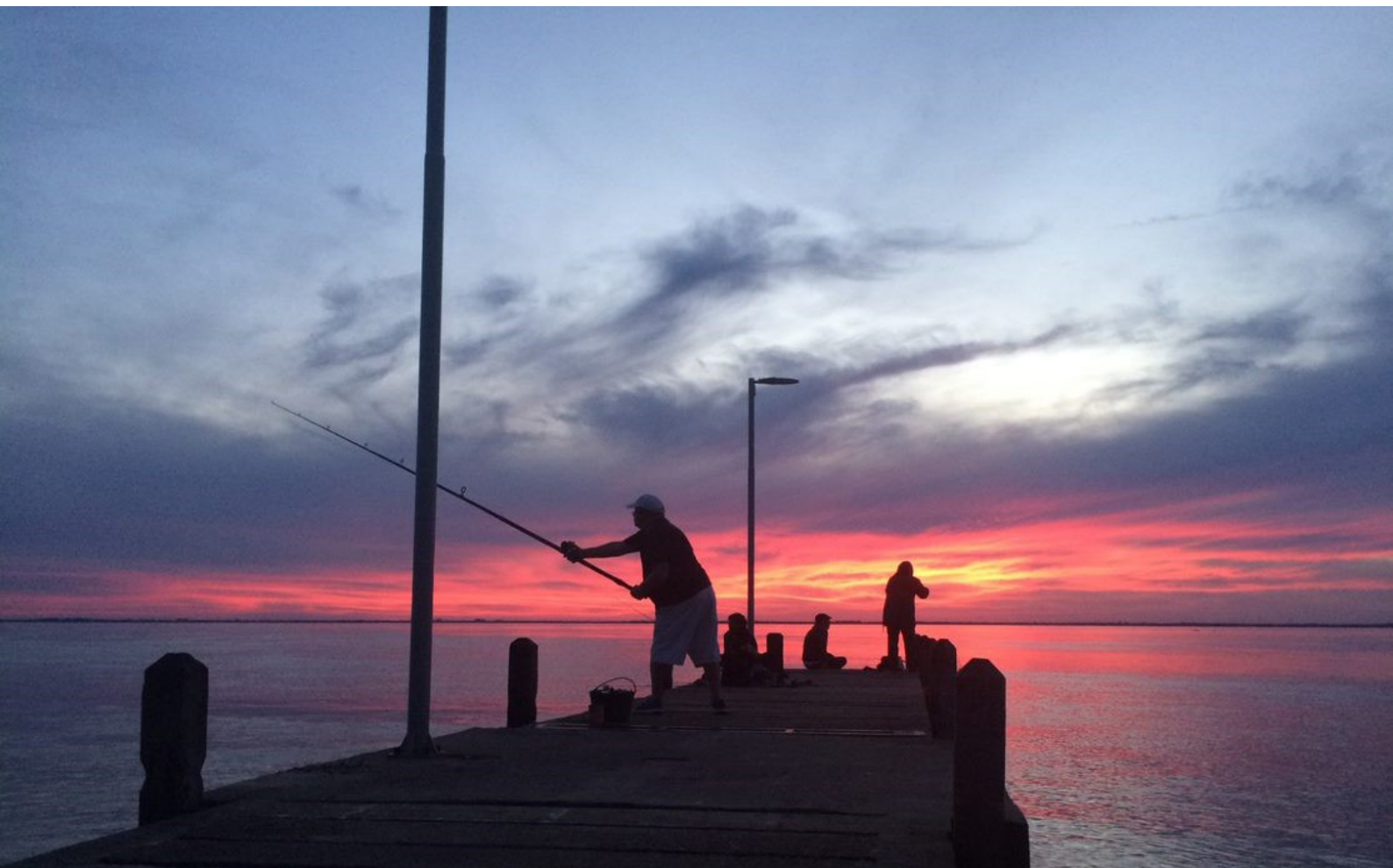


Fray Bentos, 12 a 14 de septiembre de 2022
Encuentro binacional río Uruguay

Sistematización



Introducción

Este encuentro se llevó a cabo en el marco de las actividades del Proyecto Binacional ACC Río Uruguay en oportunidad de la segunda misión de campo realizada por CAF para conocer y dar seguimiento a las actividades realizadas y planificadas.

La agenda del encuentro (Anexo 1) incluyó tanto actividades que contribuyen directamente al marco de resultados, productos y actividades del Proyecto como instancias de coordinación del equipo del Proyecto (equipo regional y equipos nacionales), de reunión con contrapartes nacionales de Uruguay, una visita al sitio en el que se desarrolla la obra La Esmeralda (Actividad 7.4) y un recorrido de campo por el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay, área natural protegida que forma parte de las localidades de intervención directa del Proyecto, en la cual se están llevando a cabo acciones actualmente (Actividad 10.1, Actividad 11.1 y Actividad 11.3).

