



CLIMATE
ACTION
RESERVE



CLIMATE
ACTION
RESERVE

LA RESERVA DE ACCIÓN CLIMÁTICA

La Reserva de Acción Climática



CLIMATE
ACTION
RESERVE

- Misión: desarrollar, promover y apoyar soluciones para el cambio climático innovadoras y creíbles basadas en el mercado que beneficien a las economías, los ecosistemas y la sociedad
- Desarrollar protocolos de proyectos de compensación de carbono estandarizados, impulsados por las partes interesadas y de alta calidad en América del Norte y América Latina
- Registro de Proyectos de Compensación Acreditados bajo el sistema de comercio de emisiones (SCE) de California
- Servir a los mercados de carbono voluntarios y de cumplimiento
- Reputación de integridad y experiencia en la prestación de los mejores servicios de registro para mercados de compensación de emisiones GEI

La Reserva de Acción Climática



CLIMATE
ACTION
RESERVE

Asegurar que el mercado de carbono genere beneficios ambientales y mantenga la integridad y valor financiero

Desarrollar estándares para las remociones de GEI en Norte América y LATAM y lineamientos de cuantificación y verificación

Emitir créditos de carbono generados por Proyectos o lo que se conoce como Climate Reserve Tonnes (CRTs, por sus siglas en inglés)

Monitorear y registrar la transferencia y retiro de los créditos en un sistema transparente y accesible al público

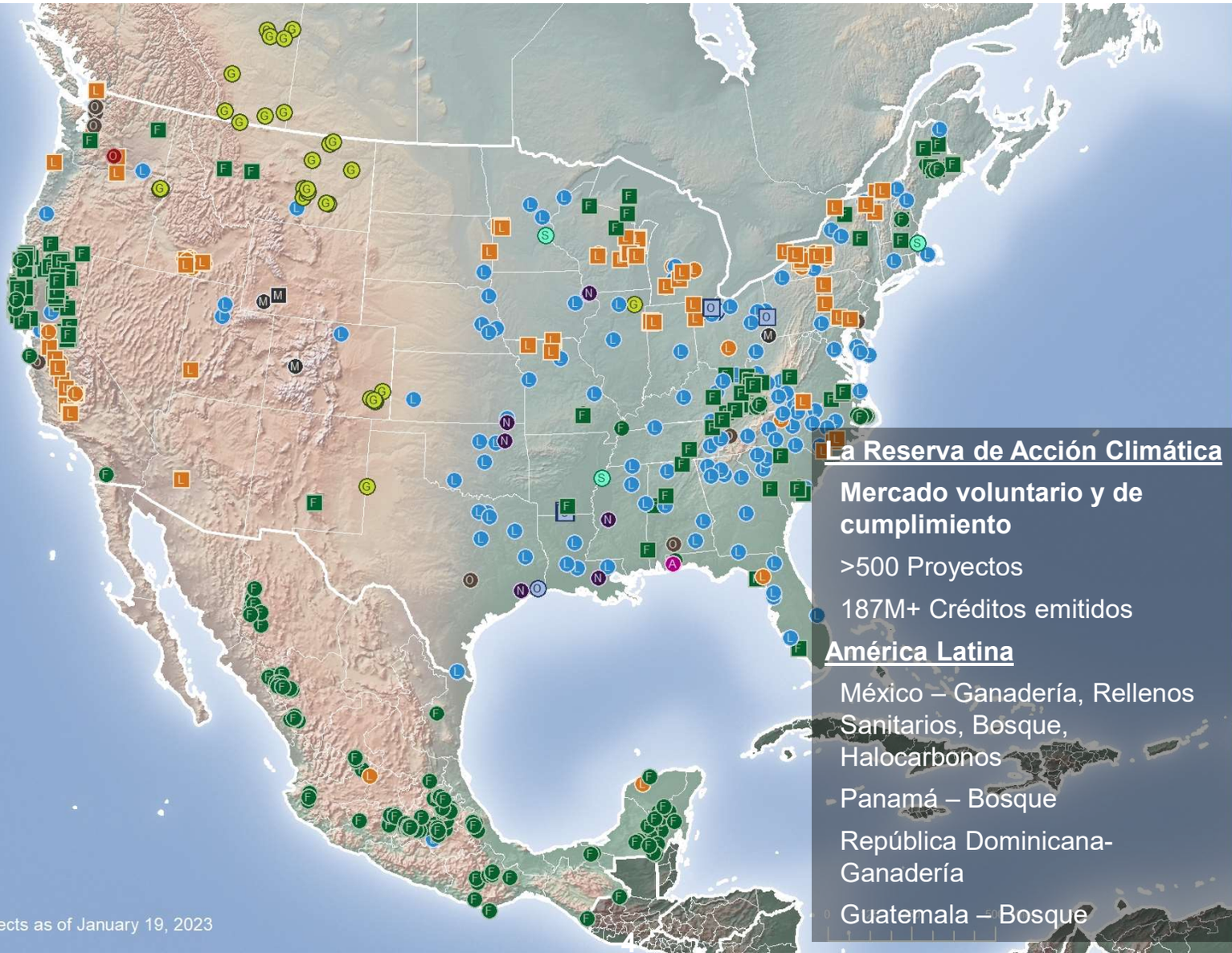
○ Desarrollar herramientas y capacitaciones de contabilidad practicas y útiles para facilitar el desarrollo de proyectos



CLIMATE
ACTION
RESERVE

- A Adipic Acid
- F Forest
- F Forest (ARB)
- G Grassland
- L Landfill
- L Livestock
- L Livestock (ARB)
- M Mine Methane
- M Mine Methane (ARB)
- N Nitric Acid Production
- N Nitrogen Management
- O Organic Waste Composting
- O Organic Waste Digestion
- O Ozone Depleting Substances
- O Ozone Depleting Substances (ARB)
- S Soil Enrichment

Listed, Registered, Transitioned, & Completed Projects as of January 19, 2023



La Reserva de Acción Climática

Mercado voluntario y de cumplimiento

>500 Proyectos
187M+ Créditos emitidos

América Latina

- México – Ganadería, Rellenos Sanitarios, Bosque, Halocarbonos
- Panamá – Bosque
- República Dominicana- Ganadería
- Guatemala – Bosque