

Conflictividad, Agua y Saneamiento, Gobernabilidad y Democracia

Guayaquil, Ecuador – 2018

Ing. Eduardo Ortiz



OPS

Conflictividad y Agua

Hidroeléctricas: Los 16 proyectos suspendidos por conflictividad

Debido principalmente a temas de conflictividad, al menos 16 proyectos hidroeléctricos —que representan inversiones por unos Q11 mil 031 millones— no se han podido ejecutar, informó la Asociación de Generadores de Energía Renovable (Ager). Los proyectos significarían la instalación de unos 460 megavatios.

Por Rosa María Bolaños / Guatemala
26 de Septiembre de 2018 a las 09:02h

Archivado en: Conflictividad > Convenio

La Prensa INICIO ACTUALIDAD HONDURAS MUNDO SUCESOS ESPECTÁCULOS DEPORTES

TEMAS DESTACADOS Alerta en Honduras Huracán Michael TPS Cristiano Ronaldo Hondureños en EEUU

Honduras

Más noticias

- HONDURAS** Padres confrontados por protesta de estudiantes en el Técnico Alemán
- HONDURAS** Jefes de delegaciones tendrán reuniones en el marco del diálogo
- HONDURAS** Esta semana resolverán apelación de Rosa de Lobo
- HONDURAS** Unas 16,000 familias viven en zonas de riesgo en San Pedro Sula
- HONDURAS** Con concursos comienza despolitización en el
- HONDURAS** Empresa de Israel donará equipo para limpiar la basura en el

Dramática escasez de agua golpea a Honduras

30 May 2016 / 10:24 AM / Juan Carlos Rivera
Los ríos perdieron nivel, muchas quebradas se secaron y los acuíferos aportan menos agua a causa del extenso período sin lluvias provocado por El Niño.

f t G+ e

La Prensa INICIO ACTUALIDAD HONDURAS MUNDO SUCESOS ESPECTÁCULOS DEPORTES

TEMAS DESTACADOS Alerta en Honduras Huracán Michael TPS Cristiano Ronaldo Hondureños en EEUU

Honduras

Más noticias

- HONDURAS** Padres confrontados por protesta de estudiantes en el Técnico Alemán
- HONDURAS** Jefes de delegaciones tendrán reuniones en el marco del diálogo
- HONDURAS** Esta semana resolverán apelación de Rosa de Lobo
- HONDURAS** Unas 16,000 familias viven en zonas de riesgo en San Pedro Sula
- HONDURAS** Con concursos comienza despolitización en el
- HONDURAS** Empresa de Israel donará equipo para limpiar la basura en el

Conflicto por el agua en la colonia La Paz

27 Jan 2007 / 11:17 PM
<p>El Sindicato de trabajadores del servicio de agua ha vuelto insostenible el servicio y busca traspasárselo a la alcaldía de La Paz aduciendo que la situación se

NOTICIAS VIDEOS MULTIMEDIA OPINIÓN BLOGS SOY REPORTERO PROGRAMAS

LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE MUNDO DEPORTES CULTURA TECNOLOGÍA

EN PROFUNDIDAD
Petro venezolano Elecciones generales de Brasil 2018 Devaluación en Argentina

Noticias > Mundo

Conoce los 8 conflictos que podría causar el agua



Al menos 663 millones de personas viven sin suministro de agua potable cerca de casa. | Foto: teleSUR

Publicado 22 marzo 2017

OPS

¿Como medir el conflicto con el agua?

- Movilidad inherente al ciclo hidrológico
- Diversidad de usos del agua
- Usos consuntivos y de aprovechamiento
- Interdependencia de los usuarios



Escenario fértil para el surgimiento de conflictos por el agua
“La gestión del agua es una gestión de conflictos”

¿Cómo medir el conflicto con el agua?



El Choque de intereses incompatibles entre si, tanto por su aprovechamiento como su potencial uso...



- Escenarrio de esacases
- Escenarios de calidad
- Escenario de diponibilidad

¿Como medir el conflicto con el agua?



