

**Documento 6.**  
**Publicaciones.**







Durante la celebración de la II InterCODIA (2016, Cartagena de Indias) se acordó la conveniencia de reforzar el papel de la CODIA como un foro de asesoramiento a nivel técnico y político para la toma de decisiones en materia de agua en la región. Para ello se planteó la propuesta de promover Productos del Conocimiento, de forma adicional al PFI-Agua, que permitieran reforzar la influencia de CODIA en las políticas de agua de la región, y para que fueran de utilidad para cada uno de los miembros.

Las publicaciones constituyen una parte muy importante para visibilizar las líneas de trabajo de CODIA. Suponen un ejercicio común de reflexión que permiten avanzar en la mejora de los procesos de adopción de políticas públicas en materia de agua. En el último año se ha avanzado de manera sustancial en este ámbito, particularmente gracias a la colaboración con AECID, a través de su programa InterCoonecta, y con la UNESCO a través del Programa Hidrológico Internacional.



En la III InterCODIA (2017, Brasilia) se hizo una recopilación de la publicaciones que se encontraban bien finalizadas o bien en marcha.

Este documento da cuenta a la CODIA del estado de las publicaciones a través de las tablas adjuntas. No se incluye de manera específica la publicación sobre Planificación, que será objeto de debate posterior (ver Documento correspondiente).



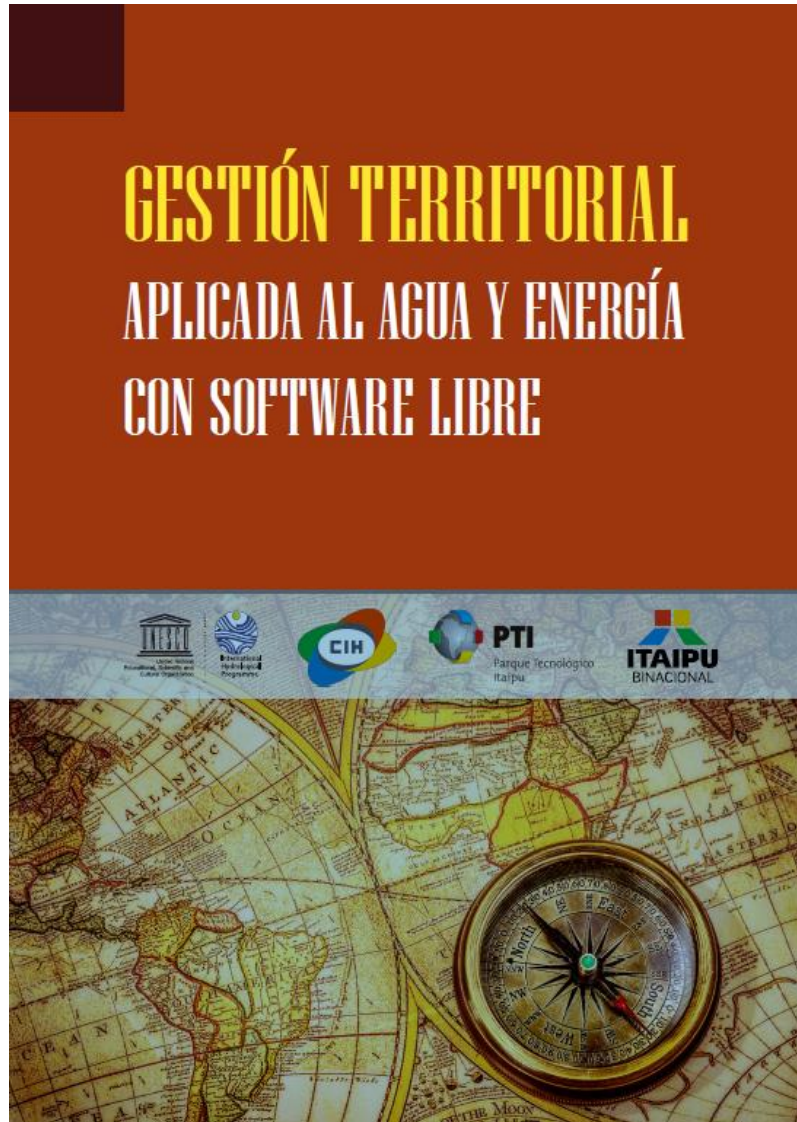
Titulo	Observaciones CODIA
<p><b>Metodologías para la determinación de caudales ambientales en América Latina</b></p>	<p>FINALIZADA Producto resumen del Taller realizado en InterCoonecta. Disponible en: <a href="http://www.codia.info/conferencias/iii-reunion-intercodia">http://www.codia.info/conferencias/iii-reunion-intercodia</a> <a href="https://www.ceddet.org/blogs/metodologias-para-la-determinacion-de-caudales-ambientales-en-america-latina/">https://www.ceddet.org/blogs/metodologias-para-la-determinacion-de-caudales-ambientales-en-america-latina/</a></p>
<p>The image shows the cover of a book titled 'EXPERIENCIAS Metodologías para la determinación de Caudales Ambientales en América Latina 1º PARTE'. The cover is light blue with a background of water bubbles. The title is in large, bold, blue letters. Below the title, it says '1º PARTE'. The authors are listed as 'Compiladores: Marta Paris- Mario Schreider'. The book is published by RALCEA (Red de América Latina de Centros de Excelencia en Gestión del Agua), Eje temático Mapeo de Actores- Desarrollo de Capacidades, Cátedra UNESCO Agua y Educación para el Desarrollo Sostenible, Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas (FICH), Universidad Nacional del Litoral (UNL), Santa Fe, Argentina. The cover also features a 'CUADERNILLO 07' label on the left side. At the bottom, there are logos for 'Cooperación Española', 'GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE POLÍTICA LINGÜÍSTICA Y MEDIOAMBIENTE', 'CEDDET', 'CODIA', 'aacid', and 'RALCEA'.</p>	



