

Centro UC
Políticas Públicas



RESERVA TU DIA

ÚNETE A NOSOTROS EN EL LANZAMIENTO REGIONAL DE CHILE
**THE LANCET COUNTDOWN: TRACKING
PROGRESS ON HEALTH AND
CLIMATE CHANGE**

JUEVES 28 DE OCTUBRE 9:00 HRS



El evento virtual se grabará y estará disponible para verlo más tarde

#LancetClimate21

The Lancet Countdown on Health and Climate Change

Resumen de políticas para Chile

NOVIEMBRE 2019

The Lancet Countdown on Health and Climate Change

Resumen de políticas para Chile

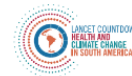
2021



Centro UC
Políticas Públicas



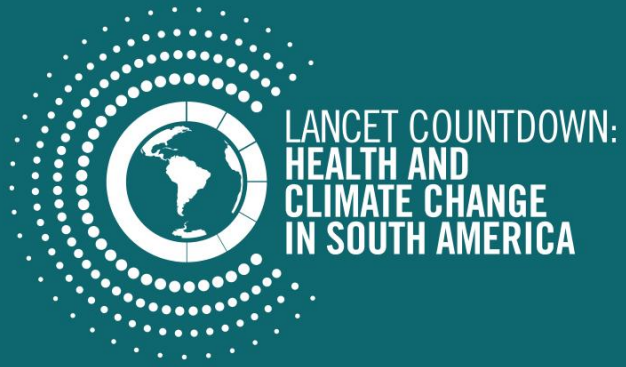
Centro UC
Políticas Públicas



- José Moya
- Sonia Reyes
- Enzo Sauma

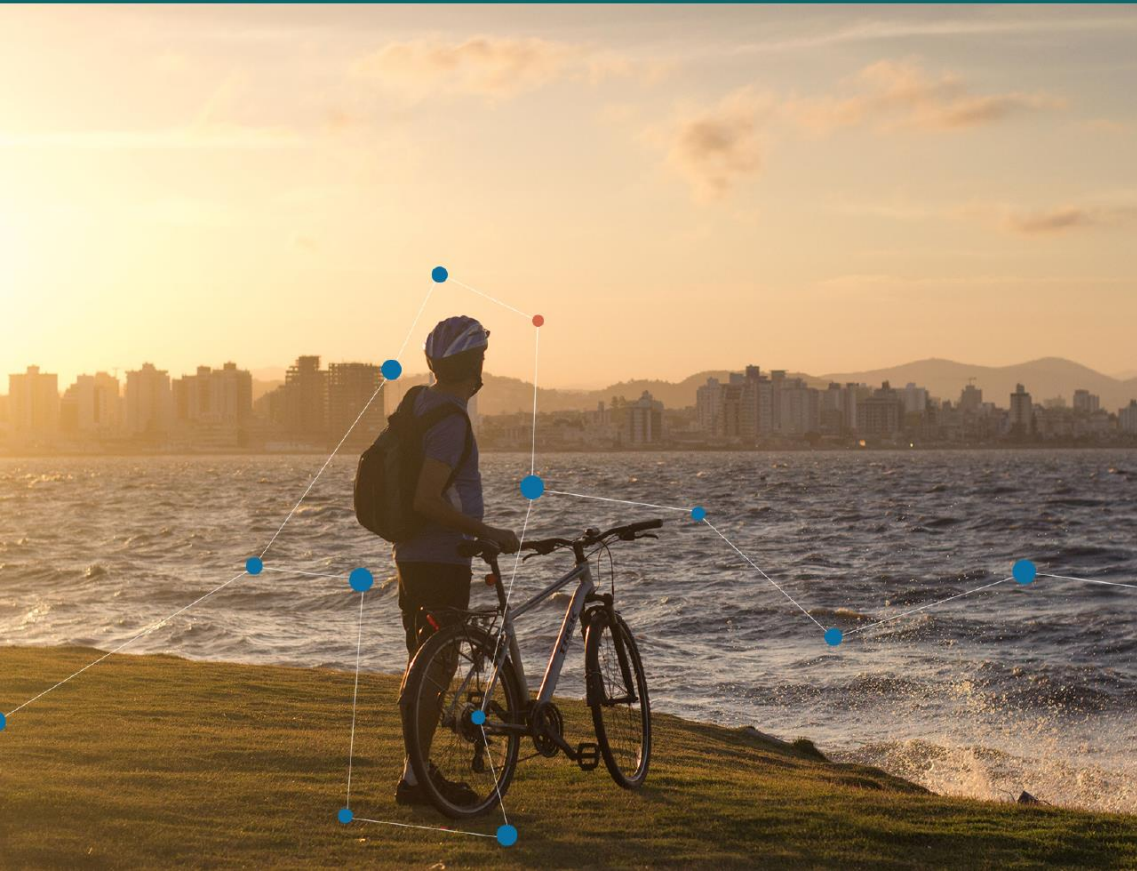


- Oscar Melo
- Yasna Palmeiro



Policybrief Chile 2021

- Espacios Verdes Urbanos Sostenibles, Saludables y Justos
- Descarbonización y Electricidad con Bajas Emisiones de Carbón
- Alimentación, Agricultura y Co-beneficios en Salud

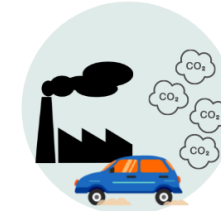




Espacios Verdes Urbanos Sostenibles, Saludables y Justos

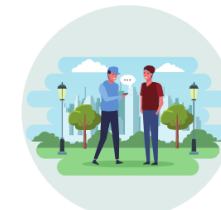
- 90% población en Chile – zonas urbanas (ONU, 2019)
 - Múltiples desafíos
- **Beneficios** de espacios verdes
- Necesidad de evaluar EVU en centros urbanos