- Conflictos por uso
- Conflictos por usuario
- Conflictos por actores no usuarios
- Conflictos intergeneracionales
- Conflictos interjurideccionales
- Conflictos institucionales

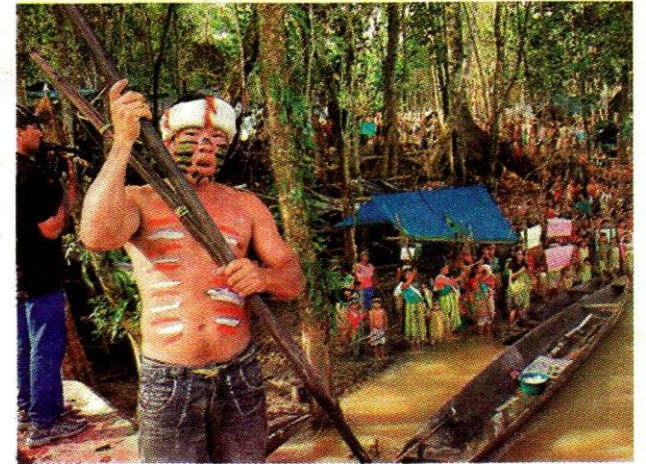
✓ PRINCIPALES DEMANDANTES SON LAS COMUNIDADES CAMPESINAS

En el Perú se registran 153 conflictos sociales por el agua

Entre 2011 y 2014 hubo 153 conflictos sociales vinculados a los recursos hídricos en Perú, la mayoría de los cuales ocurrieron en zonas rurales y de bajos ingresos económicos, según un informe divulgado por la Defensoría del Pueblo.

Los principales actores demandantes en estos conflictos son las comunidades campesinas (en 66 casos); los frentes de defensa y los comités de lucha (en 57 casos); y los centros poblados y los caseríos (54 casos), señaló el informe "Conflictos sociales y recursos hídricos" presentado por el defensor del Pueblo, Eduardo Vega. El principal reclamo es la protección de este recurso y la forma de encontrar remedio por la afectación de ríos, lagos y lagunas, indicó el informe.

Las contrapartes en estos conflictos suelen ser empresas petroleras o mineras que planean iniciar actividades o realizan operaciones extractivas en zonas dedicadas tradicionalmente a la agricultura y la ganadería.



El principal reclamo es por la afectación de ríos, lagos y lagunas por parte de empresas mineras y petroleras

PREVENIR CONFLICTOS

El Defensor del Pueblo planteó a la Presidencia del Consejo de Ministros (PCM) y al Ministerio de Agricultura aprobar la creación de los consejos de recursos hídricos de cuenca, que sean propuestos por los gobiernos

regionales con la finalidad de prevenir los conflictos sociales vinculados a los recursos hídricos. Hasta la fecha, solo se han constituido seis que involucran a las jurisdicciones de ocho gobiernos regionales, indicó el informe. En relación a las entidades

del Poder Ejecutivo que han intervenido en calidad de actores en estos conflictos destacan el Ministerio de Energía y Minas en 77 casos; la Autoridad Nacional del Agua en 35 casos; y la Oficina Nacional de Diálogo y Sostenibilidad, en 29.

¿Como medir el conflicto con el agua?



Paradigmas

- Económico
- Ambiental
- Social

Elementos

- Objeto
 - Pretensión
 - Resistencia
- Sujeto
- Las formas



NATIVOS EXIGEN COMISIÓN DE ALTO NIVEL

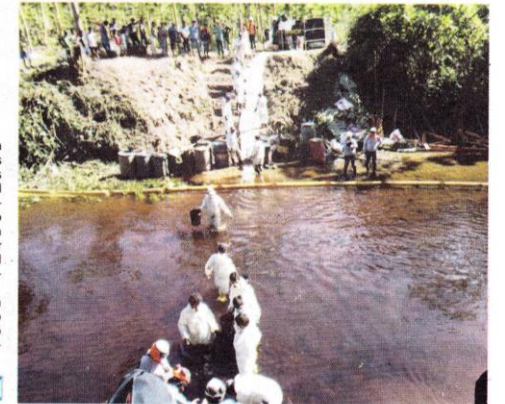
Secuestran a civiles y radicalizan protestas

Su reclamo se centra en reparar oleoducto y evitar el derrame de petróleo

Los nativos de la etnia Kukama retienen a tres personas luego que estos les efectuaron disparos al aire, en el marco del bloqueo por los nativos del río Marañón para exigir una comisión de alto nivel por las constantes roturas del oleoducto y el consiguiente derrame de petróleo. El hecho ocurrió por la tarde del domingo, cuando el transporte Cusco 1 hizo disparos al aire con una pistola y escopetas.

