



## Tabla de contenido

Índice de gráficos	04
Índice de tablas	04
Siglas y Acrónimos	05
Resumen ejecutivo	08

---

Antecedentes	11
--------------	----

φ.φ. @επδcτδύ Η ὕπερδcδύδύ δcδnύwύγcίδnίδύ  
φ.χ. rōūn íwíí Η ὕδwύcί íδwύδc δδnίδύδc áíδcūà í !C lWíδæδn òt'cCí φ.χ @δūn íwíí Η ὕδwύcί íL  
φ. @δ ὕδwύδc δδδn δwύ ~í°cδ

rR E `W c Ö  
) ,!à . à

όν€ PVSà à á ã ç 0F02•bÂ ót ba8E @ jδ0 δ P δ • 008~~02w~~178 209

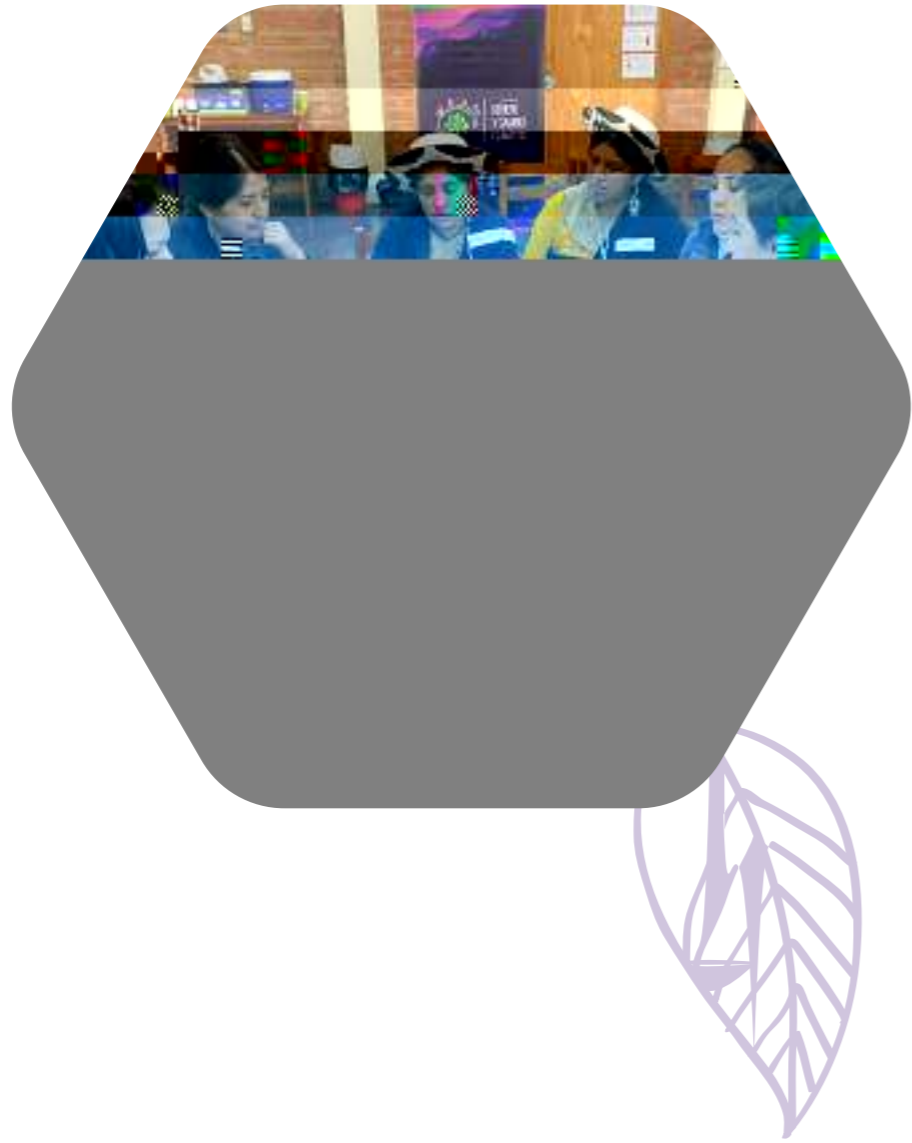
# Índice de gráficos

Gráfico 1. *Índice de precios de los alquileres en España, 1987-2014*

Gráfico 2.