Contribución del Encuentro a productos y actividades del Proyecto

Las actividades realizadas contribuyen directamente al objetivo del Producto 4: *Se compartieron a nivel binacional las estrategias de adaptación y las buenas prácticas en materia de gestión de riesgos, planificación territorial, política territorial, adaptación de infraestructura de vivienda y recuperación de tierras disponibles. Estas oportunidades de intercambio se facilitarán a nivel local e incluirán gobiernos, organizaciones de la sociedad civil, y actores clave a nivel local. Asimismo, se promoverán oportunidades de intercambio a nivel regional, nacional y binacional, reforzando así las redes existentes.* Para lograr dicho objetivo el proyecto plantea la realización de *Talleres binacionales para compartir experiencias de buenas prácticas y lecciones aprendidas abordando instrumentos y protocolos de planificación relacionados con salud, vivienda, gestión de riesgos, infraestructura habitacional, policía territorial, entre otros (Actividad 4.1).*

La agenda del encuentro incluyó el intercambio de experiencias en este sentido e involucró a funcionarios de las localidades del Proyecto, contribuyendo a la meta del indicador establecido para esta actividad.

Por otro lado, la agenda de este encuentro comprendió la realización del taller **Futuros que cuentan**, instancia final del ciclo de encuentros **Miradas que cuentan**, diseñado para implementar en Fray Bentos una experiencia piloto para poner a prueba algunas de las herramientas elaboradas por el SINAIE para la gestión de riesgos; en este caso, identificación y mapeo de la percepción social del riesgo en las comunidades locales.

Esta acción contribuye directamente al objetivo establecido en el Producto 12: Diseñar una metodología adecuada para analizar la percepción social de los riesgos climáticos en localidades de ambos países, a fin de guiar los procesos de adaptación y reducción de riesgo climático en comunidades locales y monitorear su evolución. En este marco, vale recordar que la Actividad 12.1 plantea la elaboración de una metodología que permita identificar, estimar y revisar la percepción social del riesgo y redactar un documento metodológico; la Actividad 12.2 plantea la implementación de dicha metodología (12.1) para analizar o medir la percepción social del riesgo en las comunidades locales de cada país. Ambas actividades fueron trabajadas como caso piloto en el ciclo de talleres antes mencionado.

De manera indirecta, el encuentro binacional ha contribuido al cumplimiento de la Actividad 3.2. Seguimiento de indicadores y reporte de actividades del Proyecto en cada país.



Adicionalmente, el intercambio interdisciplinario e interinstitucional fortalece las capacidades del equipo del Proyecto para la ejecución de todas las actividades, desde un abordaje complejo, interrelacionado e integral.

12 de septiembre

Reunión de equipos del Proyecto

Los objetivos de esta instancia de intercambio del equipo del Proyecto fueron:

- ◆ Poner el común las actividades planificadas para el año 2, con énfasis de las actividades de los componentes regionales.
- ◆ Monitoreo del cumplimiento de metas por actividad, con énfasis en las metas de medio término.
- ◆ Definir conjuntamente próximas actividades.

A partir de la visualización de las metas por producto y por actividad (considerando especialmente la evaluación de medio término) se propuso un repaso de las actividades planificadas para el año 2.

Se utilizó una herramienta de software interactiva y colaborativa (Milanote) en la que es posible ir actualizando y compartiendo la información colectivamente, visualizando componentes, actividades y metas.

A partir del intercambio se identificaron sinergias posibles y oportunidades de articulación.

Se anexa a este documento (Anexo 2) la presentación utilizada para la visualización de las metas y actividades en la que fueron incluidos comentarios y aportes surgidos del intercambio.

