



Diagnóstico y Sistema de Indicadores con Perspectiva de Género del Programa de Acción Climática de la Ciudad de México

17 DE MAYO 2018

Programa de Acción Climática de la CDMX 2014-2020



Objetivo:

Es el incremento de la calidad de vida y el desarrollo sustentable con baja intensidad de carbono en la Ciudad de México.

Principios Rectores del PACCM 2014- 2020

Los criterios que rigen al PACCM:

Impulso de la calidad de vida

Consenso con implementadores

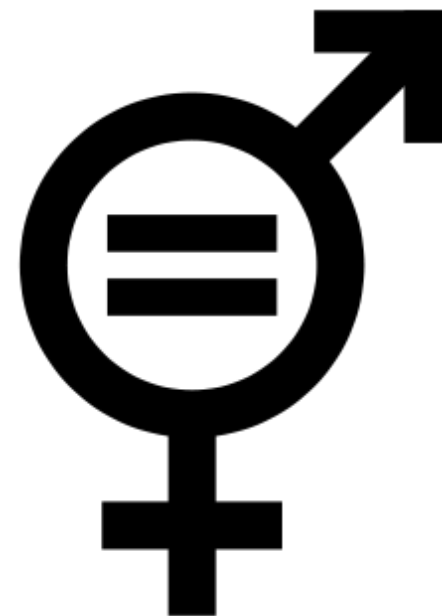
Inclusión con tomadores de decisión y la sociedad

Fomento a la cohesión y la participación colectiva

Igualdad de Género

Gobernabilidad y gobernanza

Flexibilidad para redefinición de acciones



La incorporación de la perspectiva de género en las acciones, esta señalada con el signo mundial de la igualdad de género.



Diagnóstico para conocer los impactos del cambio climático en mujeres y hombres de la CDMX

Diagnóstico para conocer los impactos del CC en mujeres y hombres de la CDMX

Objetivo General: Realizar un diagnóstico para conocer los efectos del cambio climático en mujeres y hombres en la CDMX.

Objetivos Específicos:

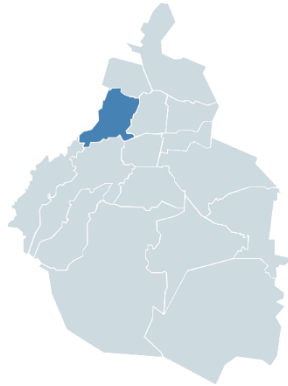
- Conocer las percepciones sociales de mujeres y hombres en la Ciudad de México sobre el cambio climático y sus efectos.
- Identificar aquellos grupos de mujeres y hombres que por su condición de género, clase, etnia y edad son más vulnerables a los impactos del cambio climático.

Metodología

Delegaciones Seleccionadas:



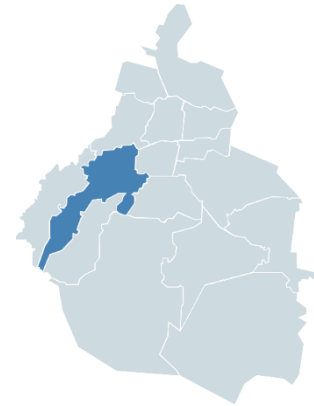
Iztapalapa



Miguel
Hidalgo



Milpa Alta

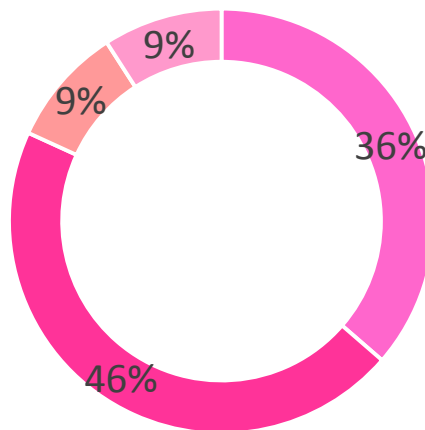


Álvaro
Obregón

Metodología

Dimensión Cualitativa: Se hicieron 22 grupos focales en las Delegaciones seleccionadas.