APUNTE

• **Asamblea**
Al cierre de esta nota, los manifestantes de la cuenca del Marañón se encuentran en asamblea. La agenda incluye las decisiones que tomarán respecto al incumplimiento del gobierno en cuanto a los siete días de plazo que le dieron para el arribo de la comisión de alto nivel.



■ Derrame de petróleo a causa de roturas del oleoducto ha contaminado tramos del Marañón.

El dirigente Joel Musoli-ne Acho, de la comunidad de Atahualpa, informó que han solicitado la presencia del representante del Ministerio Público para entregar a Cristian Vicente Gómez De la Cruz, encargado de la nave; Enrique Marín Cunque, y Fran García Pereira. "Los tres trabajadores

están aquí, bien atendidos. Ellos han reconocido que dispararon de cólera para pasar. Nosotros hemos pedido al fiscal Mario Gallo Zamudio para que venga a Sarayurillo, pero su secretaria ha dicho que el fiscal no cuenta con condiciones para trasladarse y que no puede venir", dijo.

Al cierre de esta nota, los manifestantes de la cuenca del Marañón se encuentran en asamblea.

La agenda incluye las decisiones que tomarán respecto al incumplimiento del gobierno en cuanto a los siete días de plazo que le dieron para el arribo de la comisión de alto nivel.

CpA en Honduras

Proporcionar un análisis sobre conflictos por el agua en Honduras e identificando las diversas tipologías de disputas por el uso.

Revisión de información primaria

Corresponde a revisión de información existente en Instituciones Gubernamentales, No Gubernamentales y empresa privada, Sistema Judicial, Policía, Municipios y otros.

Revisión de información secundaria

Para ello se revisó información de los principales diarios de circulación, entrevistas con profesionales del tema, búsqueda en internet y redes sociales



No.	Tipo	Cantidad
1	Descombro o tala de árboles	40
2	Contaminación por aguas residuales domesticas	10
3	Asentamiento poblacionales	9
4	Contaminación por aguas mieles	6
5	Conflicto sobre tenencia de tierras o propiedades en obras de toma de agua	4
6	Conflictos institucionales por disposiciones técnicas-legales para el control del gorgojo descortezador en áreas productoras de agua	3
7	Dificultad en la vigencia y cumplimientos de pasos de servidumbre	3
8	Conflicto entre municipalidades y comunidades en relación a la prestación servicios de APS a cargo de las propias comunidades (juntas de agua)	3
9	Daños ocasionados al ambiente	3
10	Interjurisdiccional	2
11	Actividad ganadera	2
12	Oposición/malestar/preocupación por crecimiento de la comunidad, lo que podría incidir negativamente en el suministro de agua a los residentes más antiguos en las comunidades	2
13	El uso de agua en riego, por parte de empresas productoras de alimentos, incide negativamente en la captación de agua para abastecimiento de AP	1
14	Potencial CpA al pretender trasvasar el agua de la cuenca de Nacaome, para cuencas del Distrito Central	1
15	Contaminación por herbicidas	1
16	Apertura de calles en subcuencas o microcuencas	1
Total		91

Resumen de los CpA del tipo conflictos

con actores no usuarios:



