

INFORME DEL CONGRESISTA ERNESTO BUSTAMANTE DONAYRE SOBRE SU PARTICIPACIÓN EN LA AUDIENCIA PARLAMENTARIA EN LAS NACIONES UNIDAS 2023 SOBRE EL TEMA “EL AGUA PARA TODOS Y PARA EL PLANETA: DETENGAMOS EL DERROCHE, CAMBIEMOS LA SITUACIÓN E INVIRTAMOS EN EL FUTURO”, QUE TUVO LUGAR EN FORMA PRESENCIAL EN LA SEDE DE LA ONU EN NUEVA YORK LOS DÍAS 13 Y 14 DE FEBRERO DE 2023.

1. INFORMACIÓN GENERAL

1.1. Sustento normativo

El presente informe se sustenta en el literal h, del artículo 23 del Reglamento del Congreso de la República, el cual establece el deber de presentar informe al consejo directivo, luego de realizado viaje oficial, sobre todo aquello que pueda ser de utilidad al Congreso o al país.

En virtud de ello, el suscrito remite el presente informe de las actividades realizadas en la **Audiencia Parlamentaria Anual denominada: “Agua para las personas y el planeta: Detener el desperdicio, cambiar el juego, invertir en el futuro”**, en su calidad de Miembro de la Mesa del Comité Permanente de la UIP sobre asuntos de las Naciones Unidas. El evento se desarrolló del 13 al 14 febrero de 2023, en Nueva York, según los términos indicados en el Acuerdo N° 089-2022-2023/MESA-CR.

1.2. Sobre Audiencia Parlamentaria Anual denominada: “Agua para las personas y el planeta: Detener el desperdicio, cambiar el juego, invertir en el futuro”



13-14 February
New York
ipu.org/events

PARLIAMENTARY WORKSHOP
**Annual
Parliamentary
Hearing:**
Water for People
and Planet:
Stop the waste,
change the game,
invest in the future.

Inter-Parliamentary Union
For democracy. For everyone.

La Audiencia Parlamentaria en las Naciones Unidas es un evento emblemático organizado conjuntamente por la UIP y la Oficina de la Presidencia de la Asamblea General.



El mundo está al borde de una crisis hídrica, una crisis que es intercontinental, que afecta la vida de todos, y sobre todo una crisis que, de no ser atendida de manera adecuada y oportuna, tendrá repercusiones que podrían afectar a una variedad de sectores vitales a nivel nacional e internacional. La humanidad se está quedando sin un tiempo precioso, y debemos unirnos colectivamente en base a un sentido renovado de propósito y solidaridad a través de los lentes de la gestión y la transformación de las crisis. La Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua tendrá lugar del 22 al 24 de marzo de 2023, la primera en cuarenta y cinco años. Las deliberaciones que se han desarrollado durante esta Audiencia Parlamentaria de 2023 permitirá brindar valiosas orientaciones e insumos para ser tenidos en cuenta por los Estados Miembros durante la preparación de esta conferencia crucial.

2. DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES REALIZADAS EL 13 DE FEBRERO DE 2023

2.1. APERTURA OFICIAL DE LA AUDIENCIA PARLAMENTARIA EN LAS NACIONES UNIDAS

El 13 de febrero de 2023, en horas de la mañana, en las instalaciones de la ONU en Nueva York, se dio inicio a la Audiencia Parlamentaria 2023 sobre el tema “El agua para todos y para el planeta: Detengamos el derroche, cambiemos la situación e invirtamos en el futuro”.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del Sr. Csaba Kőrösi, presidente de la 77ª Sesión de la Asamblea General; y del Sr. Duarte Pacheco, presidente de la Unión Interparlamentaria.

Durante su intervención, el presidente de la Asamblea General de la ONU, Csaba Korösi, dijo que la sesión “proporcionará una visión general de los progresos realizados en la implementación de los compromisos relativos al agua y el saneamiento en el contexto del marco de acción de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), destacando los obstáculos que se interponen en el camino de la implementación completa para 2030”. Por otra parte, expresó que la conferencia busca situar “a la audiencia parlamentaria en el contexto de las discusiones en curso en las Naciones Unidas” y brindar “una descripción general de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua de 2023 en marzo”.