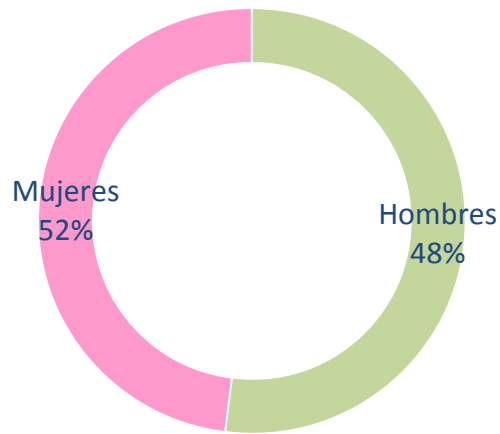
Grupos focales por delegación



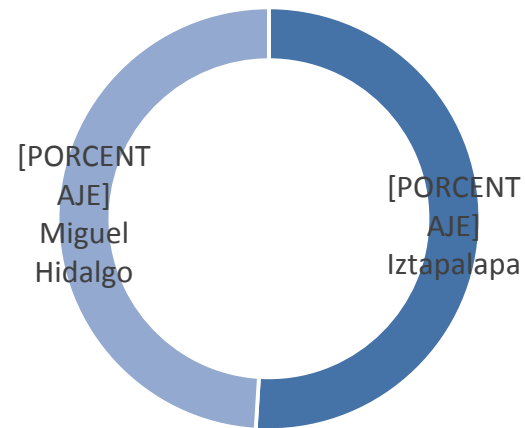
Metodología

Dimensión Cuantitativa: Se aplicaron 747 encuestas en las Delegaciones de Iztapalapa y Miguel Hidalgo

