



M.C. HITLER SAAVEDRA CASTERNOQUE
CONGRESISTA DE LA REPÚBLICA

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

Lima, 06 de diciembre 2022

OFICIO N° 178- 2022-HSC/CR

Señor. -
José Francisco Cevalco Piedra
Oficial Mayor Del Congreso De La República
Presente. –

Asunto: Informe de Viaje a la Conferencia de las Partes sobre el Cambio Climático – COP 27
Ref. : Memorando N°095-2022-2023.MESA-CR

De mi especial consideración;

Me dirijo a usted para saludarlo y, a su vez, presentar el informe sobre mi participación en el evento Conferencia de las Partes sobre el Cambio Climático – COP27, realizado en Sharm el -Sheikh, Egipto, desde el día 10 hasta el día 17 de noviembre del presente año.

Sin otro particular agradezco su gentil atención a la presente y, aprovecho la ocasión para expresarle las muestras de mi consideración y estima personal.

Atentamente,

M.C. HITLER SAAVEDRA CASTERNOQUE
Congresista de la República

INFORME SOBRE MI PARTICIPACIÓN EN LA CONFERENCIA DE LAS PARTES SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO – COP 27

I. OBJETIVO DE LA COP27

La COP 27 es la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de 2022, organizada por la ONU con líderes mundiales y otros actores interesados para discutir y definir compromisos en la lucha contra el cambio climático.

Cuyos objetivos se enfocaron en renovar la solidaridad entre los países para cumplir el histórico Acuerdo de París y, adoptar medidas en cuestiones esenciales para la emergencia climática, tales como la reducción urgente de las emisiones de gases de efecto invernadero, el fortalecimiento de la resiliencia y la adaptación a las consecuencias inevitables del cambio climático; también el de no superar el aumento de la temperatura global de 1,5 ° a final de siglo.

II. TEMAS PRINCIPALES Y ACTIVIDADES ASISTIDAS

1. TEMAS PRINCIPALES

La COP 27 se desarrolló basándose en seis temas importantes las cuales son:

- a. Implementación:** Iniciativas y acciones reales que ofreciesen soluciones concretas para afrontar los retos del cambio climático.
- b. Financiación:** La necesidad de mayores recursos financieros y de mejorar el acceso a los fondos, en especial para los países en desarrollo.
- c. Mitigación:** Persiguiendo el objetivo de no superar el aumento de la temperatura global de 1,5 ° a final de siglo.
- d. Adaptación:** Avanzar en el objetivo global de adaptación, así como una mayor presencia en la agenda climática global.
- e. Pérdidas y daños:** Los países más vulnerables a los efectos del cambio climático son, en mayor parte, países en desarrollo que han contribuido en mucha menor medida a la emergencia climática actual por lo que reclaman un mecanismo de pérdidas y daños que canalice financiación específica.
- f. Cooperación:** Es la herramienta fundamental para lograr alcanzar acuerdos que permitan cumplir con los objetivos climáticos.





2. ACTIVIDADES ASISTIDAS

- **Implementación de proyectos REDD+ con lineamientos de RIA en la Reserva Comunal Amarakaeri.**

En el marco de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC), nace el mecanismo de REDD (Reducción de las emisiones derivadas de la deforestación y degradación de bosques) como un mecanismo de mitigación del cambio climático, orientado a apoyar esfuerzos que detengan la deforestación y/o degradación de bosques y reduzcan, de esta manera, la cantidad de CO₂ que se libera en el aire.

REDD+ Indígena Amazónico (RIA) nace como una propuesta de la Asociación Interétnica para el Desarrollo de la Selva Peruana (AIDSESP) en 2010, la misma que un año más tarde sería decididamente apoyada por la Coordinadora de las Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica (COICA) en Sudamérica. COICA contribuiría al desarrollo de la propuesta aprovechando el marco de sus diferentes proyectos, dando a conocer RIA entre sus diferentes organizaciones miembro y apoyando su implementación al interior de la Reserva Comunal Amarakaeri (RCA).



- **La Urgencia y los Desafíos de la Transición Energética**

En la COP27 se produjeron avances significativos en materia de adaptación, y los gobiernos acordaron la forma de avanzar en el Objetivo Mundial de Adaptación, para cumplir con las metas comprometidas de reducción de emisiones de GEI, los países de América Latina y el mundo están implementando diversas políticas de transición hacia matrices energéticas consideradas verdes o limpias, basadas en fuentes de energías renovables no convencionales (ERNC), tales como la eólica, solar, hídrica de pequeña escala y, más recientemente, hidrógeno verde. En el marco de gobernanza ambiental predominante marcado por una fuerte liberalización del sector energético, el rol subsidiario de los Estados y sistemas democráticos con creciente pérdida de legitimidad de las instituciones y escasa incidencia ciudadana en la toma de decisiones, tal transición muestra tensiones y desafíos sociotécnicos de gran envergadura. Entre éstos aparece especialmente el rol que les cabe a los Estados sobre la oferta y la demanda de energía y materiales, y que expertos denominan metabolismo socioeconómico.





- Estado de la Criosfera 2022

El hielo marino es un indicador fundamental del cambio climático. Aunque los cambios en el hielo marino influyen en las condiciones de acceso a océanos polares, mares circundantes y sus recursos, constituyen un factor importante para garantizar la seguridad de la navegación en las latitudes altas. Además, el cambio de la capa de hielo marino afecta a la circulación oceánica y a los patrones meteorológicos, a nivel local y en las latitudes medias y bajas.

La Presidencia egipcia de la COP27 ha establecido una visión ambiciosa para esta COP que sitúa las necesidades humanas en el centro de los esfuerzos globales para abordar el cambio climático. La Presidencia pretende centrar la atención del mundo en los elementos clave que abordan algunas de las necesidades más fundamentales de las personas de todo el mundo, como la seguridad hídrica, la seguridad alimentaria, la salud y la seguridad energética. Sameh Shoukry, ministro egipcio de Asuntos Exteriores y presidente de la COP27, expresó: que este año en un momento en que la acción climática mundial se encuentra en un punto de inflexión. El multilateralismo está siendo desafiado por la geopolítica, la espiral de precios y las crecientes crisis financieras, si bien varios países golpeados por la pandemia apenas se han recuperado, y los intensos y agotadores desastres inducidos por el cambio climático son cada vez más frecuentes.



M.C. HITLER SAAVEDRA CASTERNOQUE
CONGRESISTA DE LA REPÚBLICA

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”





III. IMPREVISTOS DURANTE EL VIAJE DE RETORNO (RUTA: MADRID – LIMA)

Durante el tramo de mi retorno a Perú, día 19 de noviembre del año en curso (horario Madrid), ocurrió un lamentable evento trágico en el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez, en consecuencia, se cerraron todas las operaciones aéreas, asimismo, el vuelo N°UX0175 de Madrid a Lima se tuvo que cancelar. Ello derivó, a que mi fecha de retorno se retrasara hasta el día 21 de noviembre del presente año.

IV. CONCLUSIONES

Como Congresista de la República, Representando a la Región Loreto, me queda claro que debemos proponer la eliminación de los plásticos, energía y/o combustible de origen fósil y, también, debemos exigir la reforestación en nuestro País para contribuir en la reducción urgente de las emisiones de gases de efecto invernadero.