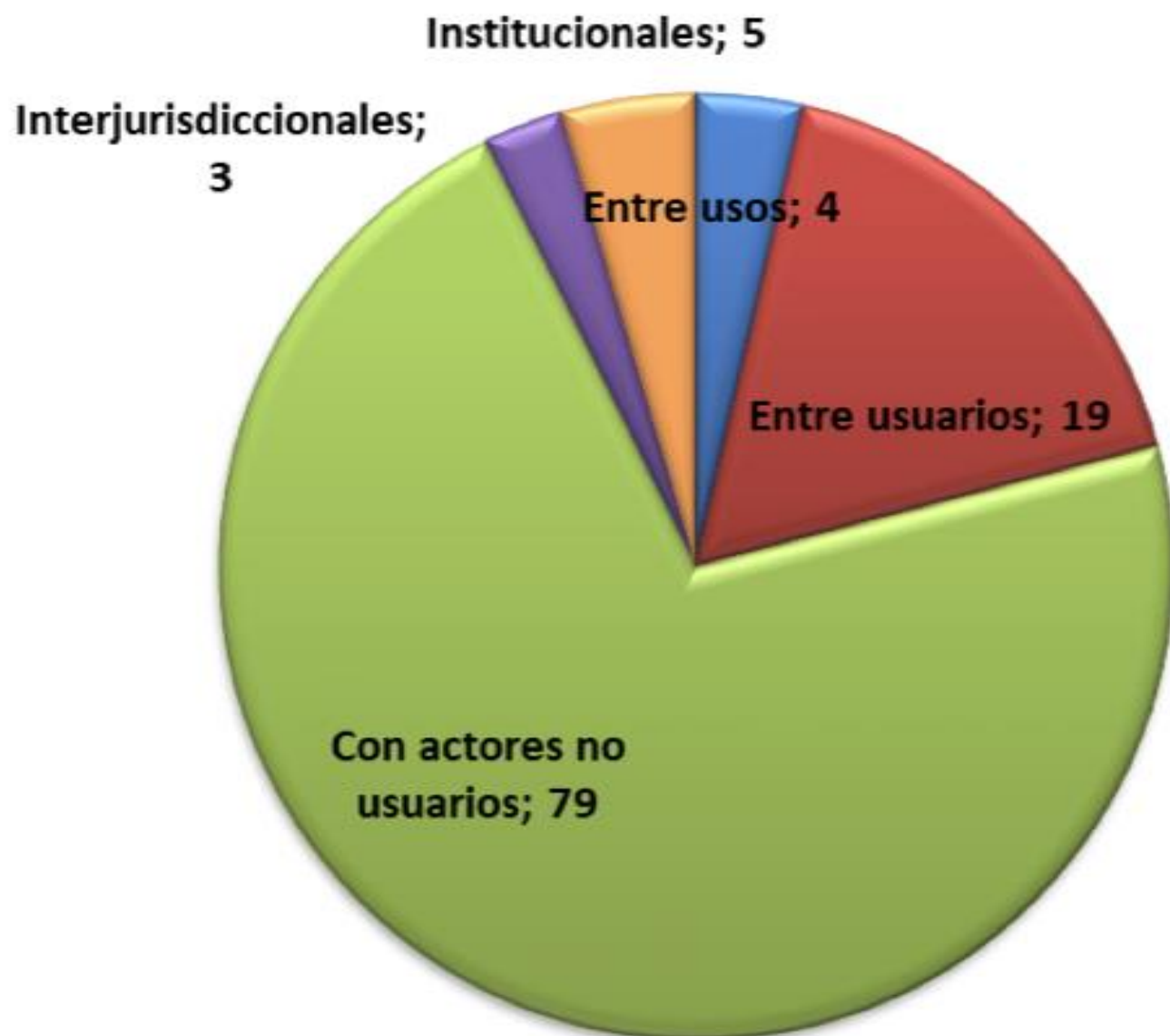
Gráfico de conflictos y su relación con el uso del agua en Honduras

