

# Las NDC en el contexto del desarrollo sostenible

Moderador: Virginia Vilariño, Coordinadora de Energía y clima, Consejo Empresario Argentino para el Desarrollo Sostenible

## **Estación 1: Integración de objetivos climáticos en las estrategias sectoriales de energía y transporte**

- Aida Figari, LEDS LAC

## **Estación 2: Garantizando un enfoque sensible a las cuestiones de género para la implementación de las NDC**

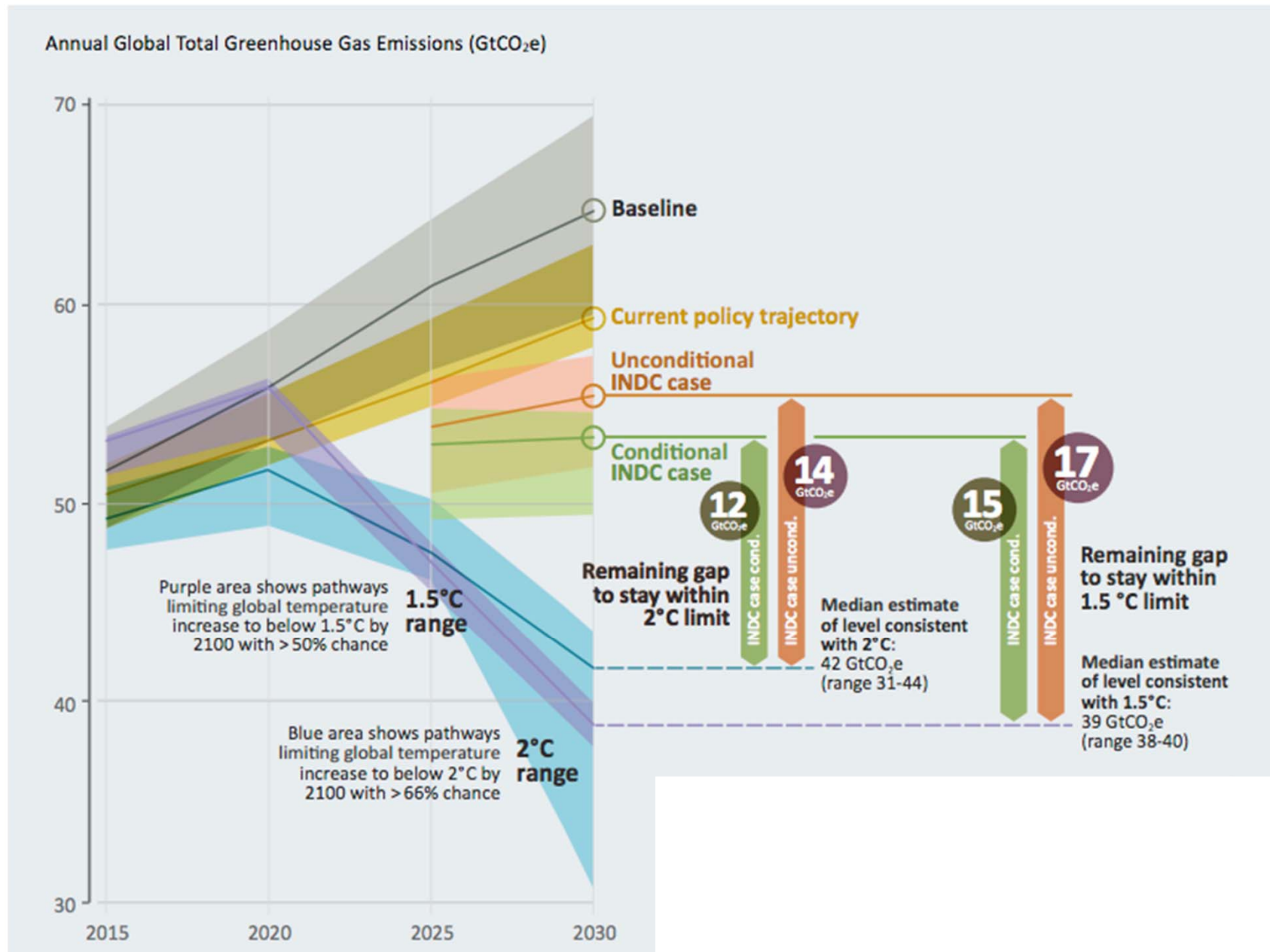
- Verania Chao, PNUD

## **Estación 3: Identificación de cobeneficios como una oportunidad para fomentar las sinergias entre la agenda climática y la Agenda 2030**