Cabe indicar que, los ODS están formulados para erradicar la pobreza, promover la prosperidad y el bienestar para todos, proteger el medioambiente y hacer frente al cambio climático a nivel mundial. Son 17 los ODS definidos por ONU para 2030, y en el sexto lugar figura “lograr el acceso universal y equitativo al agua potable, a un precio asequible para todos”.

Por su parte, el presidente de la UIP, Duarte Pacheco, indicó que “Los problemas de agua y saneamiento pueden resolverse mediante una acción nacional e internacional coordinada. y ahí es donde los parlamentarios pueden marcar la diferencia. La acción concertada ha proporcionado a 500 millones de personas acceso a instalaciones básicas para la higiene de las manos”.

Asimismo, expresó “Si no cumplimos con el Objetivo 6, Agua limpia y saneamiento, fallaremos en casi todos los demás objetivos, desde la pobreza hasta la nutrición, desde el clima hasta el crecimiento económico”.



2.2. Panel “ODS 6 como eje del desarrollo sostenible”



Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), también conocidos como Objetivos Globales, fueron adoptados por las Naciones Unidas en 2015 como un llamamiento universal para poner fin a la pobreza, proteger el planeta y garantizar que para el 2030 todas las personas disfruten de paz y prosperidad.



El agua y el saneamiento son esenciales para la vida y el desarrollo humanos, así como para la actividad económica, desde la manufactura hasta la agricultura. El agua es transversal y apoya el logro de los ODS relevantes a través de vínculos estrechos con la tierra, el océano, el clima, la igualdad de género, la salud, entre otros. Es necesario impulsar el ritmo actual de progreso para lograr el acceso universal al agua, el saneamiento y la higiene.

Durante la sesión se proporcionó una descripción general del progreso en los compromisos de agua y saneamiento en el contexto del marco de los ODS, destacando los obstáculos que se interponen en el camino de la implementación total para 2030.

Ponentes:

- La Sra. Kelly Ann Naylor, Experta Sénior en Agua, fmr. Directora Asociada de UNICEF para Agua, Saneamiento e Higiene.
- Sr. Federico Properzi, Asesor Técnico Principal, ONU Agua.

2.3. Panel “El acceso al agua potable y al saneamiento como derecho humano”



Una resolución pionera de 2010 de la Asamblea General reconoce el derecho al agua potable y al saneamiento como un derecho humano esencial para el pleno disfrute de la vida y el cumplimiento de todos los derechos humanos. Más de una década después, este derecho humano fundamental sigue sin realizarse.

En la sesión se discutió sobre la responsabilidad de los Estados como “titulares de deberes”, definiendo a grandes rasgos las formas y medios por los cuales una perspectiva de derechos humanos debe permear toda política pública de agua y saneamiento.

Ponentes:

- Sra. Caterina de Albuquerque, Primera Relatora de la ONU sobre el derecho al agua y al saneamiento, Oficina Ejecutiva, Saneamiento y Agua para Todos.
- Sra. Sareen Malik, Red Africana de la Sociedad Civil sobre Agua y Saneamiento.

2.4. ALMUERZO PROTOCOLAR

Después de participar en los paneles de la mañana, sostuve un almuerzo protocolar con el embajador Luis Ugarelli, el ministro consejero Luis Felipe Llosa y el segundo secretario Andrés Napurí, de la misión diplomática del Perú ante la ONU.



2.5. Panel “Cambio climático y escasez de agua: construir resiliencia para evitar lo peor”

Durante la sesión se dijo que, cuanto más aumenta descontroladamente la temperatura media global, más recursos hídricos renovables están en riesgo, tanto cuantitativa como cualitativamente. Se espera que el calentamiento global debido al cambio climático aumente el estrés hídrico en muchas regiones. Más del 80 % de los desastres naturales, que implican miles de millones de dólares en pérdidas de inversiones, vidas humanas y daños a los ecosistemas, están relacionados con el agua.