2007-2017



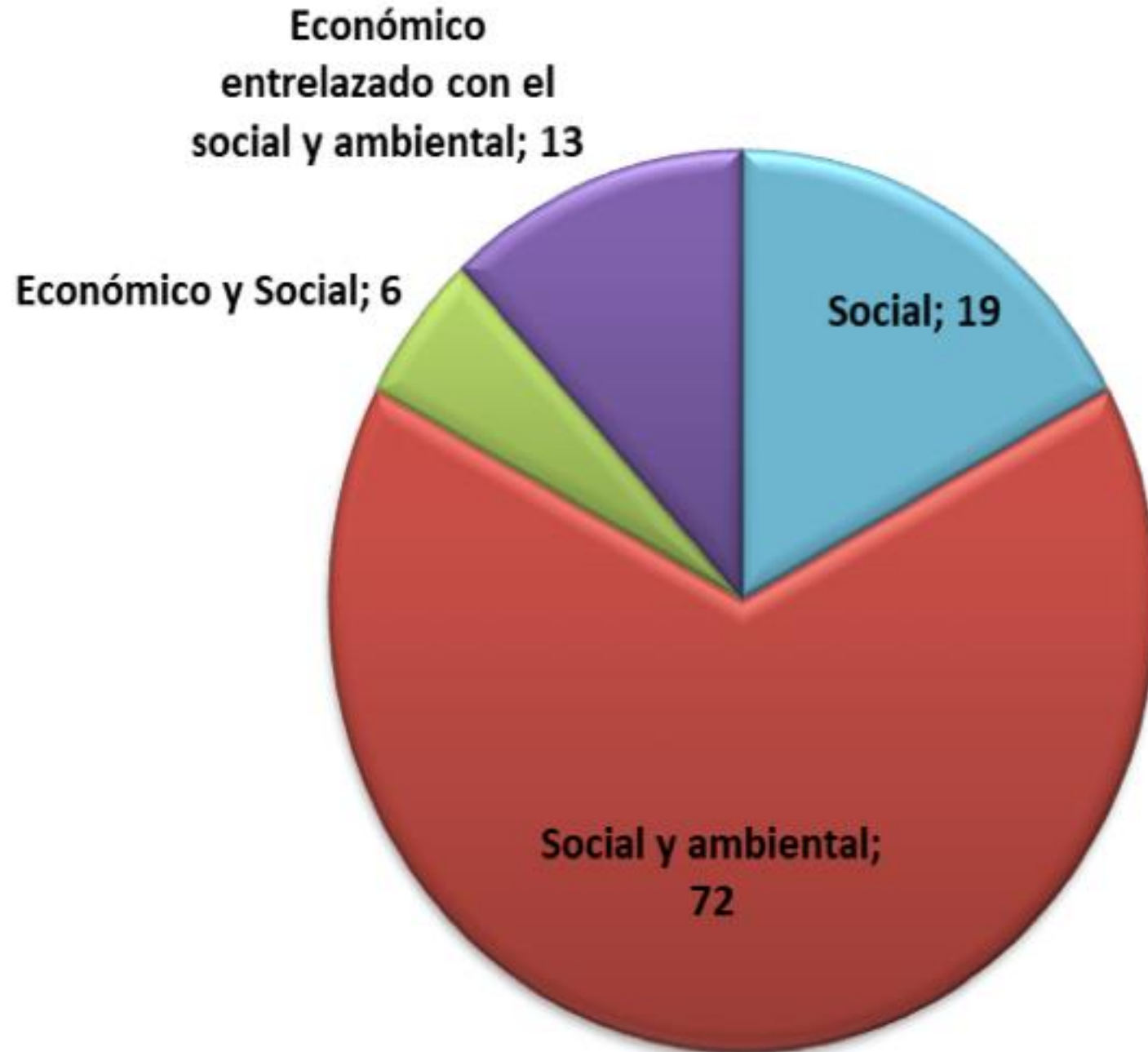
Tipología de los conflictos por el agua en Honduras