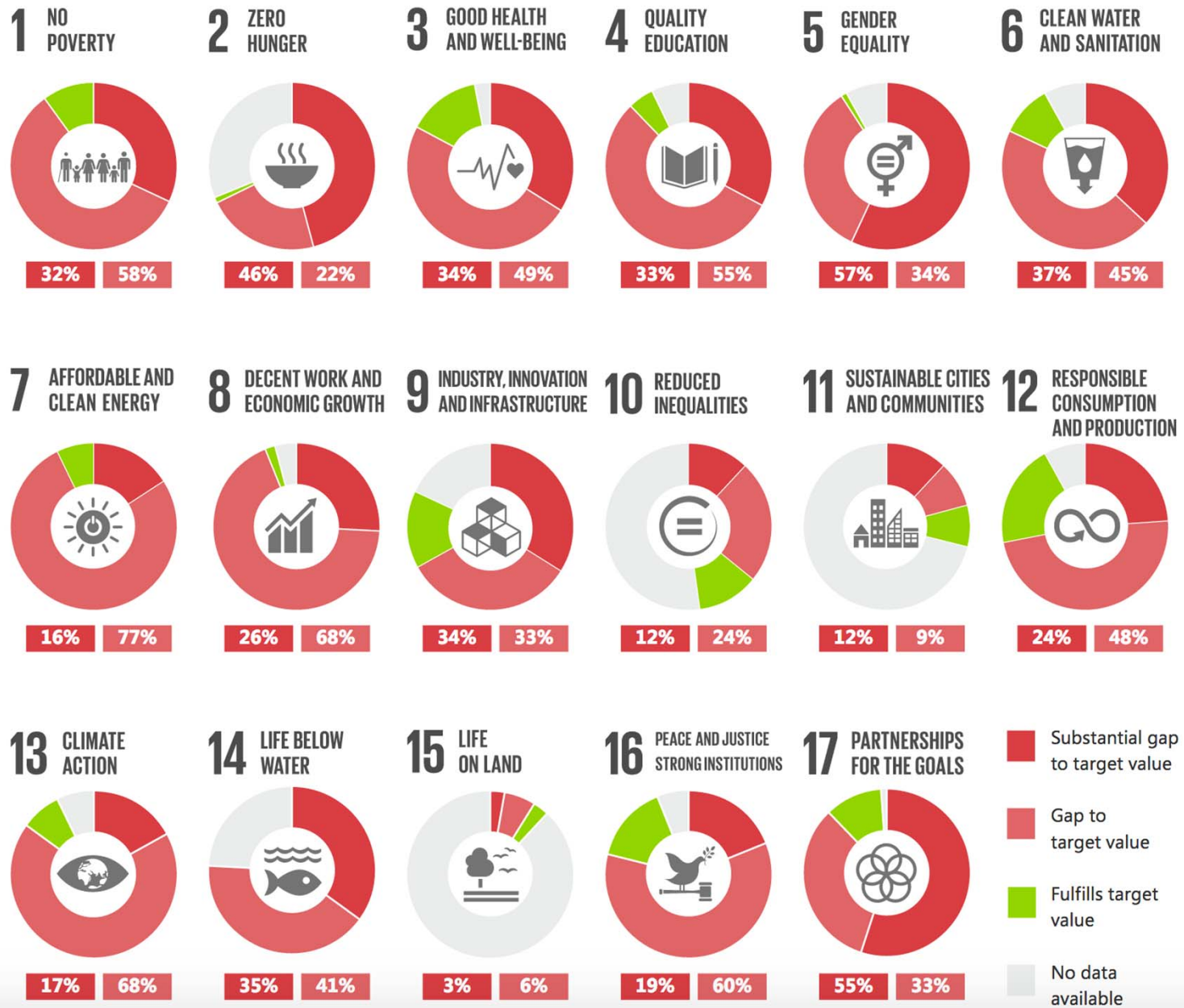
- Andrea Hurtado, GIZ México



# NDC GAP

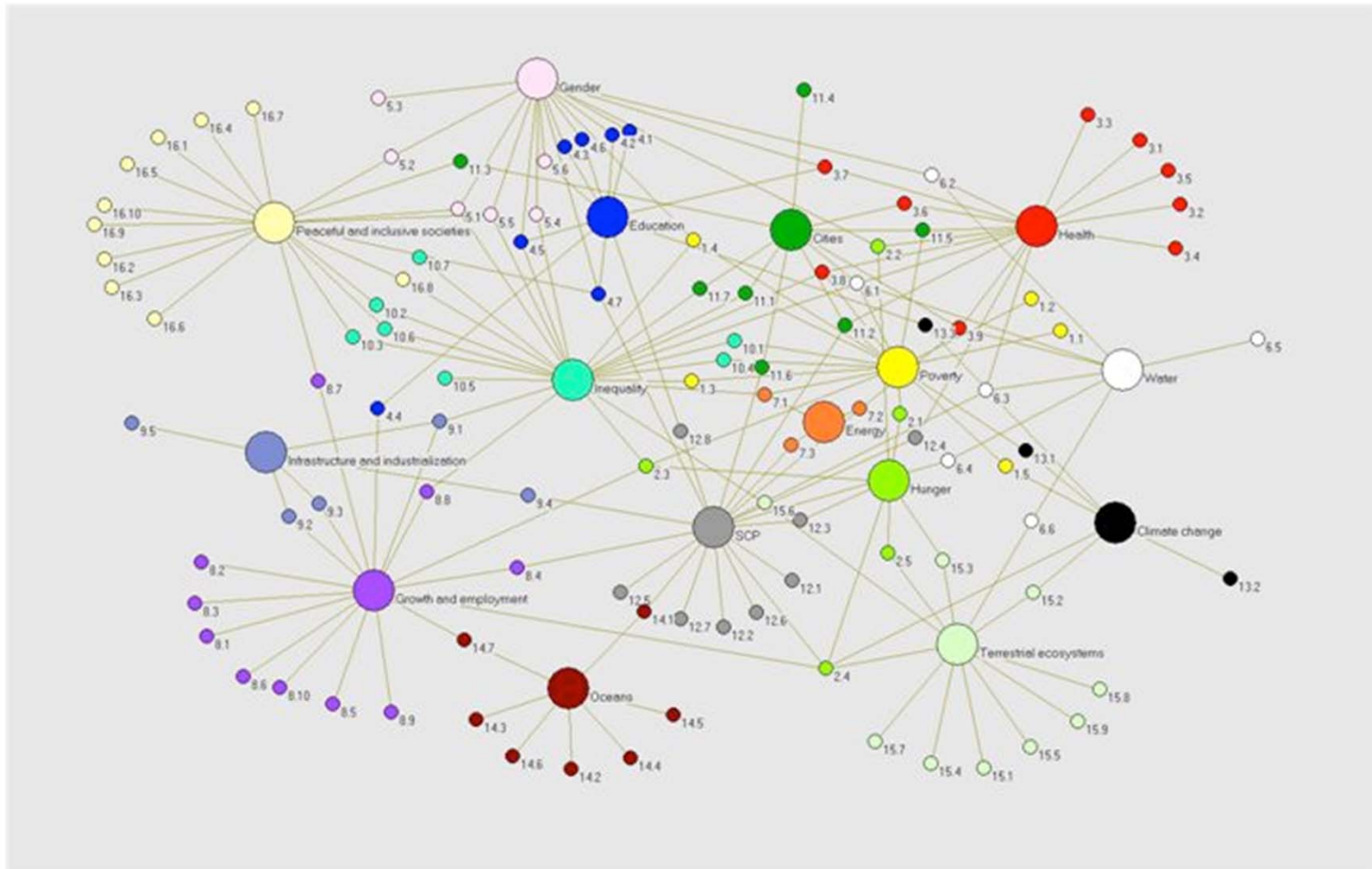


# SGD GAP



Fuente: GeSI and Accenture Strategy "Status of the World" Analysis, based on data from FAO, Freedom House, GSMA, ILO, ITU, ND-GAIN, Ocean Health Index, OECD, PNAS, UNECE, UNHABITAT, UNICEF, UNODC, WHO and World Bank

# ODS: Interrelación



Limitar el calentamiento global a 2°C (1,5) es esencial para lograr los ODS en 2030



ODS tendrán una influencia significativa en las emisiones y los impactos del cambio climático

Políticas de mitigación y adaptación que apoyen el desarrollo compatible con el clima

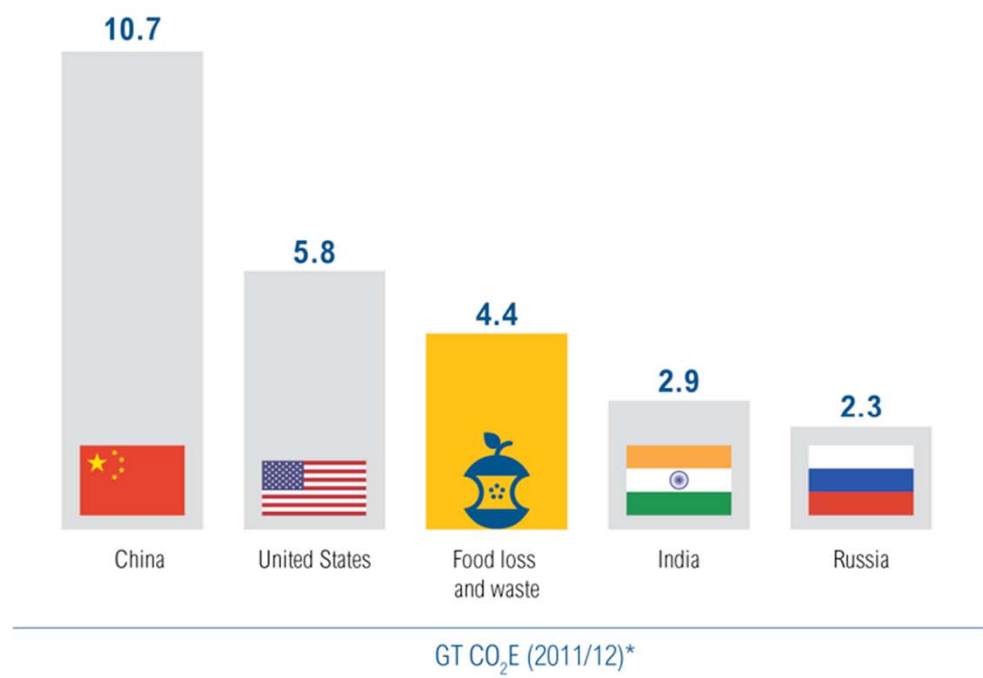


Políticas de desarrollo que respalden estrategias de descarbonización para alcanzar el objetivo de 2°C (1,5)



# Sinergias entre acción climática & ODS

If Food Loss and Waste Were its own Country,  
it Would Be the Third-Largest Greenhouse Gas Emitter



\* Figures reflect all six anthropogenic greenhouse gas emissions, including those from land use, land-use change, and forestry (LULUCF). Country data is for 2012 while the food loss and waste data is for 2011 (the most recent data available). To avoid double counting, the food loss and waste emissions figure should not be added to the country figures.

Source: CAIT, 2015; FAO, 2015, *Food wastage footprint & climate change*. Rome: FAO.