Reducen el calor y proveen espacios locales de enfriamiento



Secuestran carbón y reducen el ruido

Promueven la actividad física y estilos de vida activos



Promueven la interacción social y la salud mental

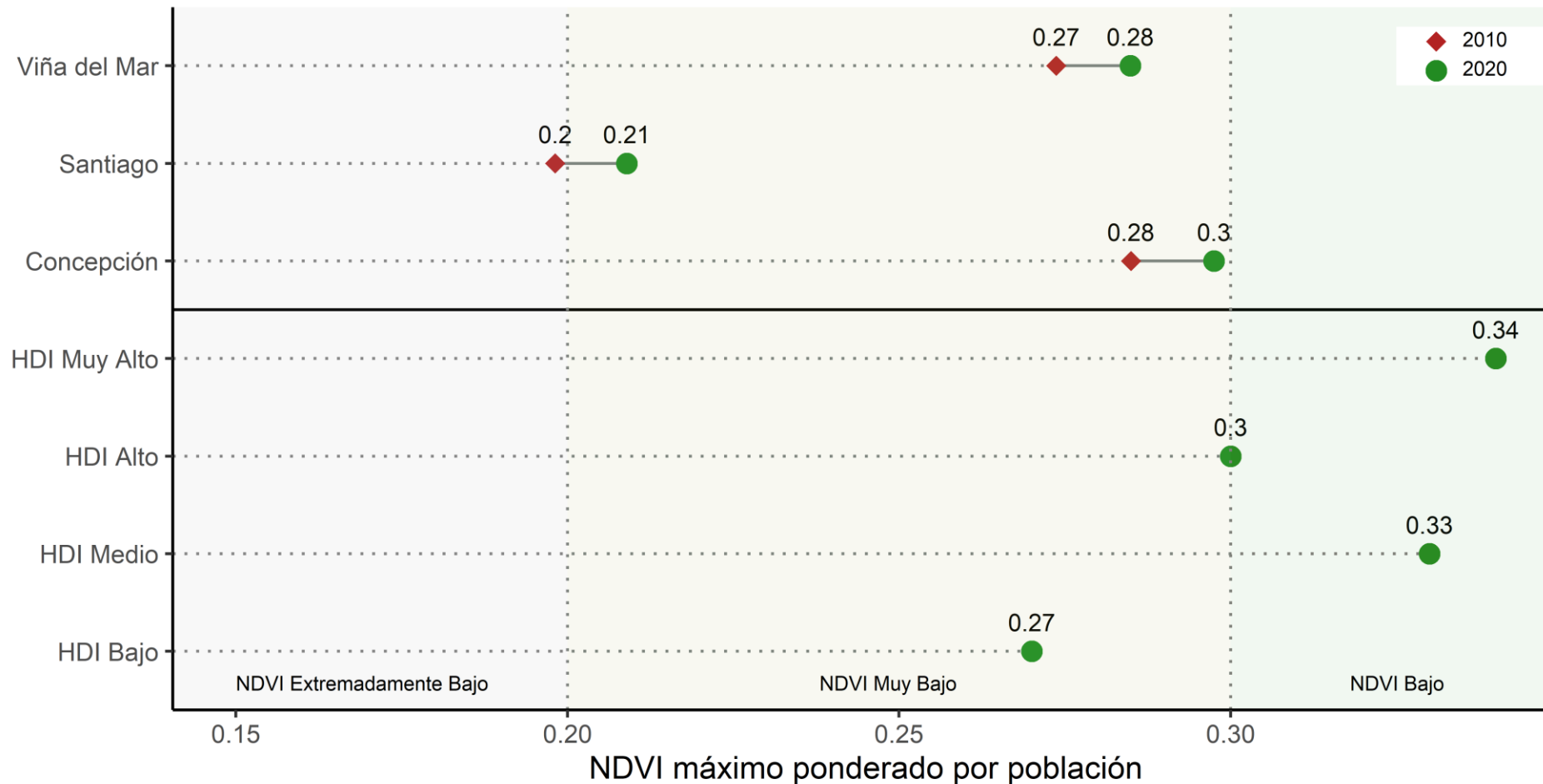
Proveen espacios para la biodiversidad





Espacios Verdes Urbanos Sostenibles, Saludables y Justos

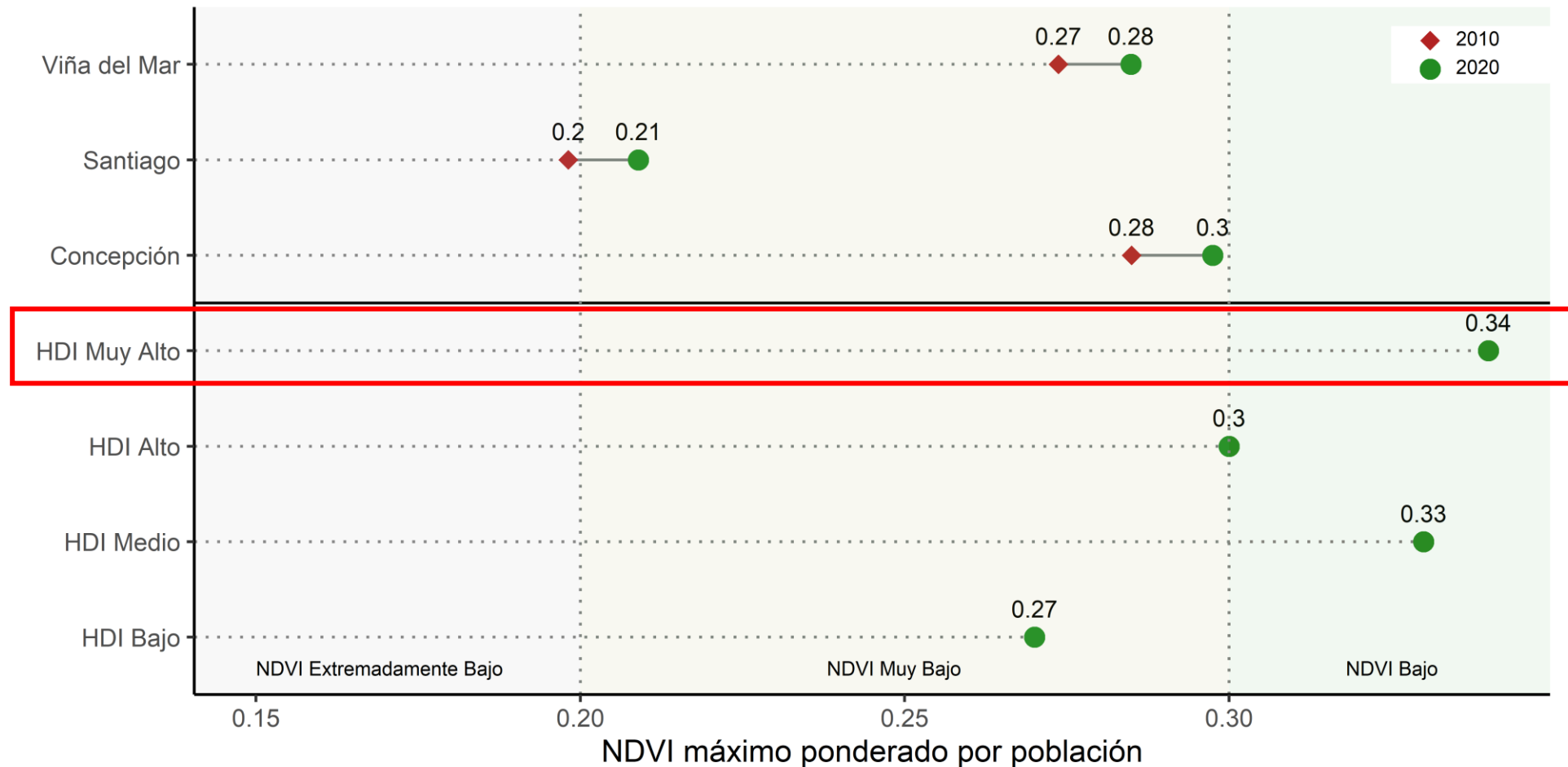
- Índice de Vegetación de Diferencia Normalizada (-1 a 1)