2007-2017



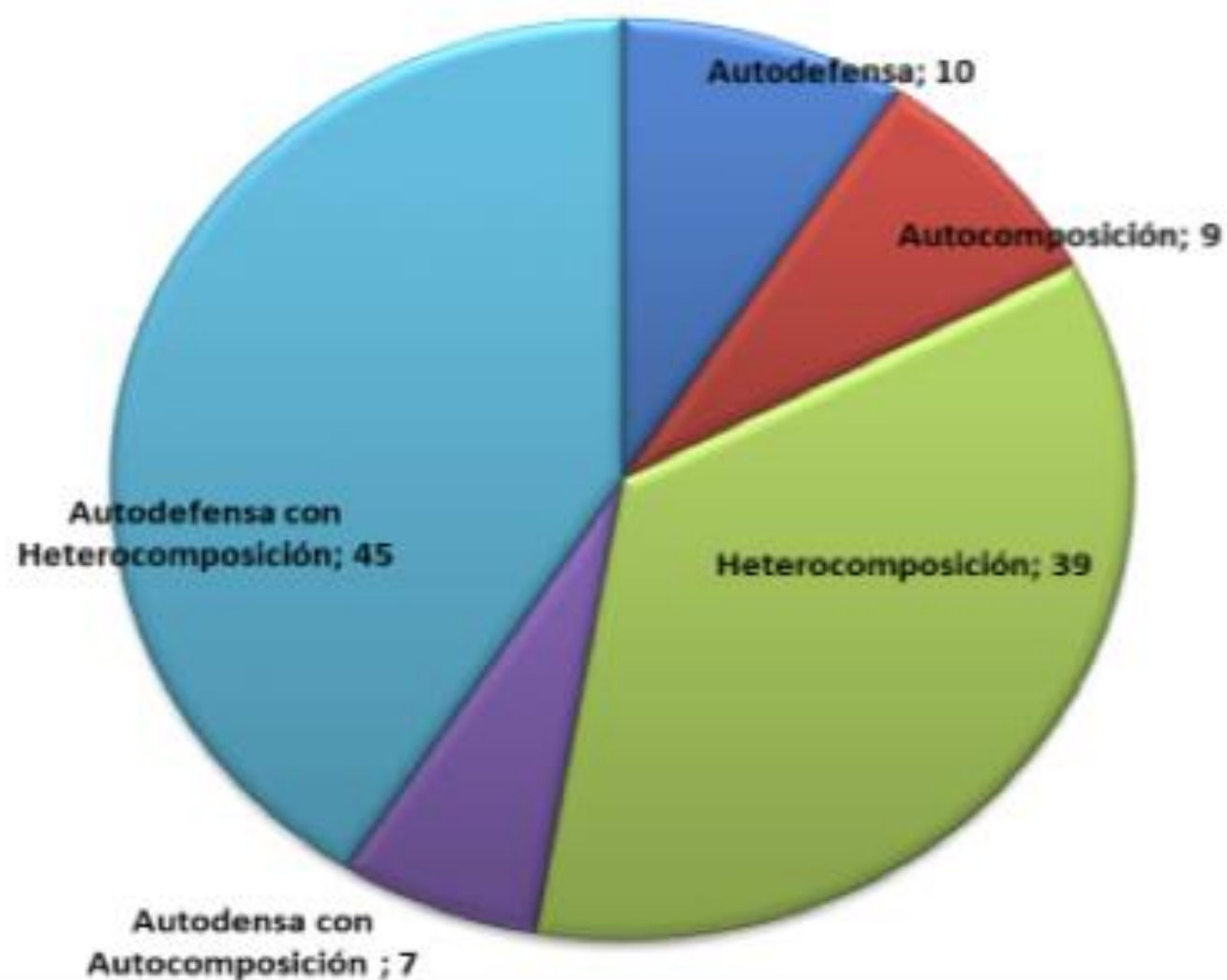
Paradigma de los conflictos por el agua en Honduras