Capítulo 1. Marco normativo y político sobre género y cambio climático  
Capítulo 2. Cambio climático y género, una mirada al contexto ecuatoriano





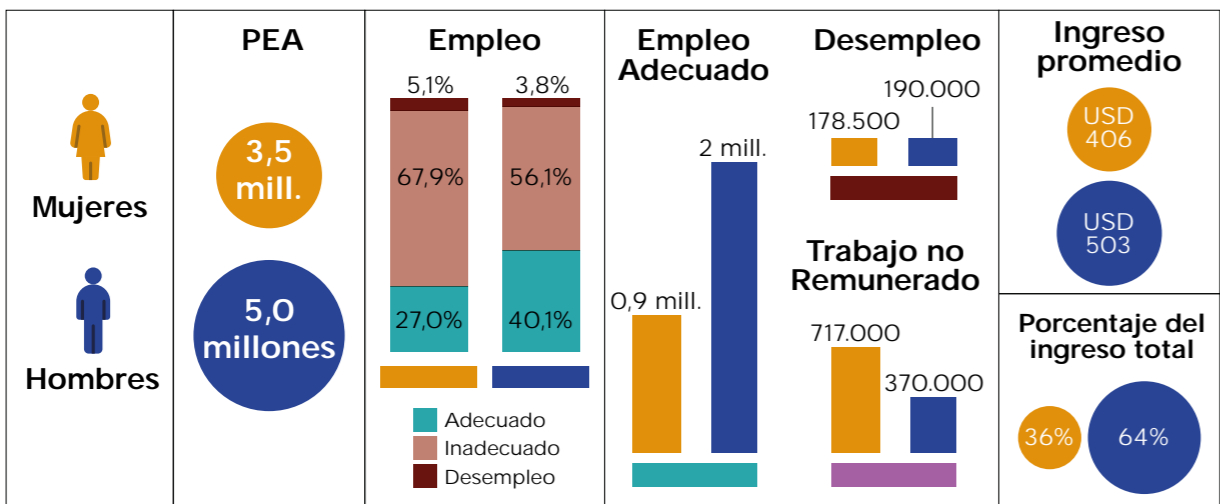








Amenaza			
Temperaturas muy altas		Nacional	- Pérdida de especies y bosques - Estrés y enfermedades por calor
			- Disminución del manglar y el clima desplazado (sgia eléctrica)
			- Pérdida de cultivos - Incendios forestales
			- Más uso de energía eléctrica
			- Afecciones a la biodiversidad marina
Lluvias intensas			- Deslizamientos y deslaves - Inundaciones - Desplazamientos de población
			- Inseguridad alimentaria - Erosión de suelos - Azolvamiento (sedimentos en ríos)
			- Pérdida de cultivos - Inseguridad alimentaria
			- Pérdida de cultivos - Afección en el servicio de agua
Sequías			- Inseguridad alimentaria - Desplazamientos de población
			- Muerte de animales. - Migración y desplazamiento - Aumento del déficit hídrico
			- Migración y desplazamiento - Déficit para cultivos
			- Enfermedades y plagas
			- Aumento del déficit hídrico
Heladas			- Pérdida de cultivos.
<b>Impactos globales:</b> 1) exacerbación de problemas y conflictos existentes relacionados con la distribución y el uso inequitativo de los bienes naturales; 2) pérdida de biodiversidad, que agudiza el cambio climático por pérdida de cobertura vegetal; 3) impactos sobre la economía familiar y campesina; 4) modificación de estaciones en todo el país.			