Titulo	Observaciones CODIA
<p><b>Instrumentos Económicos para la Gestión del Agua</b></p>	<p>FINALIZADA Producto resumen del SAN – XVIII CODIA Disponible en la página de CODIA y en InterCoonecta.</p>
 <p><b>SEMINARIO DE ALTO NIVEL: INSTRUMENTOS ECONÓMICOS PARA LA GESTIÓN DEL AGUA</b></p> <p>Montevideo, Uruguay Centro de Formación de la Cooperación Española (CFCE) Martes 3 de octubre de 2017</p> <p></p>	



Titulo	Observaciones CODIA
<b>Manual Geoprocesamiento aplicado a la gestión de recursos hídricos.</b>	Finalizada a falta de Prólogo de CODIA A partir del material impartido en las ediciones del curso virtual del PFI





Titulo	Observaciones CODIA
<b>Perspectivas regionales sobre el agua y los ODS</b>	A falta de revisión y finalización – Incorporará los resultados del SAN XIX CODIA

---

***GARANTIZAR LA  
DISPONIBILIDAD DE AGUA,  
SU GESTIÓN SOSTENIBLE Y EL  
SANEAMIENTO PARA TODOS.***

---


---

***IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS  
EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE.***

---





Titulo	Observaciones CODIA
<b>Diagnóstico de la seguridad hídrica en la Región Iberoamérica</b>	
<p>Se solicita a los países la validez del contenido de la publicación y la revisión de la misma. Se trata de un conjunto de estadísticas referidas a:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Marco físico: 1.1. Características Fisiográficas; 1.2. Recursos hídricos; 1.3. Presión hídrica; 1.4. Capacidad de almacenamiento; 1.5. Redes de observación; 1.6. Calidad del agua; 1.7. Zonas costeras; 1.8. Cuencas transfronterizas</li><li>2. Usos del agua: 2.1. Agua potable y drenaje; 2.2 Riego; 2.3. Hidroelectricidad</li><li>3 Retos por afrontarse: 3.1. Incremento de población; 3.2. Situación socioeconómica; 3.3. Nutrición; 3.4. Salud; 3.5. Cuencas urbanas; 3.6. Turismo; 3.7. Cambio climático; 3.8. Erosión hídrica; 3.9. Riesgos y vulnerabilidad; 3.10. Instrumentación de la GIRH; 3.11. Recursos financieros; 3.12. Recursos humanos; 3.13. Recursos materiales; 3.14. Cooperación horizontal</li><li>4. Cooperación regional: 4.1. Justificación; 4.2. Capacidad intelectual</li><li>5. Recomendaciones: 5.1. Cobertura universal de agua potable y saneamiento; 5.2. Seguridad alimentaria; 5.3. Eficiencia en el uso de la energía; 5.4. Mitigación y adaptación ante el cambio climático; 5.5. Impulso a las políticas públicas para instrumentar la GIRH</li></ol> <p>Se requiere aprobación por CODIA del alcance de esta publicación promovida por la RINIHH y la valoración de las sinergias que se presentan con el documento de planificación hidrológica sobre el que se va a trabajar en los próximos meses.</p>	
	





Titulo	Observaciones CODIA
<b>Water Quality in the Americas</b>	Requiere revisión de CODIA  Se dispone de los capítulos correspondientes a Venezuela, México, Guatemala, Argentina, Ecuador, Colombia, Panamá, Cuba y Grenada.

Titulo	Observaciones CODIA
<b>Manual de Balance Hídrico para el Planeamiento de los Recursos Hídricos Edición 1</b>	Requiere revisión de CODIA  Compilación de experiencias a partir de los cursos desarrollados en la Red Virtual Agua Pendiente de revisar IPRs.