2007-2017



Modos y procesos (forma) de los conflictos por el agua en Honduras

2007-2017



Conflictos por el agua en Honduras, distribución por departamentos

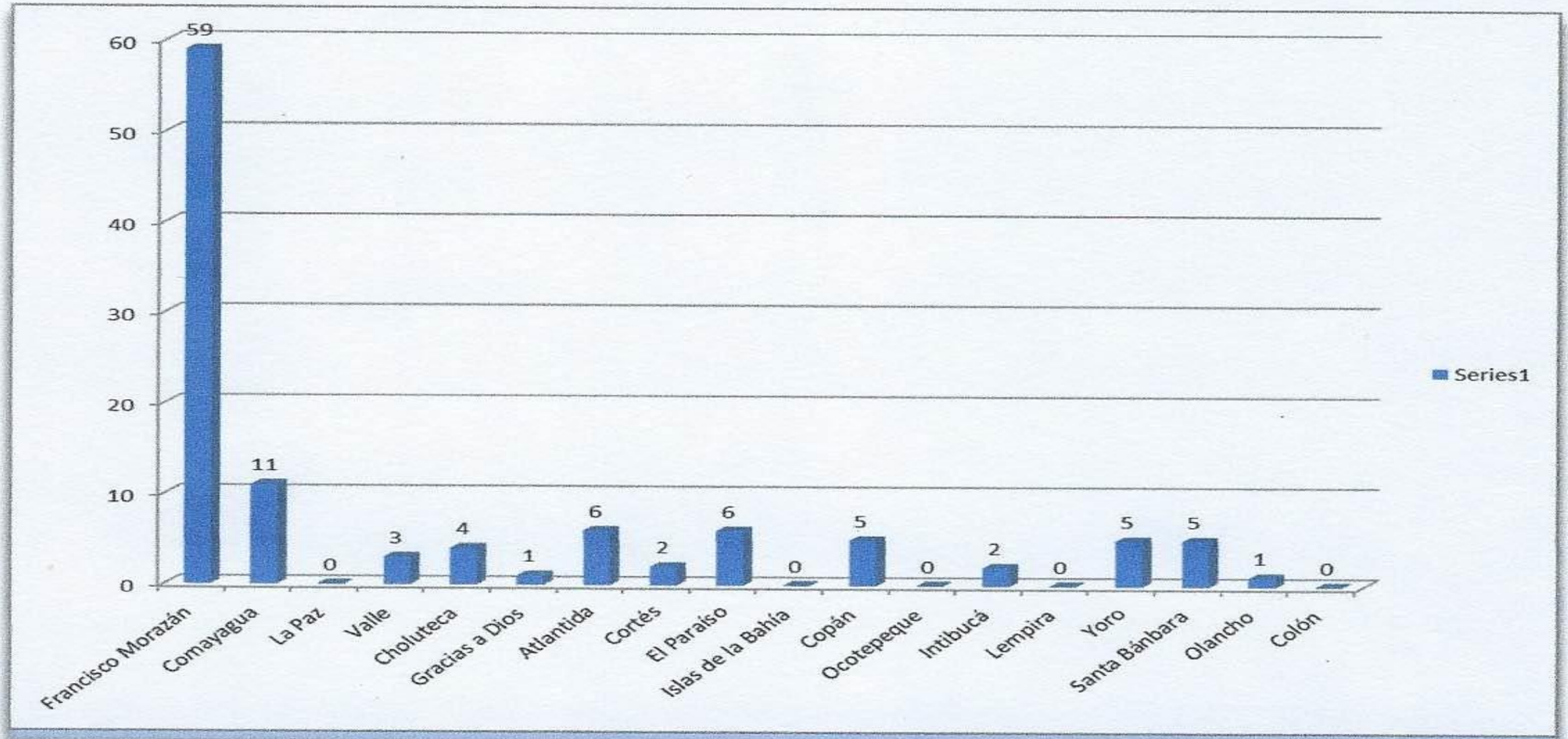


Figura No. 5

Principales hallazgos

- Se consultaron 1,228 noticias relacionadas con el tema, de los cuales se filtraron 369 noticias referidas con la gestión de la prestación de los servicios de agua potable,
- Entre los años 2014 a 2017 se ha perdido aproximadamente *\$405 millones de dólares de préstamos con el Gobierno de China Taiwán y el BID* para la construcción de proyectos hidroeléctricos en Patuca, El Cajón, El Tablón, así como la rehabilitación de otras plantas, y pérdida en la *generación aproximada de energía de 180 MW1*.
- En la investigación se han identificado nueve (9) CpA relacionados con la ejecución de proyectos hidroeléctricos, al hablar de conflictos por el agua, siempre se abordará el tema de derechos humanos, en este caso se muestran claramente las denuncias 5/9 que tienen un Enfoque Basado en Derechos Humanos (EBDH), es decir que no han aplicado el **consentimiento libre, previo e informado a la población involucrada, respetando sus tradiciones y cultura.**

Principales hallazgos

- Hay procesos penales activos por la afectación a los recursos naturales, tierras a territorios ancestrales y cultura en perjuicio de las comunidades Lencas, Pech y Garífunas.
- No se realizó una consulta previa, libre e informando a las comunidades indígenas y garífunas del sector, sobre la aprobación del proyecto hidroeléctrico y,
- Según la Fiscalía Especial de Etnias y Patrimonio Cultural del Ministerio Público se ha logrado establecer responsabilidad legal por el otorgamiento inadecuado de licencias ambientales en proyectos, de acuerdo al Convenio 169 de la OIT.