<http://champions123.org/>

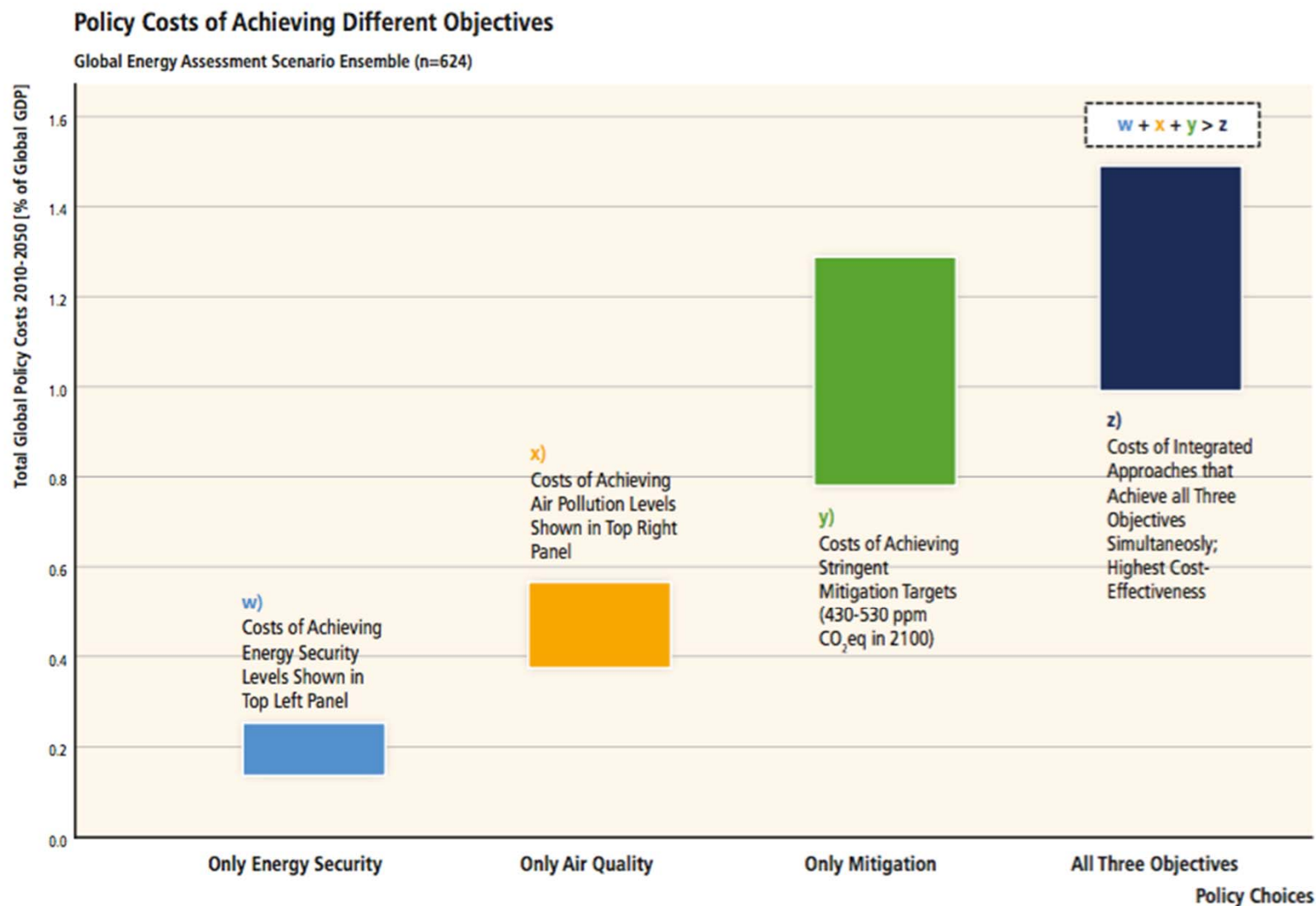
CHAMPIONS 12.3



WORLD  
RESOURCES  
INSTITUTE



# Enfoque sistémico: nexo entre NDC y DS

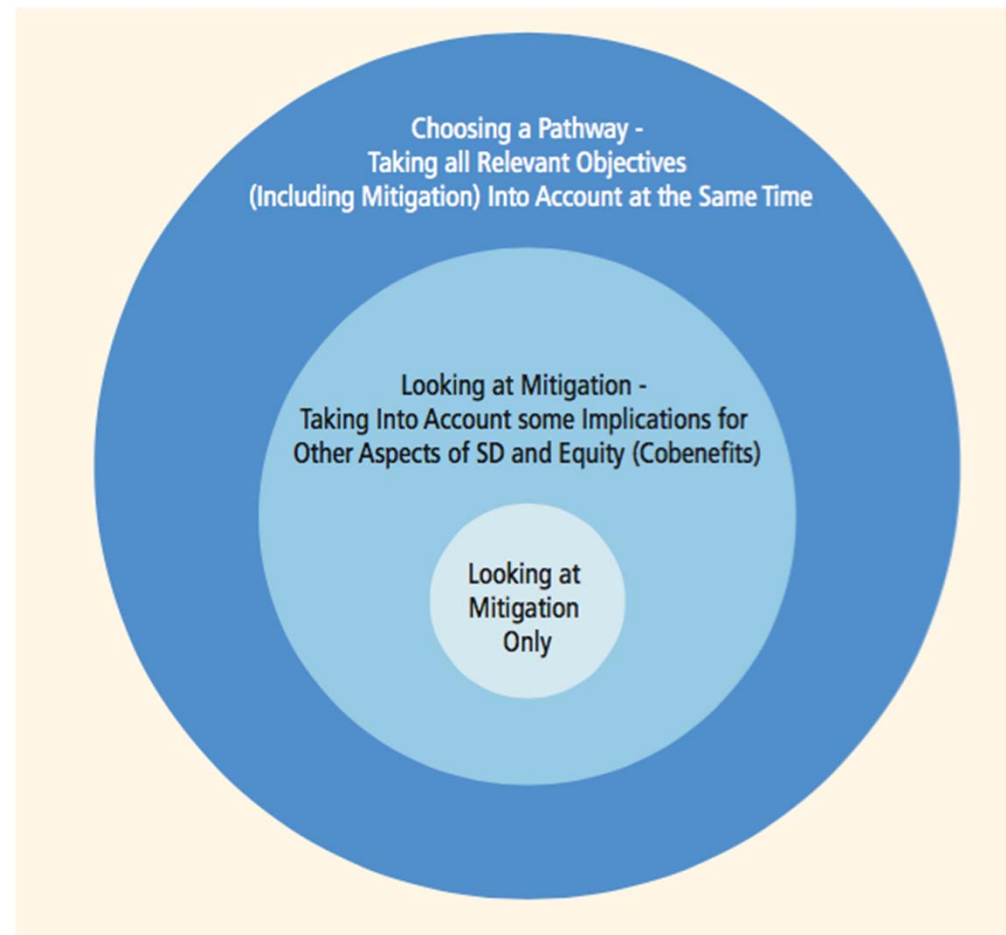


Fuente: IPCC, FAR, 2015.



