

IMPORTANCIA DE AFOLU

- Emisiones | Emissões
- Sustentos | Sustentos
- Seguridad alimentaria | Segurança alimentar
 - Salud | Saúde
- Suelo | Solo
- Agua | Água
- Biodiversidad(e)
- Patrimonio
 - Bienestar | Bem-estar
 - Buen vivir | Bem-viver
- Recursos naturales | naturais





EL USO DE LA TIERRA

Alrededor de 2 mil millones de hectáreas están degradadas. 60% de los servicios provisionados por servicios ecosistémicos están amenazados.

World Resources Institute. 2014. [Atlas of Forest and Landscape Restoration Opportunities.](#)

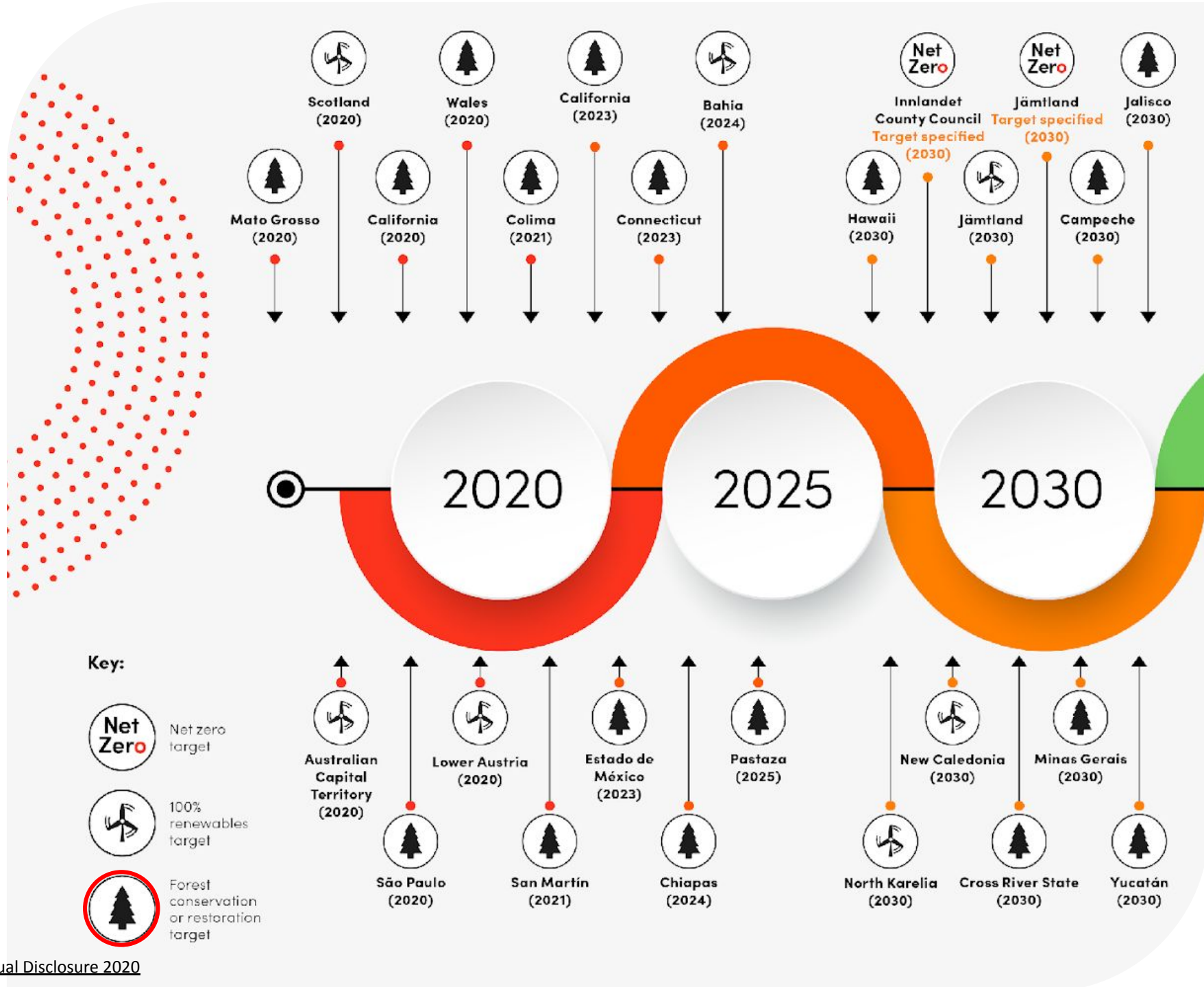


**AÚN SI TODOS LOS COMBUSTIBLES FÓSILES
SE ELIMINAN HOY, EMISIONES DE SISTEMA
ALIMENTARIO PODRÁN SIGNIFICAR MÁS DE
1,5 GRADOS DE CALENTAMIENTO¹**

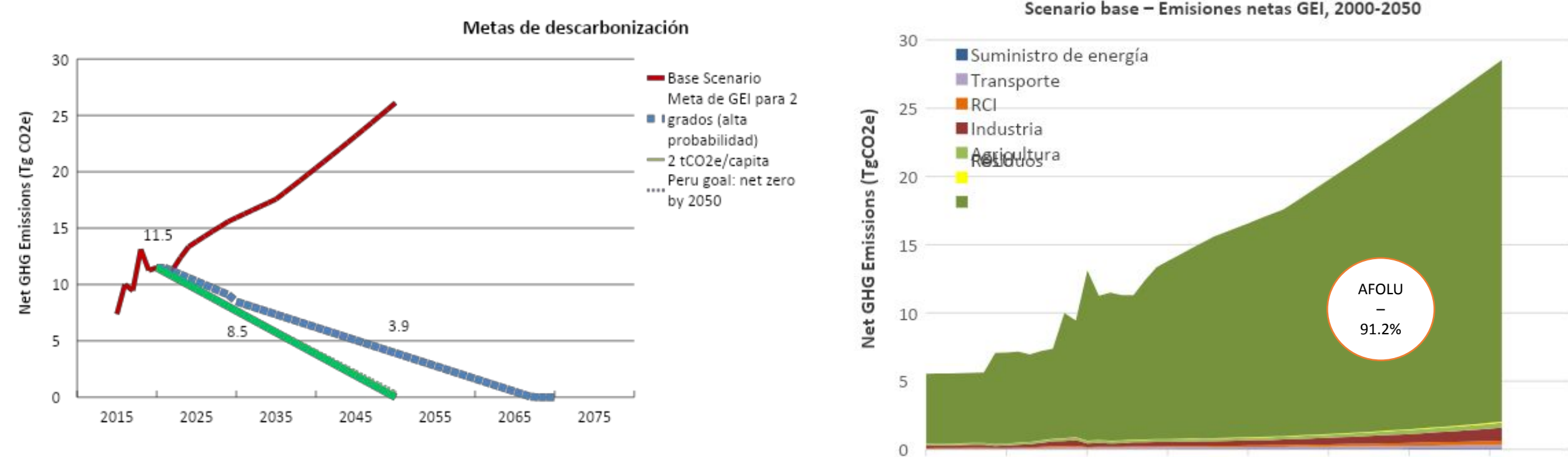


¹ Clark, Domingo, et al. 2020. Global food system emissions could preclude achieving the 1.5° and 2°C climate change targets. Science.

Metas en la Colaboración Under2



Trayectorias hacia la decarbonización: Madre de Dios, Perú



Agricultura – adopción de:

- Sistemas agroforestales
- Sistemas integradas de labranza, ganadería, bosque
- Cultivos perennes
- Gestión de desechos y residuos de animales
- Agricultura climáticamente inteligente

Agricultura – adoção de:

- Sistemas agro-florestais
- Sistemas de integração
lavoura-pecuária-floresta
- Culturas perenes
- Gestão de dejetos e resíduos de animais
- Agricultura climaticamente inteligente

Silvicultura

- Restauración y reforestación
- Conservación de bosques
 - Colaboración con comunidades nativas
- Lucha contra la tala ilegal
- Reducción del riesgo de incendios forestales
- Zonificación Económica Ecológica

Florestas

- Restauração e reflorestamento
- Conservação de florestas
 - Colaboração com comunidades indígenas
- Luta contra a exploração madeireira ilegal
- Redução do risco de incêndio florestal
- Zoneamento Econômico Ecológico