Elaboración: Proyecto PAGcc, junio 2023  
Fuente: ENEMDU (2022)

La expansión urbana y el crecimiento inmobiliario sin planificación nacional impactan en la integridad de la biosfera y la composición del suelo y cobertura vegetal. Esto resulta en una pérdida de diversidad genética y contaminación del suelo y agua.

La pérdida de diversidad genética y la contaminación del suelo y agua son consecuencias directas de la expansión urbana y el crecimiento inmobiliario sin planificación nacional. Esto afecta la seguridad alimentaria y el medio ambiente.

La pérdida de soberanía alimentaria por el uso de transgénicos y los conflictos por la propiedad de la tierra son otros impactos de la expansión urbana y el crecimiento inmobiliario sin planificación nacional. Esto afecta la seguridad alimentaria y el medio ambiente.

La pérdida de medios de vida asociados a la biodiversidad local y la pérdida de saberes ancestrales vinculados al uso y aprovechamiento de la biodiversidad son impactos de la expansión urbana y el crecimiento inmobiliario sin planificación nacional. Esto afecta la seguridad alimentaria y el medio ambiente.

La pérdida de saberes ancestrales vinculados al uso y aprovechamiento de la ganadería es otro impacto de la expansión urbana y el crecimiento inmobiliario sin planificación nacional. Esto afecta la seguridad alimentaria y el medio ambiente.

Expansión urbana y crecimiento inmobiliario sin planificación

Nacional

- Integridad de la biosfera
- Composición del suelo y cobertura vegetal

Nacional, énfasis en ruralidad

- Integridad de la biosfera
- Ciclos biogeoquímicos
- Composición del suelo y cobertura vegetal
- Disponibilidad de agua

- Pérdida de diversidad genética
- Contaminación de suelo y agua por uso de agrotóxicos
- Aumento del cambio del uso del suelo
- Inseguridad hídrica y alimentaria por la alta contaminación
- Pérdida de soberanía alimentaria por uso de transgénicos
- Conflictos por la propiedad de la tierra y los medios de producción
- Incremento de emisiones por uso de fertilizantes

- Integridad de la biosfera
- Composición del suelo y cobertura vegetal

- Pérdida de ecosistemas y cobertura vegetal
- Emisiones por cambio de uso de suelo
- Emisiones provenientes de la ganadería
- Incremento de emisiones por uso de fertilizantes

- Pérdida de medios de vida asociados a la biodiversidad local
- Pérdida de saberes ancestrales vinculados al uso y aprovechamiento de la biodiversidad
- Riesgos sobre la seguridad y soberanía alimentaria de las familias; impactos de la ganadería
- Pérdida de saberes ancestrales vinculados al uso y aprovechamiento de la ganadería





Residuos	<p>La gestión de residuos en el país presenta problemas importantes en cada una de sus etapas, desde la generación hasta la disposición final. La generación se incrementa a un nivel más acelerado que la tasa de crecimiento poblacional, debido a hábitos de consumo excesivo, en especial en las grandes urbes (MAATE, 2022); actualmente a nivel nacional se producen 5 millones de toneladas de residuos sólidos. 57.9% de los GADM a nivel nacional informan que aplican o desarrollan alguna ini-</p>	
----------	---	--











16	2023-2025	A-PN-ECO: Implementar prácticas sostenibles en zonas de conservación y sus áreas de influencia, con criterios de vulnerabilidad	ACC-PP1: Fortalecer la coordinación y la incorporación de la perspectiva de género en todos los sectores y niveles de gobierno para la formulación e implementación de políticas y programas sobre cambio climático	Implementación de acciones afirmativas específicas para mujeres en la restauración de los ecosistemas, a través del fortalecimiento de capacidades locales, el liderazgo en la toma de decisiones, el fomento de la participación y la asistencia técnica, para que accedan a ingresos sostenibles que las empoderen en la bioeconomía y la conservación de paisajes.	Patrimonio Natural: Patrimonio Hídrico: Soberanía Alimentaria, Agricultura, y Ganadería.	Incondicional
----	-----------	---	---	---	--	---------------