Espacios Verdes Urbanos Sostenibles, Saludables y Justos

- Índice de Vegetación de Diferencia Normalizada (-1 a 1)





Espacios Verdes Urbanos Sostenibles, Saludables y Justos



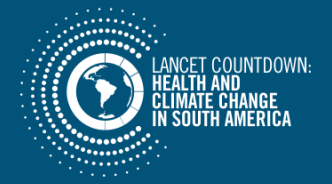
Promover una vida saludable a través de espacios verdes urbanos sostenibles y accesibles.

- Accesibles para todos
- Mejorar el bienestar y la salud de la población
- Fuente de adaptación y mitigación al cambio climático





Descarbonización y Electricidad con Bajas Emisiones de Carbón



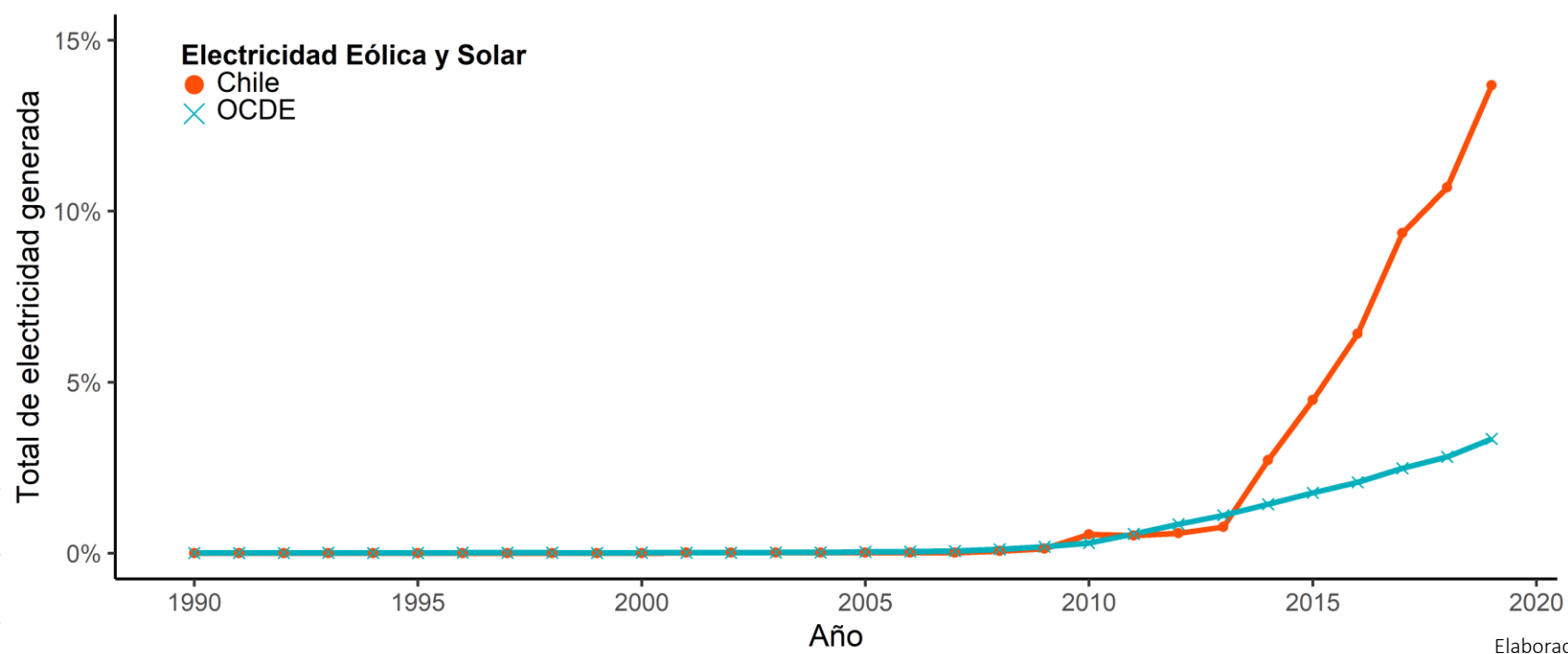
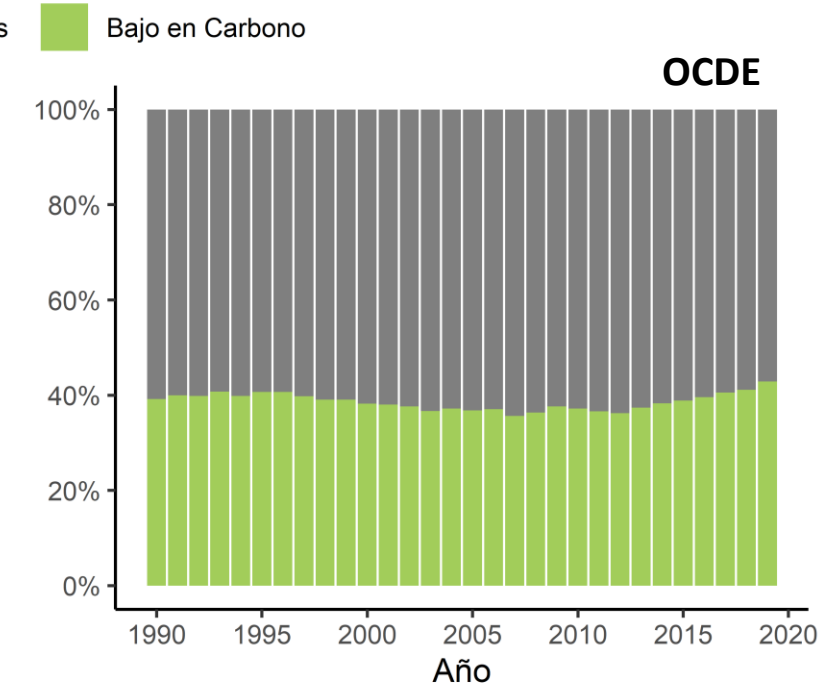
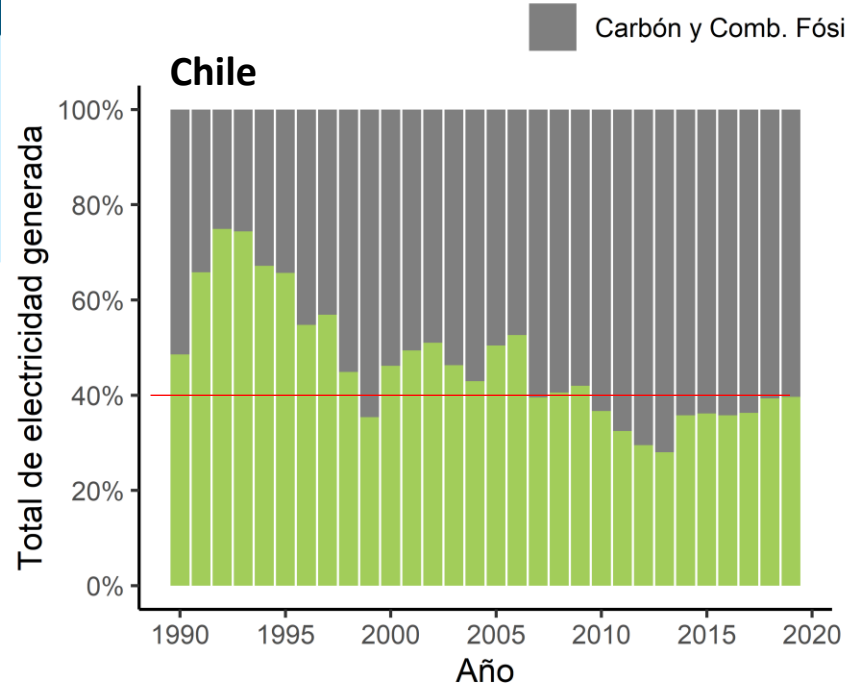
- Alta demanda de energía y electricidad
 - Combustibles fósiles - GEI
- **Descarbonización** de matriz energética es clave:
 - Compromisos internacionales
 - Co-beneficios en salud: Contaminación atmosférica



