



Comisión Trinacional
para el Desarrollo de la
Cuenca del Río Pilcomayo

Gacetilla de Prensa |
Número 3

Fecha: 23/I/2020

Actualización

Plan Maestro para la Gestión Integrada de la Cuenca del Río Pilcomayo



COOPERACIÓN TÉCNICA
RG-T3294-P0001

Taller experto sobre la gestión de sedimentos

Uno de los principales desafíos a abordar durante el proceso de actualización del Plan Maestro se centra en la gestión de los sedimentos. Para contar con opiniones tempranas sobre el tema se organizó un taller con objeto de promover un intercambio de opiniones entre expertos con diverso perfil técnico y amplio conocimiento de la dinámica hidrosedimentológica de la cuenca de manera de profundizar las experiencias y extraer lecciones aprendidas que contribuyan al abordaje del tema durante la actualización del Plan Maestro.



FCAS Fondo de Cooperación
para Agua y Saneamiento



Los expertos participaron tanto de manera presencial en las Oficinas del BID en Buenos Aires y Asunción como de manera virtual, incluyendo representantes de los tres países, funcionarios gubernamentales, miembros del Panel de Supervisión y Dirección del Consorcio; representantes del BID y organizaciones financieras.

Objetivos

El taller en esencia fue una entrevista grupal que tomó la forma de un diálogo a partir del cual cada experto brindó su opinión en base al análisis de los antecedentes o experiencia propia. Las pautas incluyeron:

- Síntesis de las principales conclusiones y lecciones aprendidas de estudios previos en los que hayan participado los asistentes.
- Principales relaciones procesos-forma que son condicionantes de la evolución morfológica a escala de la cuenca y de la morfología del río y su planicie de inundación desde una visión sistémica FTRI (Fuente, Transporte, Receptor, Impacto) y sus componentes considerando los avances alcanzados durante la elaboración de la Línea de Base Ambiental y Social.
- Análisis de la dinámica hidrosedimentológica durante el periodo 2008-2019 con énfasis en la ocurrencia de eventos extremos.
- Recomendaciones a ser consideradas para la actualización del Plan.

Metodología de trabajo

La dinámica del Taller se articuló en una secuencia de bloques temáticos en cada uno de los cuales se efectuaron presentaciones para luego abrir al final una ronda de comentarios y sugerencias:



Se contó en total con doce presentaciones por parte de expertos de Italia, España, Holanda, Colombia, Argentina, Bolivia y Paraguay con amplio conocimiento del tema, quienes mantuvieron al final del evento una discusión plenaria a partir de la cual se podrán identificar ideas y sugerencias que son percibidas por los expertos como claves para la gestión de los sedimentos en la cuenca así como otros temas importantes a ser verificados durante el desarrollo del Componente 1 del Proyecto.