Total de encuestas, desagregadas por sexo



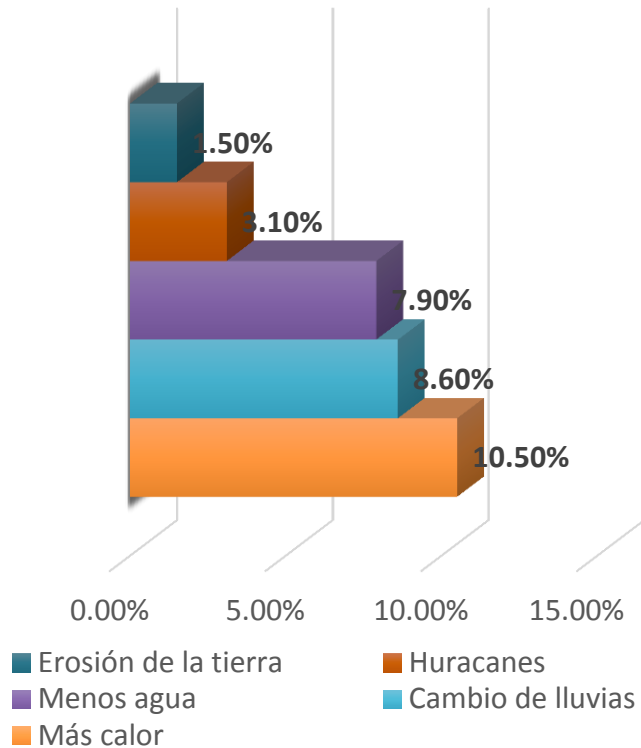
Encuestas aplicadas por delegación



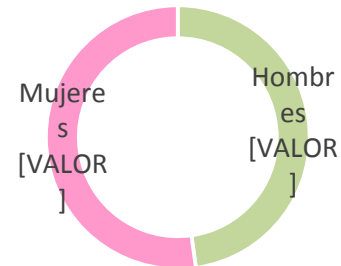
Resultados obtenidos

Percepción sobre la salud y tiempo dedicado al cuidado

Manifestaciones del cambio climático



Consideran que el cambio climático ha afectado su salud



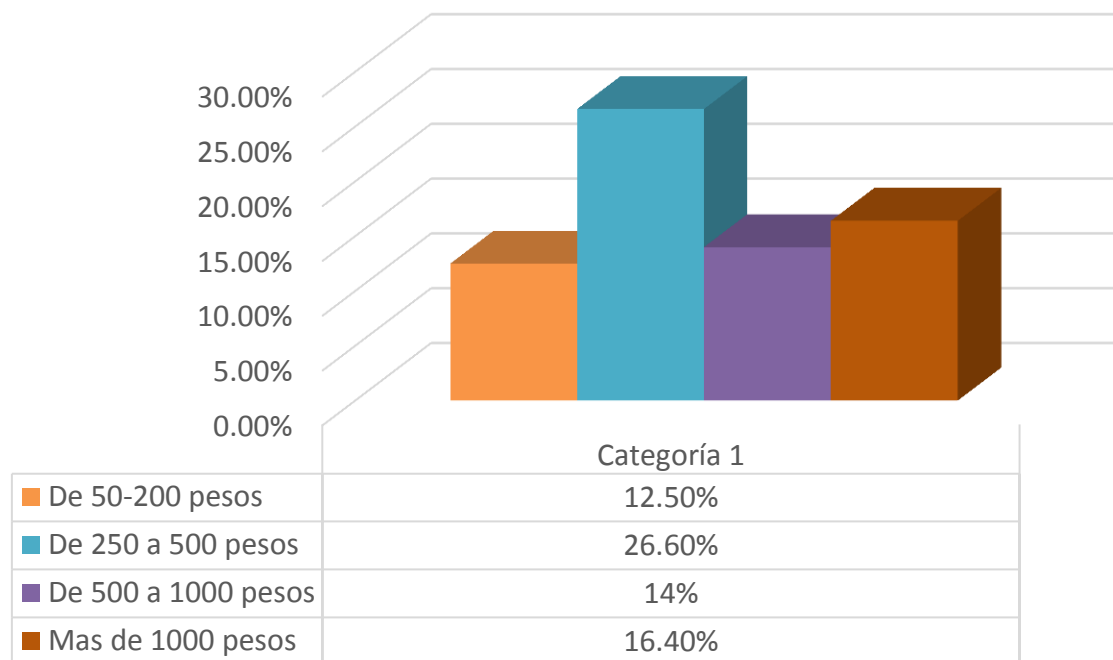
Consideran que el cambio climático ha afectado su salud, por Delegación



Resultados obtenidos

Cambio Climático y su relación con la gestión de la salud

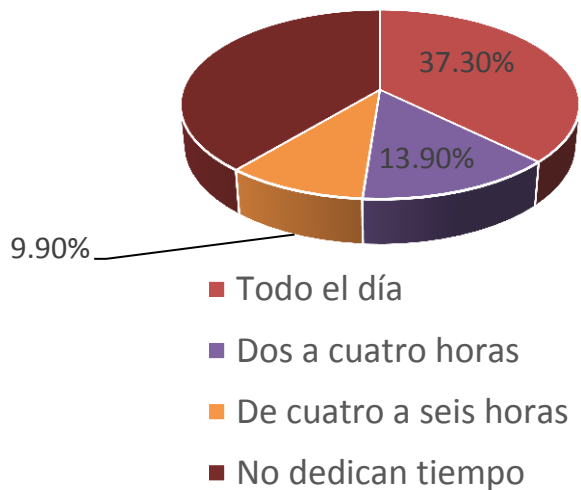
Gasto en enfermedades por ocasión, consecuencia del cambio climático.



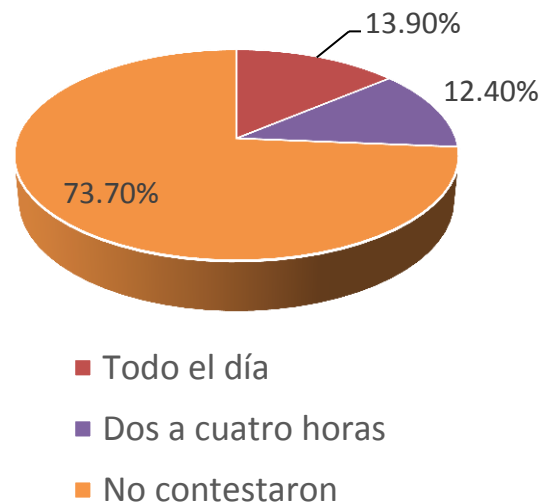
Resultados obtenidos

Cambio climático y su relación con la desigualdad en tiempo de cuidado, tiempo dedicado al cuidado de personas enfermas

Mujeres



Hombres



Resultados obtenidos

El cambio climático agudiza la falta de disponibilidad del tiempo (time poverty)

- El 76.62% de la población entrevistada dijo que sí ha visto su movilidad afectada por el cambio climático. Más del 70% de los encuestados dijo que aumentaron, al menos en 30 minutos, sus traslados debido al cambio climático.
- Mientras que en Iztapalapa el 25.39% de la población dijo haber aumentado en más de 2 horas su tiempo dedicado a movilidad, en la Miguel Hidalgo la cifra es sustancialmente menor, con el 13.42%.
- De las personas encuestadas, el 51% dijo haber aumentado el gasto en más de 30 pesos al día.