# Enfoque integrado: nexo entre NDC y DS

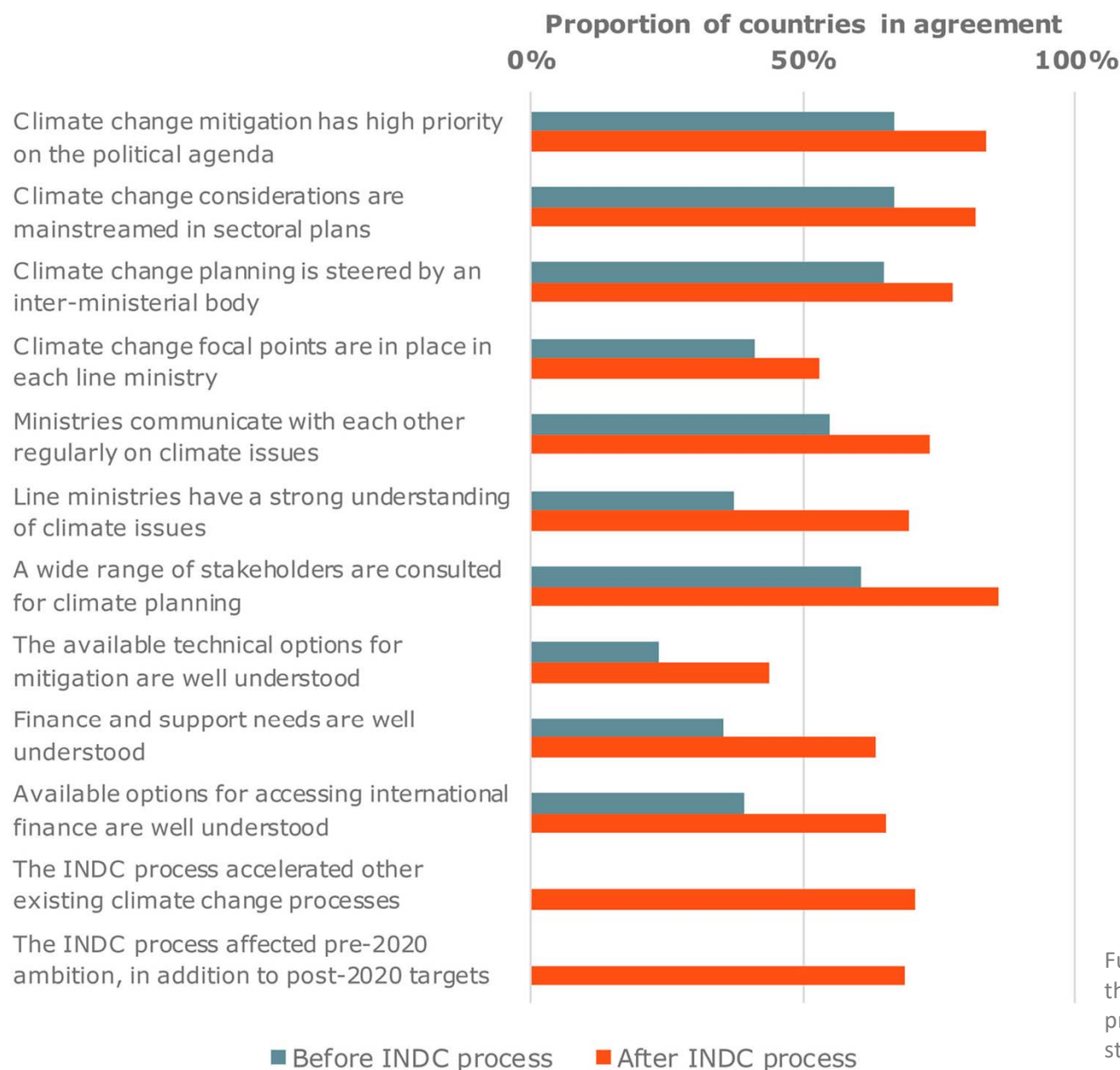
Integrar los planes del NDC en el diseño de estrategias comprehensivas de desarrollo a largo plazo, a nivel nacional y local.



**Figure 4.1** | Three frameworks for thinking about mitigation.

Fuente: IPCC, FAR, 2015.

# Proceso de NDC como oportunidad



Fuente: (Day et al., 2015). Opinions on the benefits from the process of preparing the INDCs from a survey of stakeholders from 52 countries.

# Metodología World Café



# Presentación de estaciones



# Estación 1: Integración de objetivos climáticos en las estrategias sectoriales de energía y transporte

Aida Figari, LEDS LAC



# Estación 2: Garantizando un enfoque sensible a las cuestiones de género para la implementación de las NDC

Verania Chao, PNUD





## Mensajes clave sobre género y cambio climático

- El cambio climático no afecta a todos por igual y las acciones deben considerar la diferencia de los actores en una sociedad. Y no todos los grupos vulnerables requieren la misma respuesta.
- El Acuerdo de París y el proceso de las Contribuciones busca promover un proceso transformador del desarrollo económico y una alineación hacia el desarrollo sustentable. Esto no podrá suceder si el 50% de la población no tienen derechos, voz, acceso, control y representación efectiva.
- La Agenda 2030 y los ODS orientan a pensar que la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres puede ser un acelerador para el progreso con efectos multiplicadores en el desarrollo.
- Este enfoque reconoce que las mujeres no solo son vulnerables y agentes pasivos de asistencia, sino también son agentes de cambio y con derechos.
- El tema de género y empoderamiento de las mujeres, en ocasiones se aborda en paralelo a los aspectos “técnicos” y “sustantivos”, y no se integra en el análisis y acciones centrales de los temas de desarrollo, como es el cambio climático.