Fuente Imagen: <https://www.latercera.com/>

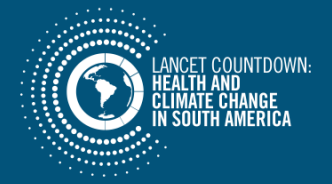


Fuente Imagen: <https://www.paiscircular.cl/>



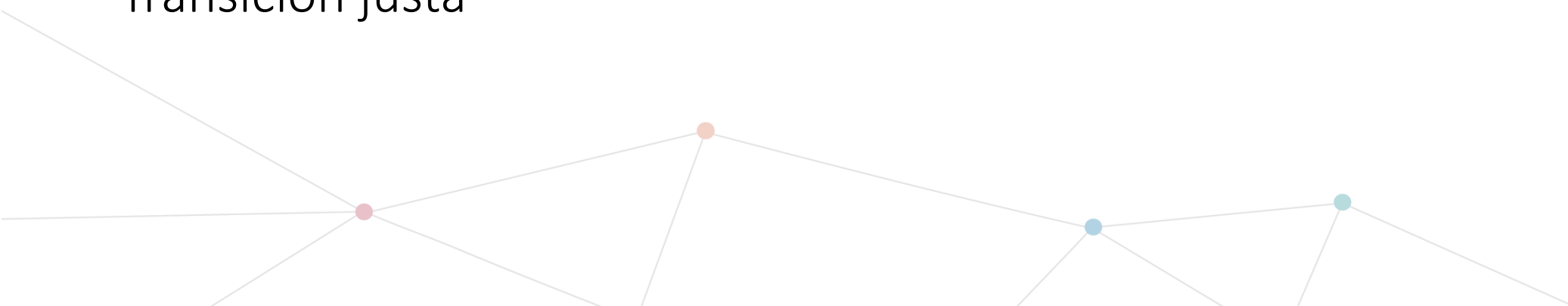


Descarbonización y Electricidad con Bajas Emisiones de Carbón



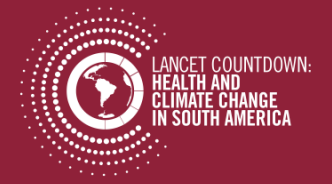
Fortalecer la descarbonización y la transición a un sistema energético de cero emisiones de carbono

- Eficiencia energética como una acción clave
- Pobreza energética en el país
- Transición justa

