

# **Comisión de cuenca del Río Santa Lucía**

## **Propuesta de productos y actividades de comunicación**

21 de mayo de 2024  
Sesión número 24

**Grupo de trabajo de comunicación  
Comisión de cuenca del Río Santa Lucía**

**Propuesta de productos y actividades de  
comunicación:**

- Videos de difusión
- Folleto/ cartografía ilustrada y materiales educativos
- Charlas de temas de interés para comisión de cuenca y otros actores locales relevar intereses en la sesión
- Otros Productos de comunicación acompañado a los proyectos en la cuenca y en el marco del Plan de Cuenca

**Acciones de comunicación  
en el marco del Día mundial  
del agua**

- Concurso Murales por el Agua
- Concurso Memorias del Agua

## **VIDEO SOBRE “Buenas prácticas para el uso del agua en la cuenca del río Santa Lucía”**

METODOLOGÍA: Se planteó la realización de videos en el marco del Grupo de trabajo de comunicación y educación de la Comisión de Cuenca del río Santa Lucía (CCRSL).

Se realizaron:

Reunión del grupo de trabajo e intercambio sobre contenidos en la propuesta de armado de un audiovisual (dic. 2023)

Se incorporaron aportes en documento de drive compartido en enero de 2024 en 3 ejes:

- “Buenas prácticas vinculadas al uso doméstico”;
- “buenas prácticas vinculadas al uso productivo (lechería, agricultura, hortofruticultura, industria)”;
- “buenas prácticas vinculadas al uso del agua para fines recreativos y culturales, servicios ecosistémicos”

Se articuló la identificación de interlocutores y buenas prácticas por ejes

## Folleto informativo de la cuenca con mapa ilustrado y material educativo

### Cartografía ilustrada para folleto informativo de la cuenca

El objetivo del producto es:

- Dar a conocer la CRSL y sus características de relevancia
- Informar sobre la CCRSL, su conformación y funciones
- Dar cuenta de los hitos de la CCRSL a través de una Línea de tiempo
- Generar una cartografía ilustrada que contenga los principales aspectos de la cuenca y que sea atractiva

#### Se propone trabajar:

- Mapa cartográfico ilustrado desplegable en tamaño A2 (59x42cms)
- Determinar qué cosas deben ser incorporadas en el mapa
- Indicar lugares de interés de la gestión del agua, incluyendo la relevancia ecosistémica y patrimonial del la cuenca

- Gobiernos departamentales
- Estaciones hidrométricas Dinagua
- Sonda multiparamétrica y estaciones de Dinacea
- Pluviómetros INUMET
- Represas, tomas y pozos de OSE
- áreas protegidas
- Zonas prioritarias para la conservación
- Sitios de interés en la cuenca zonas de interés ecoturístico Parque Lecocq", "Punta Espinillo", "Parador Tajés", "Reserva Natural Playa Penino"
- Acuífero raigón
- principales usos del suelo por zonas (regiones agropecuarias como lechería, hortifrutícola, ganadero,forestación, etc)
- Tipos de suelo: pastizales, monte nativo, humedales, etc
- Mesas de desarrollo rural



### Cartografía ilustrada para juego educativo

**Portal interactivo educativo** con la base de la cartografía ilustrada e información característica de la cuenca, proyectos en la cuenca, etc.

## Charlas de temas de interés desde la Comisión de cuenca y otros actores locales

Principales grupos temáticos de interés para intercambiar relevados en el marco de la Comisión de cuenca:

- Variabilidad (Inundaciones y sequías) y Cambio climático
- Disponibilidad de agua para los diferentes usos y proyecciones de cambio.
- Cambios en el uso del suelo con sus consecuencias en la pérdida de biodiversidad, la calidad del agua, la salud, la producción y los servicios en la cuenca. Aportes a medidas de protección, mitigación de impacto, restauración, ordenamiento territorial, planes de manejo y uso del suelo.
- Intercambio de experiencias en la cuenca en el marco de los proyectos definidos en el plan de cuenca.

otros temas de interés a relevar



# Otros productos de comunicación acompañado a los proyectos en la cuenca y en el marco del Plan de Cuenca





## INTRODUCCIÓN

La presente publicación busca ser un material de consulta permanente para que quienes deseen dar seguimiento a la política pública de aguas y su implementación a través del Plan de Cuenca del Río Santa Lucía, puedan hacerlo. Procura entonces propiciar la accesibilidad a las líneas de trabajo trazadas en el plan de cuenca, facilitando el acceso a información clave para el seguimiento y monitoreo de la ejecución de las líneas estratégicas a partir de programas y/o proyectos que buscan dar cumplimiento a los objetivos trazados.