## Áreas/puntos de entrada para integrar el enfoque de género y el empoderamiento de las mujeres en las Contribuciones (NDC)

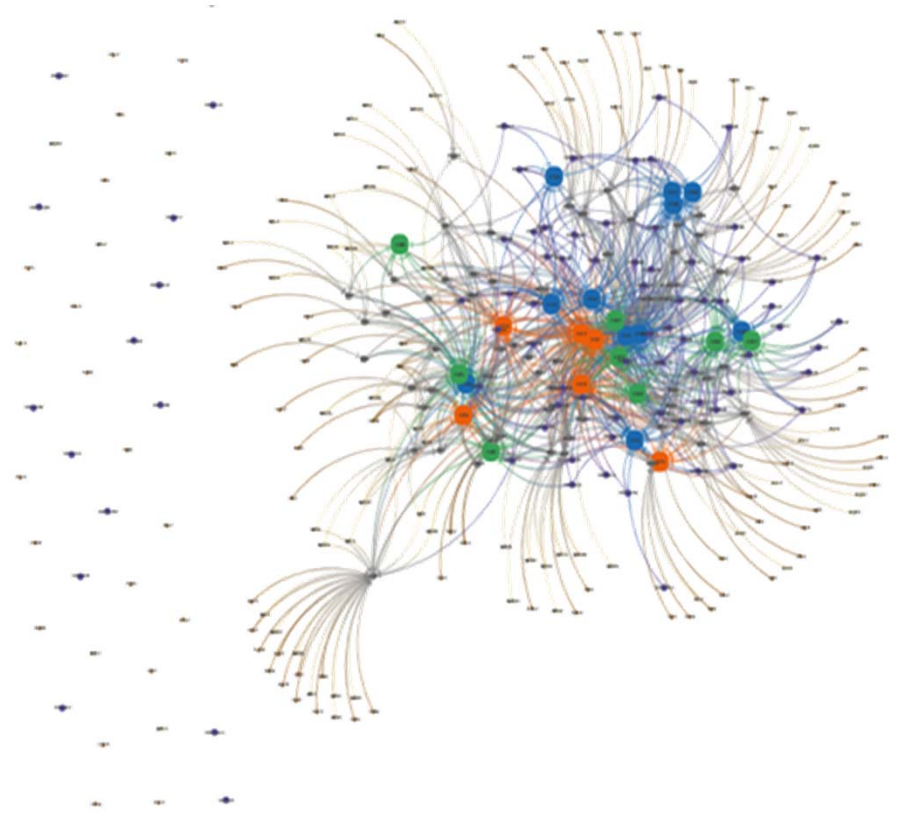
1. Análisis del contexto nacional y sectores prioritarios sobre género y cambio climático.
2. Marcos institucionales y mecanismos de coordinación.
3. Alineación de los instrumentos de planeación, política y financiamiento.
4. Monitoreo y reporte.

# Estación 3: Identificación de cobeneficios como una oportunidad para fomentar las sinergias entre la agenda climática y la Agenda 2030

Andrea Hurtado, GIZ México



# Implementación integrada de las NDC y los ODS: enfoque en cobeneficios

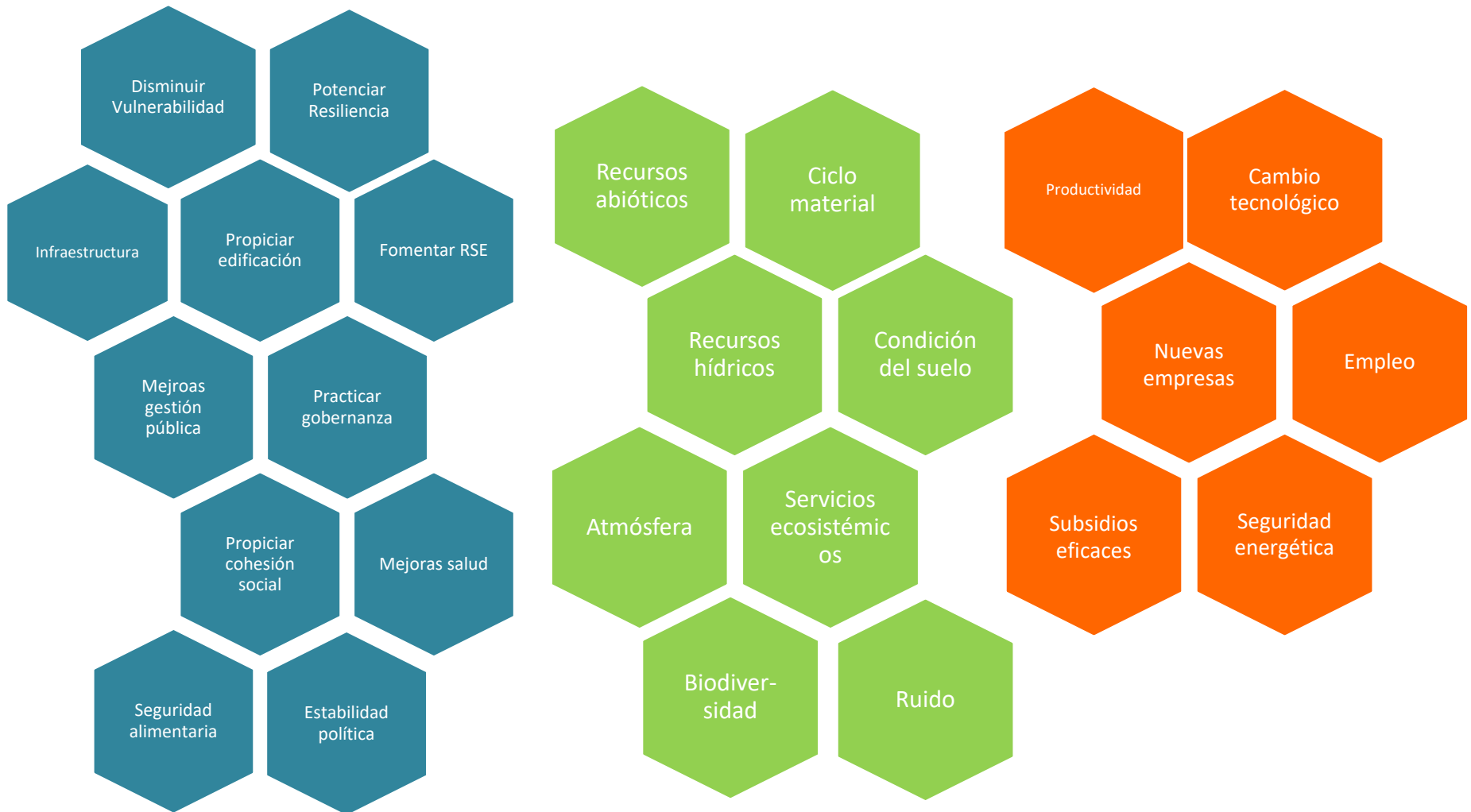


# Cobeneficios de la implementación de la NDC de para el cumplimiento de los ODS: caso México

Beneficios directos o indirectos que resultan de una acción o proyecto en **adición** a la reducción de emisiones GEI o acciones de adaptación al cambio climático.

