

El registro de créditos de compensación más confiable, eficiente y experimentado para los mercados de carbono globales

NOTICIAS DE ACCIÓN CLIMÁTICA

Diciembre 2025

Carta del Presidente

Saludos,

Conforme 2025 termina, los mercados de carbono permanecen resilientes y continúan madurando. El año comenzó con un significativo retroceso cuando Estados Unidos se retiró formalmente, una vez más, del Acuerdo de París, generando incertidumbre sobre la política y la diplomacia climática mundial. Ante la ausencia de participación federal estadounidense, los programas de carbono subnacionales, internacionales y voluntarios intensificaron sus esfuerzos. California extendió su Sistema de Comercio de Emisiones e Inversión hasta 2045, ofreciendo claridad a largo plazo para los participantes del mercado y financiamiento continuo para iniciativas de mitigación, energía limpia y remoción de carbono. En el ámbito voluntario, las normas de gobernanza e integridad del ICVCM continuaron impulsando un cambio generalizado del mercado hacia créditos de alta calidad, ayudando a estabilizar la demanda y reforzando la confianza entre los compradores de créditos de carbono.

The Reserve también alcanzó varios hitos clave en este 2025. Adoptamos el Protocolo de Rellenos Sanitarios para Argentina, nuestro segundo para este país, lo que respalda aún más las reducciones y remociones de emisiones de alta integridad en el Sur Global. Adoptamos la Versión 3.0 del Protocolo de Producción de Ácido Nítrico para Estados Unidos, la cual introduce

actualizaciones que permiten proyectos combinados secundarios y terciarios, y permite que las plantas de ácido nítrico logren una eficiencia de abatimiento del 99% a un menor costo. Cinco protocolos adicionales de the Reserve recibieron la aprobación del CCP por parte del ICVCM, y lanzamos nuestro programa de trabajo sobre permanencia para modernizar nuestros enfoques mientras mantenemos la integridad ambiental con rigor y transparencia. También ampliamos las oportunidades para créditos de carbono de alta integridad mediante el lanzamiento de los procesos para el desarrollo de los Protocolos de Producción de Ácido Nítrico para India, Rellenos Sanitarios para Chile y Sellado Temprano de Pozos de Petróleo y Gas con Producción Marginal para los Estados Unidos.

En conjunto, aunque 2025 comenzó con un desafío importante para la acción climática mundial, los mercados de carbono no se estancaron. Por el contrario, el año se caracterizó por tener avances significativos: reducciones y remociones importantes, una creciente inversión en proyectos climáticos de alta calidad y reformas relevantes para abordar debilidades históricas y fortalecer los procesos del mercado. Al acercarnos al final del año, el futuro que les depara a los créditos de carbono es más claro, más creíble y cada vez más alineado con la ambición necesaria para cumplir los objetivos climáticos globales.

Atentamente,  
Robin Rix  
Presidente



**NACW**  
NORTH AMERICAN  
CARBON WORLD

PRESENTADO  
POR



CLIMATE  
ACTION  
RESERVE

31 DE MARZO – 2 DE ABRIL, 2026 · SAN DIEGO, CALIFORNIA

# Conecta y colabora para impulsar los mercados de carbono

## Consulta las oportunidades de patrocinio para la NACW 2026

La NACW es el principal foro para conectar con colegas del sector del carbono y aprender de las sesiones de trabajo que abarcan temas de mercados y finanzas de carbono, política climática, implementación de acción climática, ambición e innovación. Un patrocinio ofrece la oportunidad única para dar a conocer tu marca entre un público activo y comprometido, así como para demostrar el liderazgo de tu empresa en la economía baja en carbono.