Las sequías e inundaciones más frecuentes y extensas, así como el aumento del nivel del mar, vinculados al cambio climático, tienen importantes consecuencias sociales y

económicas: llevarán a los agricultores a la quiebra, acelerarán la migración y la urbanización, y agravarán el problema mundial del hambre.

Las cuencas de agua pueden secarse, socavando los medios de subsistencia y las inversiones. En definitiva, el cambio climático tiene un impacto directo sobre el agua; crear resiliencia es primordial para prevenir más daños a las vidas, los medios de subsistencia y los ecosistemas, en particular mediante la protección y restauración de los ecosistemas relacionados con el agua, incluidas las montañas, los bosques, los humedales, los ríos, los acuíferos y los lagos.



Ponentes:

- Sra. Suzanne Ozment, Instituto de Recursos Mundiales
- Sra. Karine Rouge, directora ejecutiva, Veolia Norteamérica
- Sr. Stephan Uhlenbrook, Director de Hidrología, Agua y Criosfera, OMM

2.6. Panel “Conservación del agua: la fruta al alcance de la mano”

Ultima sesión del día, en la cual se dijo que, garantizar servicios de agua y saneamiento para una población mundial en crecimiento requiere una multiplicidad de acciones, desde inversiones muy costosas en infraestructura para suministrar agua a hogares, fábricas y granjas hasta medidas de conservación de costo relativamente bajo para preservar las reservas de agua y evitar el desperdicio innecesario de agua.

La conservación, aprovechar al máximo el agua que tenemos, es el fruto al alcance de la mano de la política del agua, ya que puede conducir a ganancias considerables a un costo relativamente bajo para los presupuestos estatales, los ciudadanos y la

industria. Las medidas de conservación pueden involucrar educación y concientización sobre el valor del agua entre la población en general y grupos clave, regulaciones para frenar drásticamente la contaminación y la sobreutilización de las aguas subterráneas, así como medidas para preservar ecosistemas acuáticos clave como los manglares.



Ponentes:

- Sr. Abou Amani, Director, División de Ciencias del Agua, Secretario del Programa Hidrológico Intergubernamental, UNESCO.
- Sr. Johannes Cullmann, vicepresidente de ONU Agua, principal asesor científico del presidente de la Asamblea General.
- Sra. Mary Ann Dickinson, ex directora ejecutiva de Alliance foR Water Efficiency.

3. SEGUNDA JORNADA DE TRABAJO – MARTES 14 DE FEBRERO

A primera hora de la mañana del día 14 de febrero de 2023, en el salón del Consejo de Administración Fiduciaria, sede de las Naciones Unidas, se realizó la segunda jornada de reuniones.

3.1. Panel “Financiamiento de infraestructura para servicios de agua y saneamiento: El desafío del billón de dólares”

En la reunión se informó que, se estima que la brecha financiera para alcanzar el ODS 6 en 2030 requerirá movilizar US\$ 1,7 billones adicionales, tres veces más que el nivel actual de inversiones globales. De acuerdo con la agenda de cooperación para el desarrollo, la fuente más importante de financiación de la infraestructura hídrica y los servicios clave del agua deben consistir en los ingresos públicos canalizados a través del presupuesto estatal. Esto requiere recaudar más ingresos a través de

impuestos y priorizar las inversiones públicas en agua como clave para la economía y el bienestar humano.



Cerrar la brecha financiera en la infraestructura relacionada con el agua también requerirá una asociación de toda la sociedad de los gobiernos con un grupo diverso de partes interesadas, incluido el sector privado. En particular, las “finanzas combinadas” y las alianzas público-privadas apalancadas a través de recursos públicos están desempeñando un papel cada vez más importante en la provisión de servicios de agua y saneamiento.