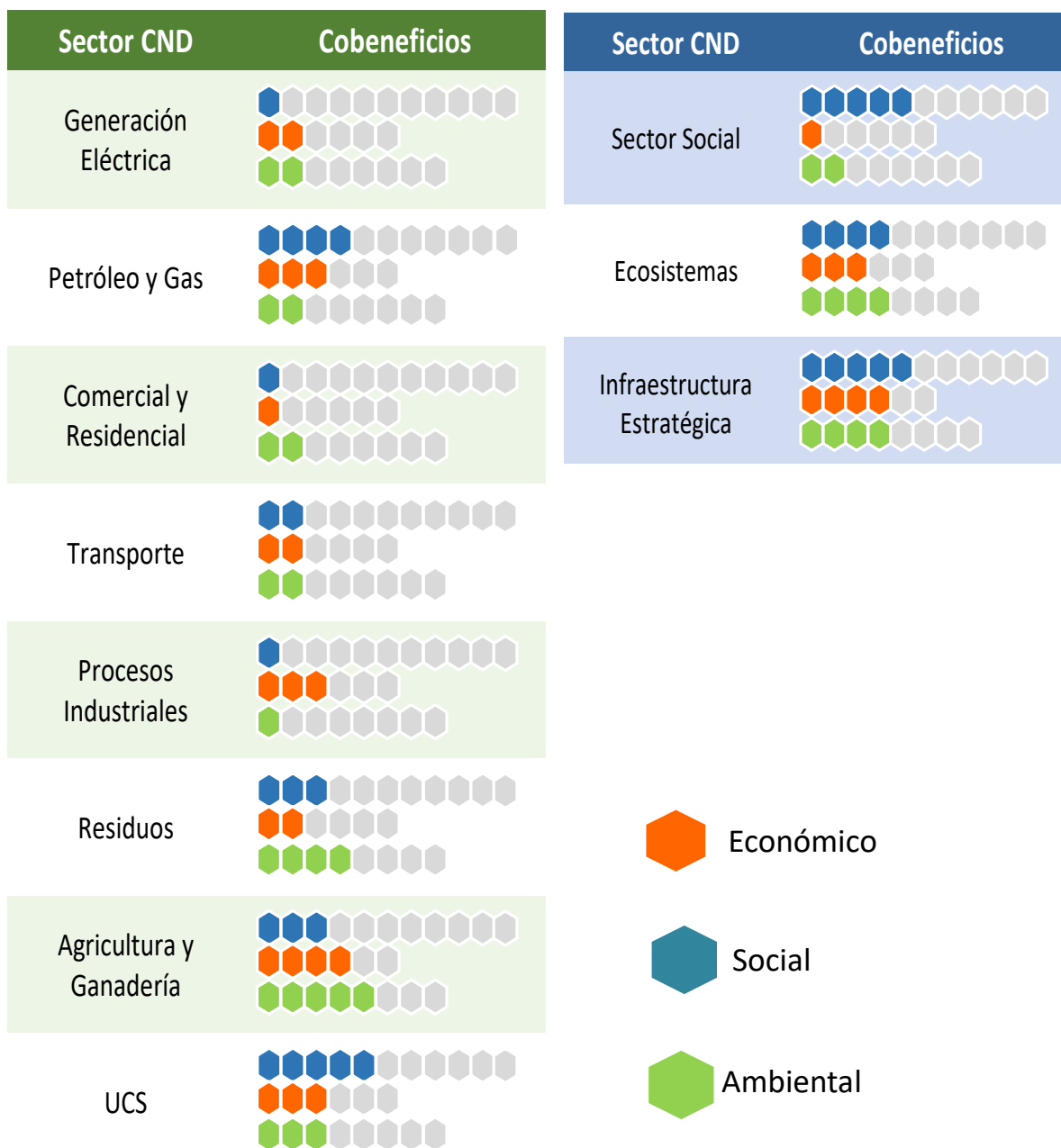


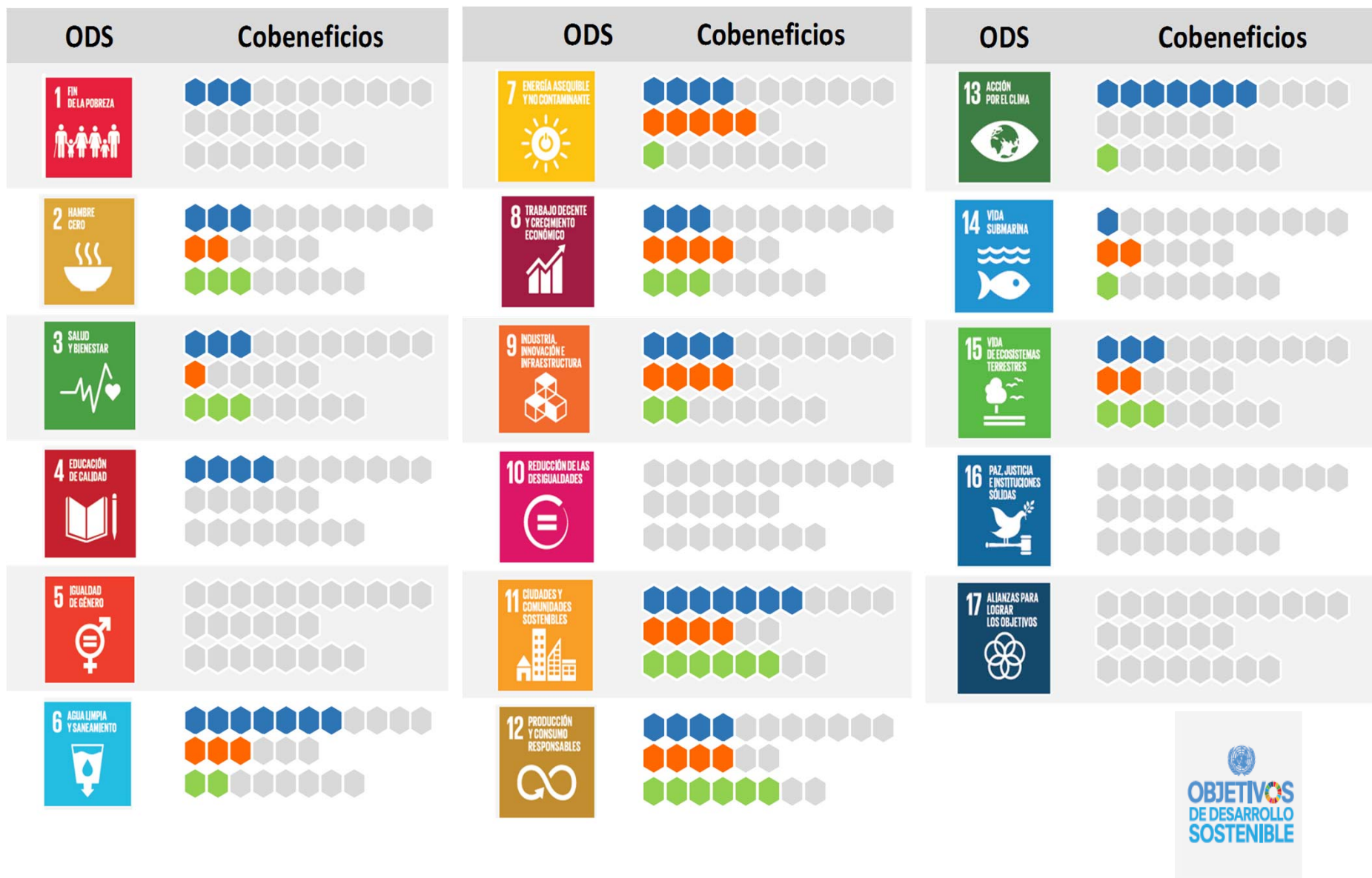
# Cobeneficios. Dimensión social, ambiental y económica.



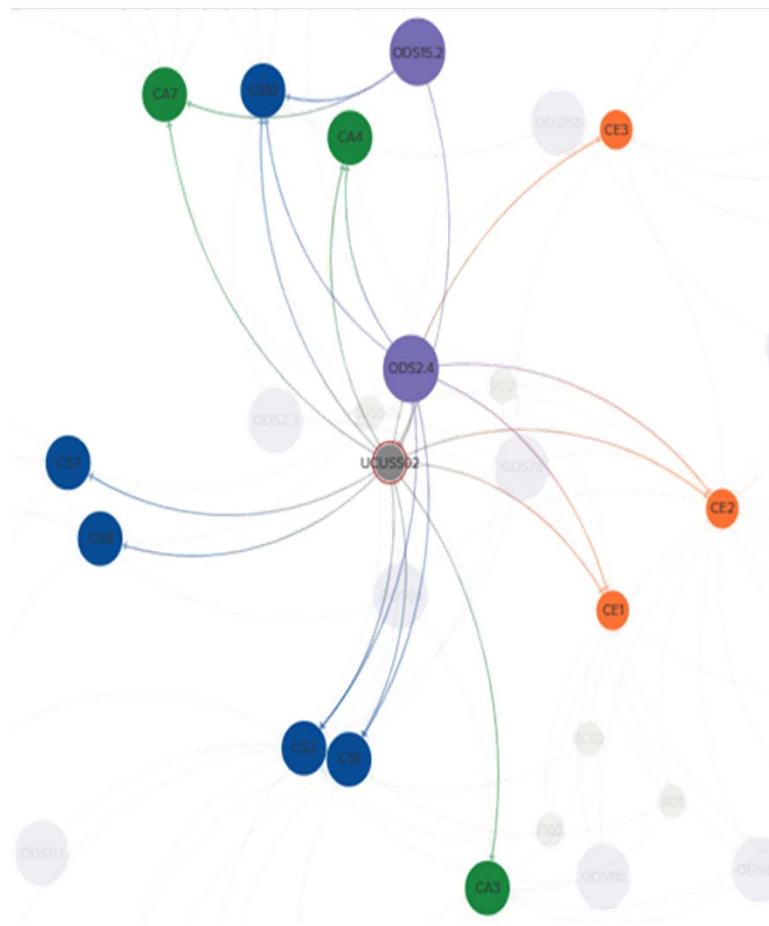


# Cobeneficios potenciales de la NDC de México





# Mapa de relaciones



## ODS 2.4






Para 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad del suelo y la tierra

## ODS 15.2








Para 2020, promover la gestión sostenible de todos los tipos de bosques, poner fin a la deforestación, recuperar los bosques degradados e incrementar la forestación y la reforestación a nivel mundial.




### Económicos

-  Incrementar Productividad
-  Adoptar cambio tecnológico
-  Fomentar Nuevas empresas

### Sociales

-  Disminuir vulnerabilidad
-  Potenciar Resiliencia
-  Practicar la gobernanza
-  Propiciar la cohesión social
-  Aportes Seguridad Alimentaria

### Ambientales

-  Recursos Hídricos
-  Condición suelo
-  Servicios Ecosistémicos

