



CONSEJO DE
CAMBIO CLIMÁTICO

PUERTO RICO

XII REUNIÓN CUMBRE 2023

La XII Reunión Cumbre del Consejo de Cambios Climáticos de Puerto Rico (PRCCC, por sus siglas en inglés), celebrada bajo el tema de "Ciencia, Comunidades y Justicia Climática" tuvo el propósito de promover el diálogo, la colaboración y el intercambio de conocimientos entre la membresía del PRCCC y el sector sin fines de lucro y de base comunitaria en Puerto Rico. La Cumbre proveyó el espacio para que representantes de las comunidades, la academia, agencias gubernamentales, científicos del PRCCC y demás invitados, compartieran ideas y recomendaciones para adelantar la adaptación climática justa en Puerto Rico.

La discusión reflejó la necesidad de mejorar la coordinación entre todos los sectores e iniciativas para poder generar cambios. Las ideas y recomendaciones fueron organizadas en dos temas principales: aquellas dirigidas a mejorar la gestión gubernamental y las dirigidas a mejorar la gestión de la comunidad científica.

RECOMENDACIONES

XII CUMBRE DEL PRCCC

GOBIERNO

PARTICIPACIÓN CIUDADANA

1

PARTICIPACIÓN E INTEGRACIÓN EFECTIVA

- Crear nuevas estructuras de participación ciudadana que fortalezcan la toma de decisiones.
- Aprender a escuchar a las comunidades y reconocer y considerar las propuestas que vienen desde las comunidades para ser más efectivos.

2

REVISAR EL MARCO LEGAL QUE RIGE LOS PROCESOS PARTICIPATIVOS

- Modificar los requisitos de participación para que no solo sean informativo.
- Ampliar los periodos de tiempo y las instancias para comentar, que al momento se limitan mayormente a vistas públicas.

3

CONSIDERAR EL CONTEXTO LOCAL

- Promover el acceso real a la información y a las ayudas disponibles, especialmente de agencias federales.
- Utilizar medios apropiados y no limitarse a redes sociales o guaguas de sonido para un sector geográfico particular.
- Considerar la brecha digital al momento de hacer anuncios públicos.
- Generar la información en español y procurar que el personal hable español.

4

CREAR MECANISMOS PARA FACILITAR LA COMPRESIÓN DE DOCUMENTOS ALTAMENTE TÉCNICOS

- Desarrollar estrategias para que todas las personas en todas sus diversidades puedan comprender y analizar la información para que haya participación real.
- Proveer apoyo técnico, acceso adecuado y espacios de discusión.

5

MEJORAR LA COMUNICACIÓN Y TRANSPARENCIA

- Reevaluar, hacer una autocrítica y, si no se está llegando y no se está viendo el objetivo, comenzar de nuevo a trazar estrategias.
- Reconocer que la gestión de la ciudadanía tiene límites y es importante no ponerles la carga de planes y procesos de adaptación y resiliencia.

6

INTEGRAR LA JUSTICIA CLIMÁTICA EN LA GESTIÓN GUBERNAMENTAL

- Actualizar y/o crear los planes de usos de terrenos para integrar la justicia climática.

OTROS TEMAS

1

ENERGÍA

- Promover la energía renovable, especialmente solar en los techos de estructuras.

2

AGRICULTURA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

- Proteger las tierras agrícolas como infraestructura crítica para la siembra.
- Fortalecer la producción de alimentos en Puerto Rico.
- Utilizar enfoque integrado que considere las actividades forestales, la protección y la conservación para promover la seguridad alimentaria.

3

SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA

- Priorizar las soluciones basadas en la naturaleza, especialmente para la protección de nuestros ecosistemas costeros.

4

VIVIENDA Y COMUNIDAD

- Crear políticas públicas claras para proteger a las comunidades del desplazamiento y la gentrificación.

5

EDUCACIÓN

- Invitar al Departamento de Educación a que forme parte del PRCCC de manera que haya una mejor integración de los temas de cambio climático en los currículos escolares.
- Fortalecer la educación desde la niñez sobre temas como la erosión e importancia del recurso agua.

RECOMENDACIONES

XII CUMBRE DEL PRCCC

CIENTÍFICOS

1

RECONOCER E INTEGRAR EFECTIVAMENTE EL CONOCIMIENTO DE LA COMUNIDAD

- Considerar que las comunidades accionan desde sus espacios y tienen mucho conocimiento que complementa y fortalece el de la comunidad científica.
- Utilizar ese conocimiento como fuente de inspiración para buscar soluciones creativas, para aprender más sobre otros temas y sobre el contexto local e, incluso, para co-diseñar las preguntas de investigación, de manera que respondan efectivamente a las necesidades de las comunidades.

2

DEMOCRATIZAR EL CONOCIMIENTO

- Fortalecer las relaciones horizontales con las comunidades, el gobierno, las universidades y el sector no gubernamental, para democratizar los datos y el conocimiento sobre el cambio climático.
- Procurar fomentar el activismo y la acción efectiva alimentadas por datos, no por el miedo. Desarrollar alianzas estratégicas con las comunidades y organizaciones para divulgar mensajes alineados o complementarios.

3

CONOCER SUS AUDIENCIAS

- Usar portavoces, lenguaje, ejemplos y medios adaptados a los públicos con los que van a trabajar o quieren llegar.
- Entender que no todo el mundo necesita la misma información de la misma manera.

4

INTEGRAR TODAS LAS PARTES

- Al hacer trabajo en comunidades, es importante hacer acercamientos amplios, no solamente con la administración municipal o un líder particular.
- Desarrollar relaciones de confianza en ocasiones toma tiempo, lo que es necesario tener en cuenta cuando se diseñan proyectos.

5

EVITAR EL DESGASTE

- Revisar las investigaciones previas antes de comenzar otras nuevas.
- Evitar el uso excesivo del voluntariado, considerando que en la mayoría de los casos no se les remunera por el trabajo realizado.

6

OFRECER SOLUCIONES POSIBLES Y VIABLES

- Ofrecer opciones basadas en la ciencia: las que están al alcance de las comunidades y las que están al alcance de otros actores (gobierno, empresas).

“Porque la desesperanza no es una opción para las comunidades.”