# Capítulo 4

## Sistema de Medición, Reporte y Verificación

*"Para que pueda cumplirse este Plan de Acción que estamos creando a nivel nacional, creo que lo más factible sería, como hoy que estamos actores diversos, ser los veedores de que esto se cumpla en los territorios. Que los niveles de gobierno seccionales sean los que implementen dentro de sus planes de gobierno territorial y dentro de su planificación estos enfoques de cambio climático con enfoque de género y aterrizar a la realidad territorial."*

**Paúl Jimenez**

!#&'()\*+,-./:;@<=>?`{|}~

### 4.1. Desarrollo del Sistema de Medición, Reporte y Verificación (MRV)

Díjame si puedes leer esto: "El sistema de medición, reporte y verificación (MRV) es un proceso que permite medir, reportar y verificar las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados."

- **Medición (M):** Es el proceso de determinar las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.
- **Reporte (R):** Es el proceso de comunicar los resultados de la medición de las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.
- **Verificación (V):** Es el proceso de comprobar que los datos reportados de las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad son correctos y completos, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.

El sistema de medición, reporte y verificación (MRV) es un proceso que permite medir, reportar y verificar las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.

- **1. Gestión de las acciones:** Es el proceso de identificar, planificar, implementar y monitorear las acciones que se deben tomar para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.
- **2. Aprendizaje:** Es el proceso de aprender de los resultados de la implementación de las acciones que se deben tomar para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.
- **3. Rendición de cuentas y comunicación:** Es el proceso de informar a las partes interesadas sobre los resultados de la implementación de las acciones que se deben tomar para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados.

Díjame si puedes leer esto: "El sistema de medición, reporte y verificación (MRV) es un proceso que permite medir, reportar y verificar las emisiones de gases de efecto invernadero de una entidad, con el fin de evaluar el progreso de la reducción de las mismas y garantizar la integridad de los datos reportados."