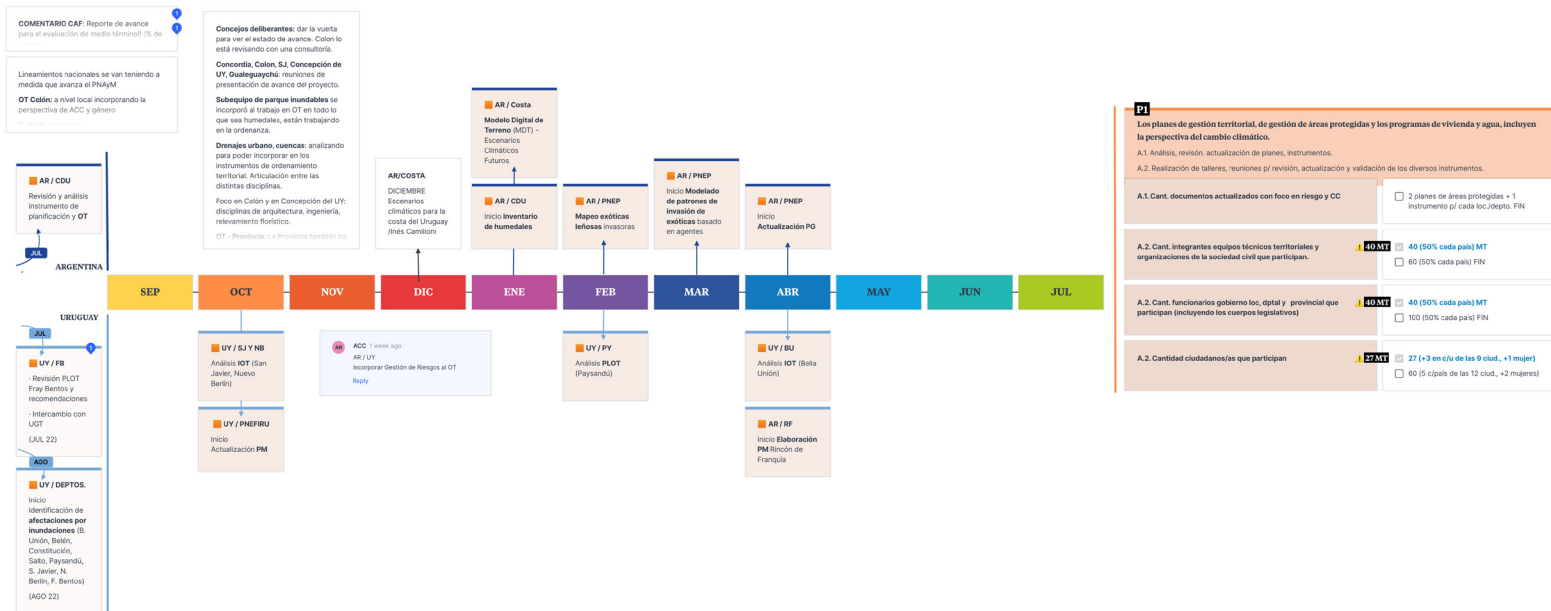


Imagen de muestra del software colaborativo online (Milanote).

13 de septiembre

Herramientas Sinae: presentación y experiencia piloto en Fray Bentos

Esta instancia de intercambio binacional tenía como objetivo compartir la experiencia de trabajo conjunta entre el Proyecto ACC Río Uruguay y la Dirección Nacional de Emergencias del Sistema Nacional de Emergencias (Sinae, Uruguay) que puso a prueba algunas herramientas de planificación recientemente diseñadas por este organismo y validadas por parte de los actores nacionales que integran el Sistema.

Estas herramientas contribuyen a la medición de la vulnerabilidad social y de la percepción social del riesgo y, por tanto, a los objetivos del Proyecto. En este sentido, se identificó la oportunidad de realizar la una implementación piloto de las mismas en el área de intervención del Proyecto, potenciando así los esfuerzos.

También a los efectos de optimizar recursos disponibles, se identificó conjuntamente la conveniencia de realizar esta primera aplicación de las herramientas en la localidad de Fray Bentos, localidad en la que el Proyecto se encuentra desarrollando otras actividades, tanto desde los componentes regionales como nacionales.

La prueba piloto de estas herramientas supone, por un lado, actividades de escritorio o de oficina, que incluyen la compilación y sistematización de información proporcionada por distintas instituciones de nivel nacional. Por otro lado, la realización de actividades en territorio con los actores locales (institucionales, comunitarios, organizaciones de la sociedad civil, etc.) para incorporar la información relativa a percepción social del riesgo.

Las actividades en territorio fueron llevadas a cabo de manera conjunta por el equipo del Proyecto ACC y el Sinae (mediante el ciclo de encuentros “Miradas que cuentan” y el taller integrador “Futuros que cuentan”). Se anexa informe de sistematización del ciclo.

La presentación de Herramientas de planificación Sinae, con la experiencia piloto en Fray Bentos contó con la participación de director de Planificación de la DNE del Sinae, Walter Morroni, quien expuso el marco normativo e institucional del Sistema, el marco conceptual de la gestión integral del riesgo en Uruguay, las características de la “caja de herramientas” de planificación, con foco en las herramientas que forman parte de la implementación piloto realizada para Fray Bentos.