Conclusiones

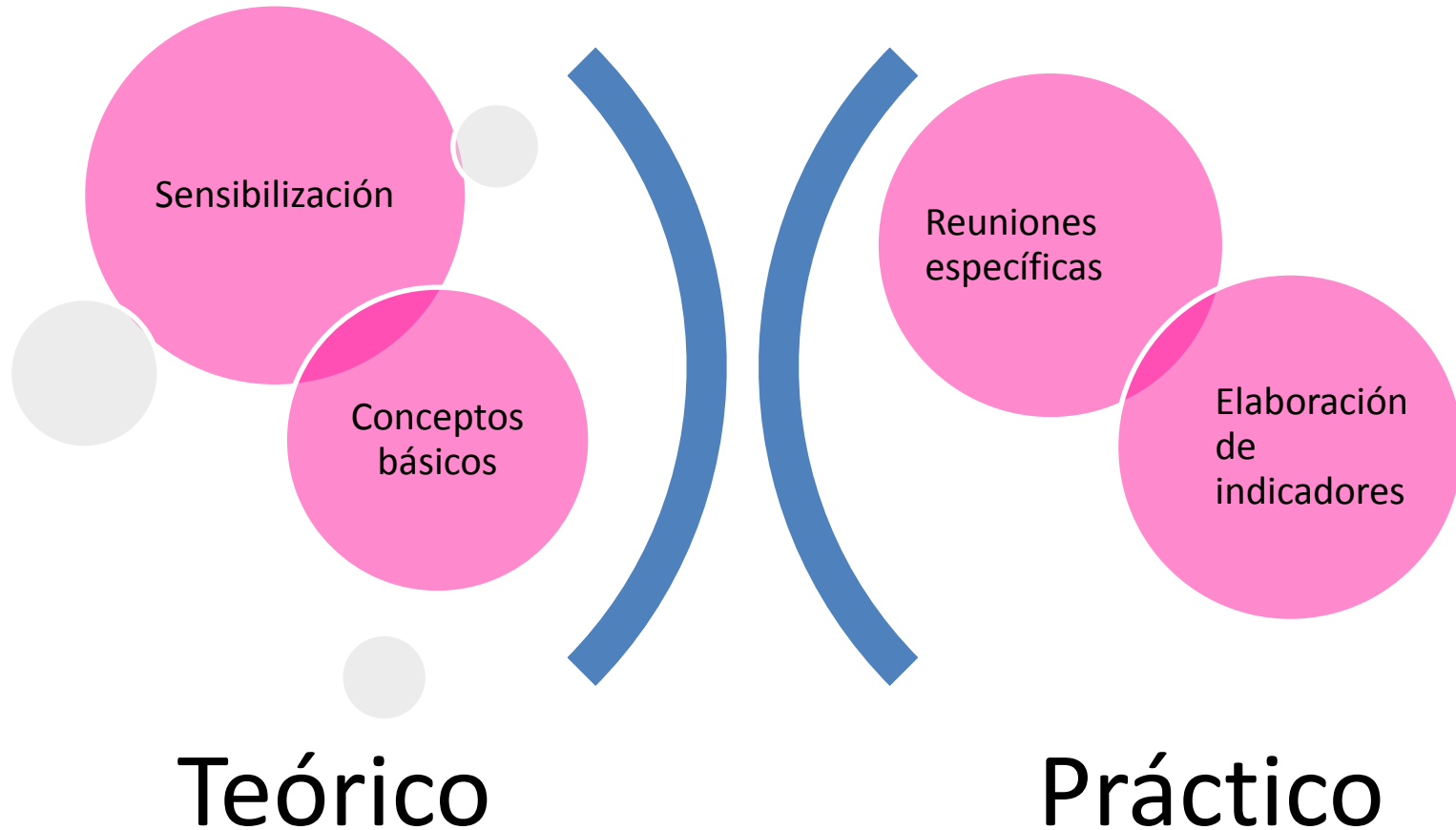
- Las mujeres de todas las clases sociales y edades, ven y relacionan el cambio climático con el incremento de la desigualdad.
- Los hombres en general no ven afectadas sus actividades diarias por el cambio climático.
- La diferencia de clase influye en las estrategias de adaptación ante el cambio climático en la Ciudad de México
- La **gripa y las alergias** funcionan como las **principales afecciones derivadas por cambio en el clima de la Ciudad**, producto y consecuencias muchas veces relacionadas con la contaminación del aire, el manejo de los residuos, la gestión y accesibilidad del agua potable entre otras.