m] qē 2 † 9

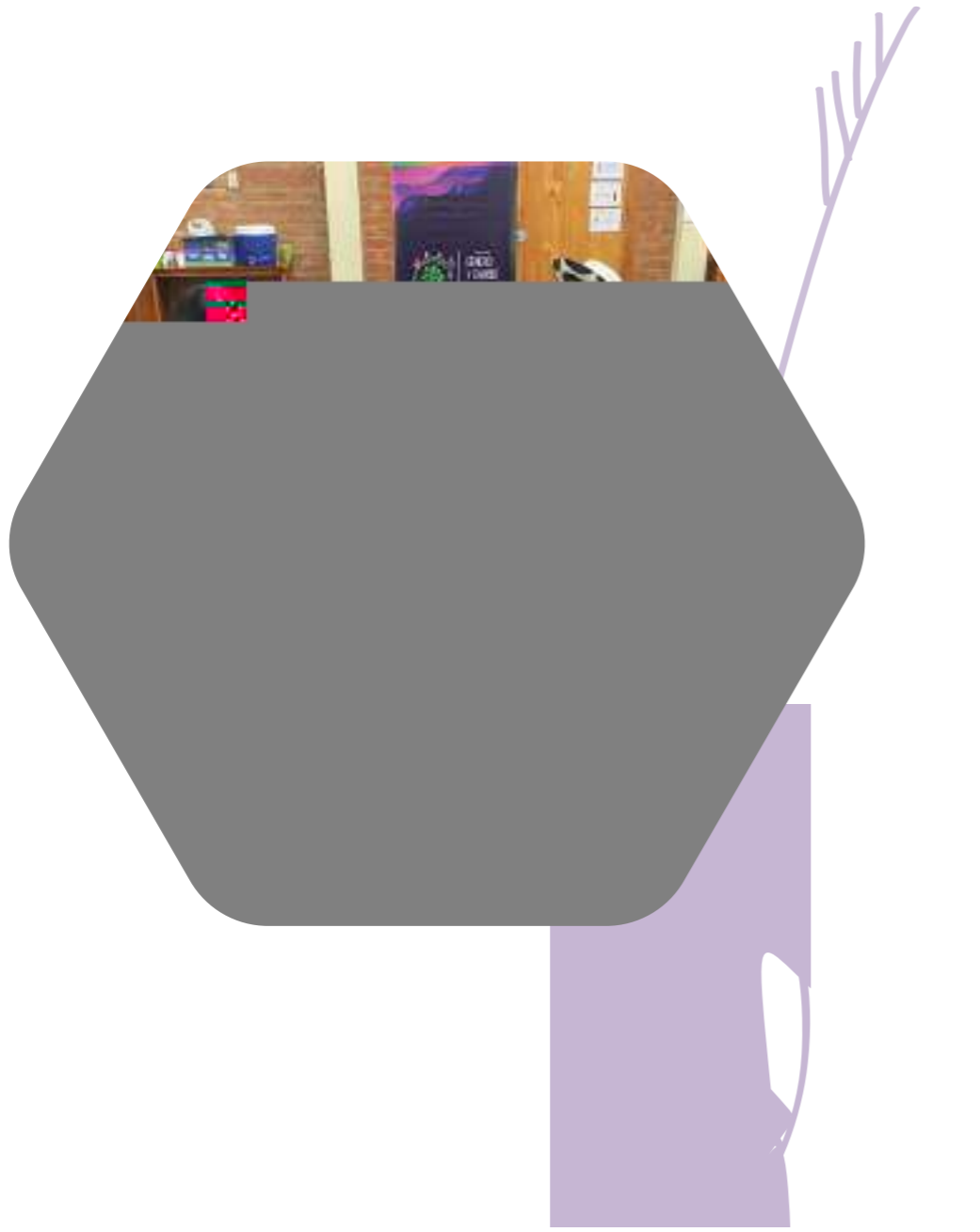












# ANEXOS

## ANEXO Nro. 1: Metodología y proceso de construcción participativa del PAGcc

### Introducción

Dinámica de la construcción del proceso participativo: el rol del líder y el rol del participante. El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso. El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.

Dinámica de la construcción del proceso participativo: el rol del líder y el rol del participante. El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso. El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.

El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.

- El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.
- El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.
- El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.
- El rol del líder es facilitar el proceso y el rol del participante es participar activamente en la construcción del proceso.










Respuestas estratégicas, acciones y medidas







No se cuenta con un programa de fortalecimiento	0
Se ha comenzado a diseñar el programa y a contactar a actores clave	1
Se ha comenzado a implementar el programa y a contactar a actores clave	2
Se han realizado más de 2 actividades en el marco del programa con el apoyo de actores aliados	3
<hr/>	
No se ha implementado el plan	0
Se ha comenzado a diseñar el plan de fortalecimiento y a realizar acercamientos con actores clave	1
Se ha comenzado a implementar el programa y a contactar a actores clave	2
Se han realizado más de 2 actividades en el marco del programa con el apoyo de actores aliados	3

3

No se han implementado proyectos piloto	0
Se ha implementado 1 proyecto piloto	1
Se han implementado entre 2 y 5 proyectos piloto	2
Se cuenta con una evaluación de los proyectos piloto implementados, para su fortalecimiento y replicabilidad	3
<hr/>	
No se ha diseñado el plan	0
Se ha generado un convenio para el diseño del plan	1
Se ha comenzado a diseñar el plan y a realizar acercamientos con actores clave	2
Se cuenta con una evaluación de los proyectos piloto implementados, para su fortalecimiento y replicabilidad	3