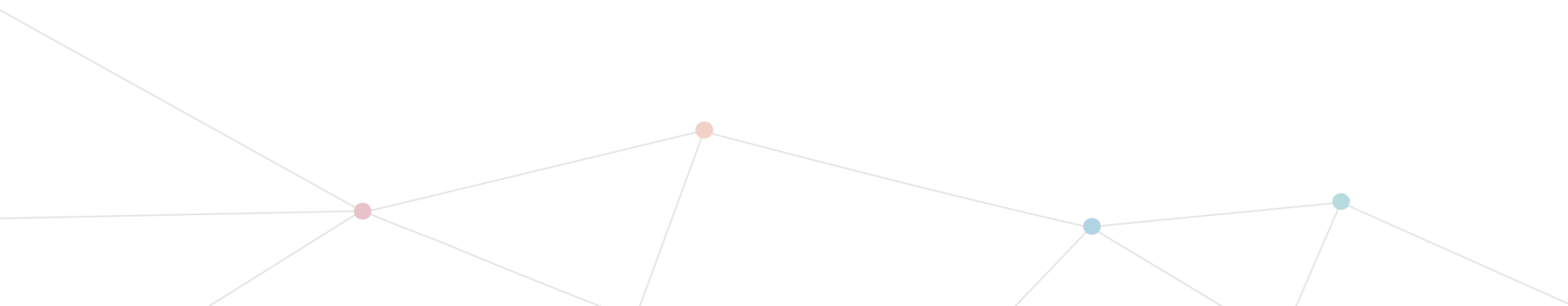




Alimentación, Agricultura y Co-beneficios en Salud

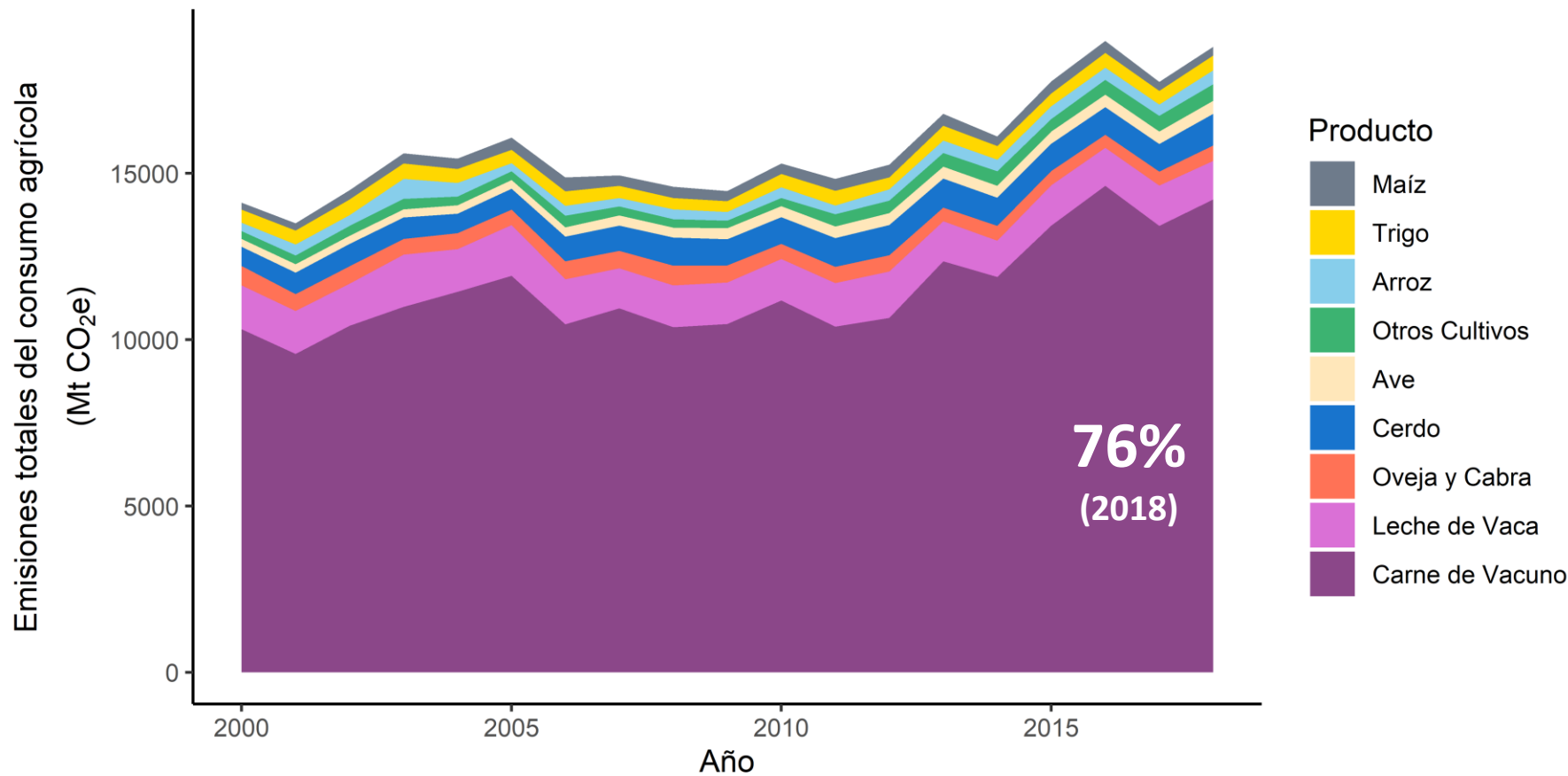
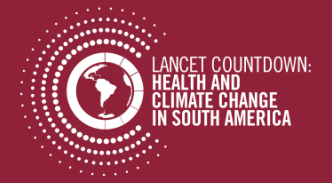



