

Conferencia de Directores Iberoamericanos del Agua (CODIA)

**Países Locomotora, Iniciativa y
Resolución**

Campeche, 2016

La demanda del líquido sufrirá “un crecimiento exponencial”, debido a los efectos combinados del crecimiento de la población, el aumento de ingresos y la expansión de las ciudades, y ello llevará a una creciente escasez.

La escasez de este recurso, que se ha visto exacerbado por el cambio climático, tiene el potencial de reducir en 6 por ciento el PIB en algunas regiones, debido a que es esencial en varios procesos productivos; provocar migraciones de grupos de población en busca de mejores oportunidades económicas y de subsistencia, y generar conflictos, incluso violentos.

Se espera que el cambio climático tenga efectos sensibles en el comportamiento de las lluvias en muchas regiones, y serán los campesinos más que cualquier otro grupo de personas los que sufrirán impactos.

Si esas proyecciones se hacen efectivas, la crisis en la producción agrícola provocará aumentos significativos en el precio de los alimentos y mayor inseguridad alimentaria, tanto para habitantes de zonas rurales como urbanas.

BM Informe Situación Mundial 2016: el cambio climático, el agua y la economía.

La inseguridad hídrica multiplicará el riesgo de conflictos, además de que las alzas abruptas del precio de los alimentos provocadas por las sequías podrán avivar pugnas latentes y provocar migraciones.

La escasez de agua constituye una amenaza importante al crecimiento económico y la estabilidad en el mundo, y el cambio climático está agravando el problema.

En América Latina y el Caribe el agua dulce es una de las riquezas, cuenta con 26% de las reservas de agua a escala mundial. Por ello visibilizar la escasez del agua en la región representa una cuestión compleja.

América Latina cuenta con un déficit en el tratamiento de aguas residuales de 88%, por la falla en su administración y la falta de políticas gubernamentales para cuidarlo.

La solución no es pasar el problema a empresarios, ni tampoco delegar la responsabilidad a ong's, que aunque puedan tener las mejores intenciones no cuentan con recursos financieros ni con estatutos jurídicos, para solucionar la complejidad que plantea la escasez del líquido.

América Latina se encuentra frente a un nuevo reto que puede determinar su futuro y su nivel de desarrollo, así como la oportunidad de poder cuidar de sus recursos naturales y desarrollar su propio modelo de desarrollo sustentable a partir de su contexto ambiental, histórico, étnico, político, social y económico

Es en este sentido que urge un fortalecimiento del papel de CODIA en su perfil político como plataforma de discusión en las orientaciones de la gestión de los recursos hídricos para consolidar la seguridad hídrica de la región.

Grupo de Países Locomotora:

Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, España, México, Perú y Uruguay.

Objetivo General:

- Fortalecer la presencia de CODIA en la Cumbre Iberoamericana de Jefes de Estado y de Gobierno.

INICIATIVA/RESOLUCIÓN

Planteamiento:

- Agenda de Desarrollo Post 2015/desafío/gestores del agua.
- Perspectiva global en los compromisos/CC
- Papel de los Gestores de agua nacionales: en planificación, gobernanza, y cooperación internacional.
- Necesidad de vincular las perspectivas de los países de la región, y las organizaciones multilaterales para enriquecer las visiones nacionales del sector del agua.
- Necesidad de compartir experiencias y fortalecer capacidades a diferentes niveles de las instituciones públicas para afrontar los retos que plantea la seguridad hídrica a corto, medio y largo plazo.

Acción:

Urge fortalecer el papel de CODIA en su perfil político.

Consolidar a CODIA como plataforma de discusión para la seguridad hídrica de la región.

CODIA eleva esta iniciativa a la Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno de Iberoamérica para:

- a. Retomar el diálogo político sobre la gestión del agua para avanzar en la ejecución de la agenda 2030 de ONU en cuanto a los ODS (6).
- b. CODIA sea el instrumento epistémico de la Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno para estudiar, debatir y proponer estrategias en el tema agua-desarrollo.
- c. CODIA sea una plataforma para definir las contribuciones de Iberoamérica al Panel de Alto Nivel del Agua, en cuanto a la adaptación en el binomio agua- cambio climático.
- d. Fortalecer a CODIA a través de los Ministerios de Relaciones Exteriores de cada país para que trabaje en la preparación de la posición de la región en foros mundiales del agua, cc y riego.

- e. Crear comunidades epistémicas de la región, en soporte a CODIA para generar función certificadora de proyectos, logrando efectividad, eficiencia, coherencia y dirección de impacto con evaluación
- f. Dar coherencia estratégica a la alianza con organismos internacionales* para consolidar capacidad científica y tecnológica, en apoyo a la toma de decisiones de las autoridades de la región, para proyectos, estudios, capacitación, integración de información y, desarrollo de modelos.
- g. Promover el intercambio de experiencias, mediante talleres, cursos, visitas de estudio, o estadías de profesionales entre instituciones de la región.
- h. Promover el más alto nivel en las reuniones de CODIA fortaleciendo la toma de decisiones hídricas en la región.

* COP, UNESCO-PHI, BM, BID, CAF, CEPAL, OCDE, GIZ, AECID, UNECE, GEF