34	2023-2025	Diseño e implementación de campañas edu-comunicacionales sobre alimentación sana con pertinencia cultural y criterios de: comercio justo, agroecología, sostenibilidad y adaptación al cambio climático con enfoque de género	MSP (Dir. Alimentación) MINEDUC	Implementación de un plan de comunicación	No se ha implementado el plan	0	
					Se ha comenzado a diseñar el plan de comunicación y a realizar acercamientos con actores clave	1	
					Se cuenta con un plan de comunicación diseñado y convenios con actores para su implementación	2	
					Se han realizado más de 2 actividades en el marco del plan de comunicación	3	
35	2023-2025	Certificación de las instituciones vinculadas a la NDC y al PAGcc como "Instituciones Seguras Libres de Violencia contra las Mujeres" y difusión de la lista de instituciones certificadas	MMDDHH	Certificación de instituciones vinculadas a la NDC y al PAGcc como Instituciones Seguras Libres de Violencia contra las Mujeres	No se ha actualizado la lista de instituciones certificadas	0	
					Menos del 50% de instituciones están certificadas	1	
					Más del 50% de instituciones están certificadas	2	
					Más del 50%, y se difunde la lista de instituciones certificadas: se ha iniciado con procesos piloto para la certificación de GAD	3	
	2023-2025	N% <sup>1</sup>				No se ha implementado el plan	0
						Se ha comenzado a diseñar el plan de comunicación y a realizar acercamientos con actores clave	1
						Se cuenta con un plan de comunicación diseñado y convenios con actores para su implementación	2
						Se han realizado más de 2 actividades en el marco del plan de comunicación	3
						No se ha difundido la guía	0
						Se ha diseñado un plan de difusión de la guía y se ha identificado a actores clave	1
						Se ha comenzado a difundir la guía y a recabar información para su fortalecimiento	2
						Se ha difundido la guía con todos los actores clave y se ha identificado temas a ser fortalecidos	3
38	2023-2025	Implementación de procesos de consulta y deliberación pública que permita la elaboración de una normativa sobre reciclaje y derechos de las personas recicladoras, así como también realizar campañas de comunicación sobre gestión integral de residuos sólidos, visibilizando el trabajo de las mujeres recicladoras de base y sensibilizando a la población sobre la necesidad de disminuir y separar los residuos generados.	MAATE-GRECI	Implementación de un plan de comunicación	No se ha implementado el plan	0	
					Se ha comenzado a diseñar el plan de comunicación y a realizar acercamientos con actores clave	1	
					Se cuenta con un plan de comunicación diseñado y convenios con actores para su implementación	2	
					Se han realizado más de 2 actividades en el marco del plan de comunicación	3	



1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



---



## Medios de implementación

Índice de implementación de las medidas de adaptación en el sector de energía. Índice de implementación de las medidas de adaptación en el sector de energía.

<sup>14</sup>ONU/CMNUCC. (2013). Comunicado de Varsovia. 19 Conferencia Internacional sobre Cambio Climático.

**ANEXO Nro. 4:**  
**Acciones para la incidencia política**

Antecedentes





|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 5 | Actualización de información socioeconómica rural sobre brechas de género en: acceso, uso y control de recursos; acceso a capacitación y servicios; participación social y política, considerando las metodologías de levantamiento de información desarrolladas por RENAGRO y la boleta de registro AFC | M-AG-INV: Desarrollar información para fortalecer la gestión del cambio climático en el sector agropecuario<br>Brecha de género NI: Falta de información desagregada por sexo y análisis de género | ACC-PP6: Generar y mejorar la producción de información estratégica de género y cambio climático |
| 6 | Diseño de un registro agropecuario con enfoque de género y cambio climático, a partir de la metodología e información generadas por RENAGRO  | M-AG-INV: Desarrollar información para fortalecer la gestión del cambio climático en el sector agropecuario<br>Brecha de género NI: Falta de información desagregada por sexo y análisis de género |  |
| 7 | Levantamiento de un registro agropecuario con enfoque de género y cambio climático   | -AG-INV: Desarrollar información para fortalecer la gestión del cambio climático en el sector agropecuario<br>Brecha de género NI: Falta de información desagregada por sexo y análisis de género  |  |