Esta sesión se analizó las diversas formas en que se puede financiar la infraestructura de agua y saneamiento y los problemas que pueden surgir de la tensión entre las fuentes de financiación públicas y privadas.

Presentadores:

- Senadora Rosa Gálvez, Canadá
- Sr. Paul O'Connell, Presidente, Water Equity
- Sr. Sudipto Sarkar, Especialista Principal en Agua, Banco Mundial

3.2. Informe especial: “El futuro del multilateralismo: desafíos y oportunidades para las Naciones Unidas”

Esta sesión informativa fue una oportunidad para que los miembros del parlamento compartan sus pensamientos sobre cómo fortalecer el multilateralismo para abordar de manera efectiva los problemas actuales y emergentes de la gobernanza global.

Ponente:

- Sr. Danilo Turk, Miembro de la Junta Asesora de Alto Nivel sobre Multilateralismo Efectivo, ex Presidente de Eslovenia.

3.3. Panel “Hacia una política de agua más inclusiva: No dejar a nadie atrás”



La falta de procesos participativos de toma de decisiones con las partes interesadas afectadas y relevantes suele ser la raíz de las políticas de agua deficientes. Las comunidades locales, las mujeres, los jóvenes, los pueblos indígenas y los grupos vulnerables deben participar en la formulación de políticas nacionales para el agua con miras a la equidad y la justicia social. Por el contrario, en demasiados casos, las políticas de agua se diseñan bajo la presión de grandes intereses comerciales y privados en oposición al bien público.

Se enfatizó la responsabilidad única de los parlamentarios como representantes del pueblo para garantizar que todos estén incluidos en los procesos de toma de decisiones.

Presentadores:

- Sra. Ana Merelis Genaro, Diputada, Cámara de Diputados de Bolivia.
- Prof. Caitlyn Hall, Miembro, Sociedad Hidrológica Joven.
- Sra. Lesha Witmer, Miembro, Comité Directivo de la Asociación de Mujeres por el Agua.

3.4. Panel “Aguas transfronterizas: De la competencia a la cooperación para la paz”



Si bien la mayoría de las disputas relacionadas con el agua se resuelven pacíficamente, la creciente demanda de agua, la disminución de la disponibilidad y la intensificación del impacto del cambio climático y sus efectos, incluida la migración, aumentan el riesgo de conflictos violentos. Muchos países afectados por conflictos se enfrentan a fenómenos meteorológicos extremos, como sequías e inundaciones.

Se informó que muchos países están experimentando actualmente tensiones con sus vecinos debido a disputas no resueltas sobre la gestión del agua cuyas resoluciones son fundamentales para satisfacer las necesidades económicas y ambientales. Esta sesión sugirió que los mecanismos multilaterales y regionales actuales para la diplomacia del agua, así como las formas y medios prácticos por los cuales el agua sirva como una herramienta de cooperación en lugar de competencia entre naciones.

Presentadores:

- Sra. Danielle Gaillard, Especialista Principal en Agua y Procesos Globales
- Prof. Melissa McCracken, Profesora Asistente de Política Ambiental Internacional, The Fletcher School, Tufts University
- Dra. Susanne Schmeier, Profesora Asociada de Derecho del Agua y Diplomacia, IHE Delft Institute for Water Education

4. REUNIÓN DE TRABAJO EN LAS NACIONES UNIDAS

El día miércoles 15 de febrero sostuve una reunión de trabajo con el ministro consejero Luis Felipe Ramón Nonato Llosa Schiantarelli, representante permanente del Perú ante la Organización de las Naciones Unidas y miembro de la Comisión Política Especial y de Descolonización (Cuarta Comisión) de la Asamblea General.



Durante la reunión se trató el tema de la descolonización en Naciones Unidas y el papel del Perú, la posición peruana y la de países vecinos. Asimismo, se conversó sobre la relación de Perú y la República Árabe Saharaui.

Cabe indicar que el embajador Luis Ugarelli, encargado de negocios a.i. del Perú ante las Naciones Unidas, también participó en la reunión.