b>	<b>Disertante</b>	<b>Breve CV</b>	<b>Fecha Prevista</b>
<b>Necesidades humanas para un desarrollo saludable</b>	Liliana Durán	Investigadora CIDS. Psicóloga y Mg en Desarrollo Sustentable.	Jueves 26 de septiembre. 14 hs.
<b>La industria metalmecánica en Entre Ríos</b>	María José Haberkorn	Directora CIDS. Investigadora. Licenciada en Economía. Magisteren Administración Pública.	Jueves 24 de octubre. 14 hs
<b>Mesa de cierre</b>	Equipo CIDS		Jueves 21 de noviembre. 14 hs