Sistema de Indicadores con Perspectiva de Género del PACCM

Ruta Metodológica



Reunión de Trabajo con GIZ



- ✓ **Comprensión de conceptos generales de género y su relación con Cambio Climático.**
- ✓ **Definición del proyecto en colaboración.**
- ✓ **Identificación de acciones directas e indirectas con género.**

Primer Taller de Trabajo

- ✓ Sensibilización a las y los servidores públicos en materia de género y cambio climático.
- ✓ Revisión del Marco Jurídico y acciones del PACCM sensibles a género.
- ✓ Trabajo coordinado entre enlaces de cambio climático y género.



Participación **42**
62% mujeres
38% hombres
14 dependencias
del Gobierno de la
CDMX

Revisión de 102
acciones del
PACCM sensibles a
género

Segundo Taller

Revisión de 78 acciones del PACCM sensibles a género



Participación 48
71 % mujeres
29 % hombres
12 dependencias
del Gobierno de la
CDMX

- ✓ Fortalecimiento de las capacidades de las y los servidores públicos en materia de indicadores sensibles a género.
- ✓ Revisión de la Matriz de Alineación Programática PACCM y PEIONDM, realizada por consultoras de GIZ.

Reuniones de Trabajo

Taller Interinstitucional para el desarrollo de indicadores con perspectiva de género en las líneas del PACCM

Elaboración del llenado de las hojas metodológicas

**23 mujeres
11 hombres**



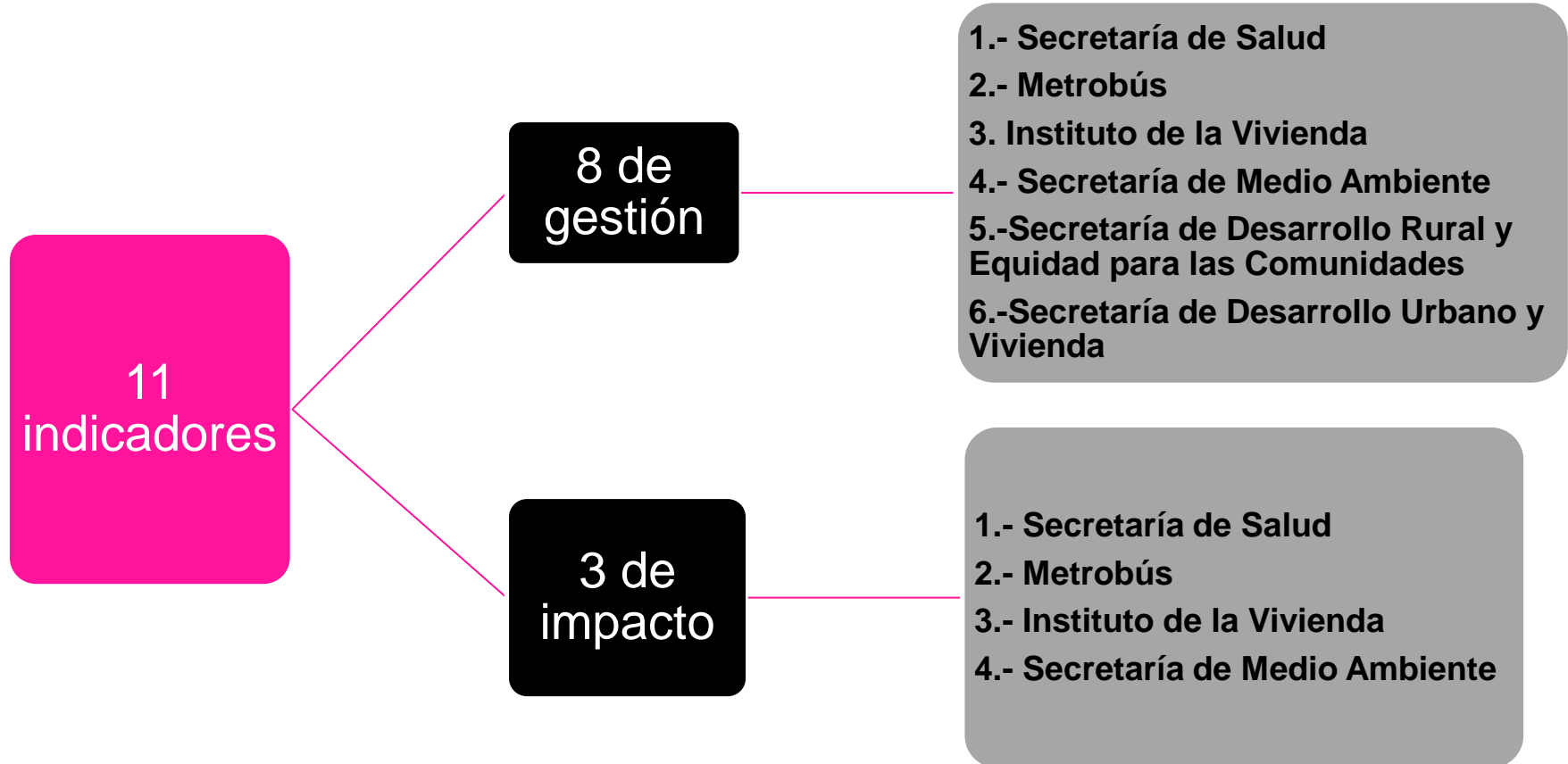
**Coordinación
GIZ, INMUJERES-CDMX y SEDEMA**