Conclusiones

- Las instituciones públicas deben promover y articular políticas claras para hacer un uso compartido de aguas de un río, lago, mar o cualquier manto acuífero, que tengan un conflicto interjurisdiccional.
- La persistencia del conflicto social en su mayoría se origina por la negatividad o resistencia de los Gobiernos a compartir el uso de agua de un manto acuífero interjurisdiccional, pero también por la falta de involucramiento de la población en los distintos proyectos o inversiones a realizarse.
- Los casos presentados en el estudio demuestran la ausencia de políticas de desarrollo integrado que conllevan a la desigualdad de regiones, generando graves daños, no solo ambientales sino económicos y sociales.
- La falta de coordinación de las instituciones públicas para resolver estos casos debe conllevar a realizar análisis y estudios más detallados sobre el tema.

Conclusiones

- Se muestra una débil gobernabilidad en el manejo de la gestión integral de recursos hídricos
- Senecesita trabajar el diálogo informado con la comunidad con usuarios o no usuarios de un proyecto que demande, independientemente del conflicto, la no violación al acceso del recurso como un derecho prioritario para el ser humano.
- Independientemente del conflicto que se genere por el agua, la violación al acceso del recurso como un derecho prioritario para el ser humano está presente.
- Solo por CpA en Honduras se ha dejado de invertir cerca de U\$405 millones de dólares provenientes principalmente de préstamos con el Gobierno de China Taiwán y el BID para la construcción de proyectos hidroeléctricos en Patuca, El Cajón, El Tablón, adicional a rehabilitaciones en otras plantas, y una generación aproximada de energía de 180 MW.

Recomendaciones

- Fortalecer, adecuar y actualizar los marcos normativos, tanto como las capacidades institucionales.
- La Autoridad del Agua debe ejercer con mayor incidencia su rol rector y coordinar con las instituciones involucradas en el tema.
- Es importante continuar fortaleciendo la creación y el empoderamiento de los consejos de cuencas, subcuencas y micro cuencas.
- Aplicar la metodología de Enfoque Basado en Derechos Humanos, que consiste en la promoción de la participación efectiva, a través del consentimiento previo, libre e informado de las comunidades afectadas por proyectos a realizarse o en proceso, recordando el principio de la proporcionalidad
- Fomentar el diálogo, la mediación y el establecimiento de instancias administrativas imparciales de resolución de los CpA, sujetos a un control judicial suficiente.

Recomendaciones

- Es recomendable se complemente el marco normativo que contribuya a una mejor gestión de los recursos hídricos, principalmente el Reglamento de la Ley General de Aguas.
- Promover mesas multisectoriales (público – privadas – organismos internacionales) con la finalidad de establecer coordinaciones, alianzas y abordaje del tema de agua.
- Promover espacios de diálogos y negociación con la población afectada, así como los actores que realizarán diferentes proyectos, llámese público o privado.

Mecanismos para prevenir y manejar el CpA

- **Enfoque del agua basado en derechos humanos**
- **Proyección para la gestión de recursos hídricos**
 - Fortalecimiento capacidad institucional
 - Priorizar el recurso hídrico como mas alla del corto plazo. Recurso estratégico de país
 - Visibilizar la problemática del recurso hídrico basado en derechos
 - Expansión de los actores que inciden en la gestión
- **Crear instrumentos basados en derecho**
 - Derecho al agua y sanemiento
 - Grupos vulnerables
 - Protección del DHAS y su regulación
 - Políticas hídricas participativas con mecanismos claros e incluyentes de consulta
- **Sintonizarse con el derecho internacional. Cooperación, integración y armonización**
- **Acceso a la información**
- **Gestión integrada de recursos hídricos**
- **Consentimiento libre, previo e informado**
- **Mecanismos judiciales y administrativos**

**” Las sociedades no
mueren víctimas de sus
contradicciones, sino de su
incapacidad para resolverlas....**

**Octavio Paz
1914-1998**

GRACIAS!