- **5%** población sigue alimentación saludable (MINSAL, 2017)
- Consumo de alimentos de origen animal en alza
- GEI debido a producción vs consumo





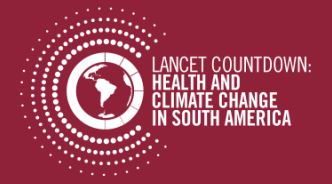
Alimentación, Agricultura y Co-beneficios en Salud



 **3.000 muertes prematuras asociadas al consumo excesivo de carnes rojas**

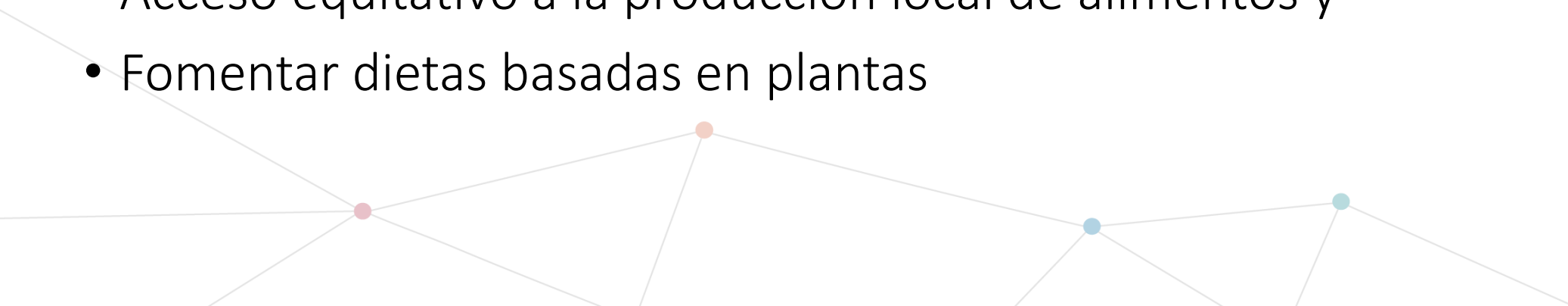


Alimentación, Agricultura y Co-beneficios en Salud



Construir sistemas alimentarios justos y sostenibles para dietas y entornos saludables

- Tecnologías para optimizar la producción de alimentos y reducción de las pérdidas
- Acceso equitativo a la producción local de alimentos y
- Fomentar dietas basadas en plantas



Una estrategia de recuperación y desarrollo sostenible, saludable y justa en todas las políticas.

Políticas intersectoriales enfocadas en un séxtuple *win* ganancias económicas, sociales, ambientales, de bienestar y salud, intra e intergeneracionales, y políticas



Muchas gracias

Yasna Palmeiro Silva

yasna.palmeiro.18@ucl.ac.uk

www.lancetcountdown.org

@LancetCountdown

THE LANCET



Centro UC
Políticas Públicas