El Plan de cuenca (PCRS) tiene alcance en todo el territorio de la cuenca del Río Santa Lucía y busca ser un documento que contribuya a explicitar objetivos y actividades para orientar las acciones a realizar por los distintos actores públicos y privados en relación con la gestión integrada del agua.

En tal sentido este plan debe necesariamente contribuir al desarrollo sustentable de la región, constituyendo una herramienta flexible, dinámica y ordenada, que articule las acciones que en gran medida ya están en marcha, con proyectos a desarrollar en el corto, mediano plazo y largo plazo.

### MARCO REGULATORIO

El Plan de la Cuenca del Río Santa Lucía se encuentra enmarcado en el Plan Nacional de Aguas sancionado por Decreto No. 205/017 del 31 de julio de 2017.

Además, como instrumento para el desarrollo sustentable de la cuenca, debe articularse con las demás políticas departamentales, regionales y nacionales (ambiente, ordenamiento territorial, cambio climático, entre otras), así como sectoriales (sector agropecuario, energía, navegación, emprendimientos especiales, etc).



<https://www.gub.uy/ministerio-ambiente/comunicacion/noticias/ministerio-ambiente-incorpora-datos-tecnologia-para-gestion-integrada>



<https://www.gub.uy/ministerio-ambiente/comunicacion/noticias/ministerio-ambiente-busca-concientizar-sobre-cuidado-aguas-subterraneas>



Video y material educativo sobre monitoreo participativo de nivel de agua

material informativo sobre eventos extremos inundaciones y sequías

## Acciones de comunicación en el marco del Día mundial del agua



CONCURSO  
**MURALES**  
X EL AGUA  
#diamundialdelagua

¡Postulá el boceto de un mural sobre el agua  
y accedé a los materiales para pintarlo!

Luego si tu mural es seleccionado,  
**¡podés ganar el premio final!**

Plazo para presentar bocetos: 14 de abril  
[muralesporelagua@ambiente.gub.uy](mailto:muralesporelagua@ambiente.gub.uy)

**¡Nuevo plazo!**

 Ministerio  
de Ambiente

 22 MARZO  
DÍA MUNDIAL  
DEL AGUA  
2024 Agua para la paz

Concurso a nivel nacional para estudiantes de  
4to de primaria a EMS (liceos y UTU)

Objetivos:

- Generar un espacio de intercambio y problematización sobre la importancia del cuidado del agua.
- Propiciar el trabajo en equipo y la colaboración entre pares e intergeneracional.
- Dar a conocer la Cuenca del río Santa Lucía a través de la experiencia de los grupos ganadores.

### Etapa 1 ✓

- 196 bocetos presentados
- Mas de 1000 niños involucrados
- 18 departamentos

### Etapa 2

- Publicación de los bocetos seleccionados (23 de abril)
- Pintada de los Murales seleccionados

### Etapa 3

- Publicación de los ganadores
- Entrega de premios en el marco de la Expo Sostenible (6 al 10 de junio)
- Recorrida ecoturística por la Cuenca del Santa Lucía de los grupos ganadores



## Acciones de comunicación en el marco del Día mundial del agua

CONCURSO

# MEMORIAS DEL AGUA



Si vivís en la **Cuenca del Santa Lucía**,  
contanos tu historia donde el **agua**  
sea uno de los elementos principales

Luego si tu historia es seleccionada,  
**será publicada en un libro!**

 **Plazo para presentar bocetos: 22 de abril de 2024**

 **memoriasdeagua@ambiente.gub.uy**



Ministerio  
de Ambiente

## Concurso a nivel nacional para estudiantes de 4to de primaria a EMS (liceos y UTU)

Objetivos:

- Facilitar un espacio de intercambio intergeneracional que propicie la reflexión sobre la vital importancia de este elemento en la vida de todos los seres vivos, destacando el vínculo con el recurso.
- Dar a conocer la Cuenca del río Santa Lucía a través de la experiencia de los grupos ganadores.

### Etapas

#### Etapas 1

- Cierre de la convocatoria
- Selección de los hasta 25 relatos a incorporar

#### Etapas 2

- Selección de los relatos
- Anuncio de los seleccionados en el marco de la Expo Sostenible

#### Etapas 3

- Recorrida de los seleccionados por la cuenca
- Publicación del libro memoria de aguas