Las características y lecciones aprendidas a partir de la implementación del ciclo de actividades en territorio estuvieron a cargo de Ruth Bernheim, Especialista Nacional de Uruguay en Salvaguardas Ambientales y Sociales; Gustavo Olveyra, Especialista Nacional de Uruguay en Adaptación al Cambio Climático; y Fernando Silva, Asistente de Comunicación y Participación del equipo regional del Proyecto para las actividades en Uruguay. Se anexan las presentaciones utilizadas por los expositores.

Registro de participantes:

La actividad contó con la participación de funcionarios de la Dirección Nacional de Cambio Climático (MA Uy), de la Dirección Nacional de Aguas (MA Uruguay), del Gobierno Departamental, de Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo (FADU/UDELAR, Uy) y del PNUD Uruguay.

Instituciones y cantidad de participantes de la jornada	
Equipo ACC - AR	9
Equipo ACC - UY	2
Equipo ACC - REG	6
Ministerio Ambiente - UY	3
PNUD - UY	3
Consultora externa ACC	1
Intendencia RN - Ambiente	1
FADU / UDELAR - UY	2
CAF - Ejecutiva principal	1
Sinae	1



Encuentro *Futuros que cuentan*

Encuentro taller sobre gobernanza anticipatoria para la gestión prospectiva del riesgo.

Este encuentro fue la actividad de cierre del ciclo *Miradas que cuentan*, realizado en el marco de la implementación piloto de las herramientas para la medición de la percepción del riesgo en la localidad de Fray Bentos. El ciclo fue realizado de forma itinerante entre distintas zonas de la localidad, convocado a distintos actores y sectores.

El objetivo específico de este encuentro fue fortalecer la gobernanza anticipatoria de la comunidad de Fray Bentos generando conciencia sobre riesgos, supuestos, implicancias y opciones disponibles para actuar, contribuyendo a la definición de líneas de acción que mejoren las condiciones de la gestión integral del riesgo mediante medidas de resiliencia y adaptación comunitarias.

Para este último taller, se planteó una metodología de miradas de futuro a partir del trabajo en grupos, los cuales abordaron para distintos riesgos identificados por la comunidad local en instancias anteriores los aspectos de gobernanza, gobernanza anticipatoria y gestión prospectiva del riesgo. El taller estuvo a cargo del Proyecto ACC, del Sinae y se contó con el apoyo del Laboratorio de Aceleración del PNUD Uruguay quienes brindaron herramientas metodológicas de articulación dinámica entre los participantes.



La sistematización de este encuentro forma parte de la sistematización del ciclo “Miradas que cuentan”, que se presenta como anexo a este documento.

Registro de participantes:



14 de septiembre

Realidades y desafíos de las áreas protegidas

La actividad tuvo dos partes. La primera parte consistió en una visita al Parque Nacional “Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay”, recorriendo la parte continental y avistando las islas a través de un recorrido fluvial. Durante el recorrido fueron puestas en común las actividades que se están realizando en el área por parte del Proyecto, su estado de avance y proyecciones. Particularmente fueron comentadas las acciones vinculadas a la construcción de infraestructura liviana accesible, la elaboración de una estrategia de turismo y el manejo de especies exóticas invasoras.

Posteriormente, se realizó en la localidad de San Javier una instancia de presentación y diálogo en la se compartieron los principales avances y desafíos:

- ◆ Por parte del SNAP y del Proyecto ACC: los avances relativos a la evaluación de servicios ecosistémicos, particularmente la metodología utilizada y los resultados preliminares de la evaluación del albardón en la zona del PNEFIRU (Uruguay).
- ◆ Por parte del equipo de ACC que realiza actividades en el Parque Nacional El Palmar (Argentina): los avances en las actividades vinculadas a la restauración de ecosistemas costeros vulnerables mediante el monitoreo de especies exóticas, el programa de voluntariado ambiental que se implementa en el marco de dichas acciones y las proyecciones para la intervención en el sitio histórico Calera del Palmar.
- ◆ Por parte de la Intendencia de Río Negro: fueron compartidos los avances de las acciones que se encuentran realizando junto con organización sociales y con el apoyo de Fundación Butler. En particular fueron comentadas actividades realizadas con la comunidad para la plantación de árboles autóctonos, actividades de apoyo a las escuelas de kayak de la zona y en la conformación de un parque binacional que articula un paseo por islas del río, tanto argentinas como uruguayas.

Registro de participantes (equipos técnicos, autoridades y referentes de áreas):

Instituciones y cantidad de participantes	
Equipo ACC	9
PNUD Uruguay	2
MA Uruguay DINACC	1
MA Uruguay DINABISE	1
MA Uruguay SNAP	4
CAF - Ejecutiva principal	1
APN - PNEP Argentina	2
UDELAR - UY	2
Consultoras externas ACC	3
Intendencia RN	1