**Reuniones
SEDUVI, SEDESA, SPC, SOBSE, INVI,
SEMOVI, METROBÚS, SEDEREC y STE**

53 Hojas Metodológicas

Resultado de Indicadores

Dependencias participantes



PERSPECTIVA DE GÉNERO EN EL PACCM

Igualdad de género como principio en el PACCM

- Para transversalizar la perspectiva de género en el PACCM 2014-2020 se generó un sistema de indicadores de cambio climático sensibles a género.
- El proyecto se llevó a cabo en coordinación con la Agencia de Cooperación Alemana (GIZ) y el Instituto de las Mujeres de la CDMX.
- Se trabajó con catorce dependencias del Gobierno de la CDMX y se generaron 11 indicadores genéricos con perspectiva de género y 53 hojas metodológicas.

1. Paridad de género en capacitaciones

2. Porcentaje de usuarias de los servicios de las instituciones

3. Porcentaje de mujeres que participan en las actividades de los programas que ofertan las dependencias

4. Porcentaje de mujeres que participan en mecanismos de consulta.

5. Número de instrumentos de cambio climático generados con perspectiva de género.

6. Número de estudios realizados sobre cambio climático con perspectiva de género

7. Número de instrumentos de cambio climático generados con perspectiva de género.

8. Porcentaje de mujeres en condiciones de vulnerabilidad antes los efectos del cambio climático.

9. Ahorro en el uso de insumos en la vivienda (energía y agua)

10. Porcentaje de mujeres que descargan contenidos de la página web de cambio climático.

11. Porcentaje de mensajes con perspectiva de género emitidos en redes sociales.

Reflexiones del trabajo realizado

- ✓ Vacíos de información para conocer las relaciones causales entre sus acciones y la disminución de las brechas de género.
- ✓ Comunicación entre diversas áreas y con otras dependencias para contar con información confiable
- ✓ Continuar fortaleciendo las capacidades al interior de las instituciones en materia de género y cambio climático
- ✓ Es necesario elaborar diagnósticos y líneas de base que permitan monitorear y evaluar acciones y programas.
- ✓ Es importante realizar encuestas de seguimiento.
- ✓ Hay que avanzar en el conocimiento sobre la construcción de indicadores de impacto por parte de quienes reportan las acciones.

Logros

- ✓ El proceso ha aumentado el conocimiento de la igualdad de género en las personas servidoras públicas del Gobierno de la CDMX sensibles al tema.
- ✓ Es un proyecto innovador tanto en la Ciudad de México como en la República Mexicana.
- ✓ Generará la posibilidad de una evaluación más integral del PACCM.
- ✓ Producirá elementos para avanzar en una política de cambio climático que disminuya las brechas de género y construya capacidades para enfrentar el cambio climático en condiciones de igualdad de género.

Contactos

Secretaría de Medio Ambiente de la CDMX

Oscar Vázquez Martínez
Director de Cambio Climático

ovazquez.sma@gmail.com
ovazquez@cdmx.gob.mx

Ana Valeria Pérez Lemus
Secretaria de Acuerdos

avperezlemus.sedema@gmail.com

Edith Rodríguez Ramírez
Líder Coordinadora de Proyectos Dirección
de Cambio Climático

edirodriguez.sma@gmail.com

sedema.cdmx.gob.mx