Conviértanse en patrocinadores para:

- Promocionar sus soluciones a un público específico
- Aumentar su visibilidad entre los principales actores climáticos
- Demostrar el liderazgo de la industria en un panorama del carbono en constante evolución
- Amplificar su voz e impacto en el principal evento del mercado del carbono

[Revisa nuestros niveles de patrocinio](#)

Programa de créditos de compensación de the Reserve

The Reserve lanza el proceso para el Desarrollo del Protocolo de Sellado Temprano de Pozos de Petróleo y Gas con Producción Marginal para los Estados Unidos

The Reserve está desarrollando el Protocolo de [Sellado Temprano de Pozos de](#)

[Petróleo y Gas con Producción Marginal para los Estados Unidos](#), el cual abordará las reducciones de emisiones de GEI asociadas con el sellado temprano de pozos de petróleo y gas con producciones marginales y económicamente viables en los Estados Unidos. Los pozos de producción marginal representan menos del 5% de la producción de petróleo y gas de los Estados Unidos, pero son responsables de más del 50% de las emisiones de metano provenientes de los yacimientos petrolíferos. The Reserve llevó a cabo un seminario web para determinación de alcances el 25 de noviembre de 2025 y las solicitudes para formar parte del grupo de trabajo debían presentarse antes del 1° de diciembre de 2025. Para obtener más información sobre el desarrollo de este Protocolo, incluidas las oportunidades de participación para actores locales, visite [nuestro sitio web](#).

---

## The Reserve establece grupo de trabajo para el Programa de trabajo sobre Permanencia

The Reserve lanzó recientemente un [programa de trabajo sobre permanencia](#), uno de los pilares fundamentales del otorgamiento de créditos de carbono, para explorar enfoques que mantengan la integridad ambiental con rigor y transparencia. Agradecemos el gran interés que esta iniciativa ha generado entre profesionales activos y comprometidos con todos los aspectos del mercado de carbono. Las inscripciones al grupo de trabajo han finalizado, y es un honor reunir a un distinguido grupo de líderes de opinión en la materia para avanzar en los objetivos del programa. [Ve quienes forman parte del grupo de trabajo](#).

---

## The Reserve aumentará la tarifa de emisión de créditos a \$0.20 USD a partir de enero de 2026

A partir del 1 de enero de 2026, la tarifa de emisión de créditos de the Reserve aumentará de \$0.19 a \$0.20 USD por crédito para reflejar la inflación y los

aumentos en los costos operativos. Este es el primer aumento en la tarifa de emisión en más de una década, y la tarifa sigue siendo de las más bajas del sector. La tarifa de \$0.20 se aplicará a los proyectos presentados a the Reserve a partir del 1 de enero de 2026. La tarifa de \$0.19 seguirá aplicándose a los proyectos presentados ante the Reserve antes de esta fecha.

El aumento de un centavo de dólar respaldará una característica clave por la cual the Reserve es ampliamente reconocida y que los titulares de cuenta valoran: un servicio de atención al cliente de alta calidad, detallado y sensible. En 2025, el tiempo promedio para que el personal de the Reserve procesara proyectos voluntarios y de cumplimiento de primera revisión ha sido de 15 días naturales. El promedio para las revisiones secundarias y terciarias, cuando se requieren, ha sido de menos de cinco días naturales. Considerando todo el ciclo de revisión, el tiempo promedio desde la presentación del proyecto hasta su registro/emisión de créditos ha sido de 48 días naturales, lo que incluye los tiempos de respuesta y revisión del verificador y del desarrollador del proyecto.

Estamos orgullosos de estos tiempos de revisión, que se encuentran entre los más rápidos del mundo, y que ayudan a llevar al mercado créditos de calidad de cumplimiento y de buena reputación. La eficiencia y calidad del trabajo programático de the Reserve se deben en parte a la orientación al detalle dentro de los protocolos y documentos del programa, las relaciones con los titulares de cuentas y la experiencia del personal de the Reserve. The Reserve valora enormemente su trabajo con los desarrolladores de proyectos y los organismos de verificación, y espera continuar impulsando la acción climática en conjunto a través de iniciativas informadas, exhaustivas y oportunas.

---

¡Nuestro equipo crece! [Entérate de nuevas oportunidades laborales con nosotros](#)

[Estamos contratando](#) para los siguientes puestos de trabajo. Por favor revisa cada anuncio de empleo para conocer los detalles sobre las calificaciones,

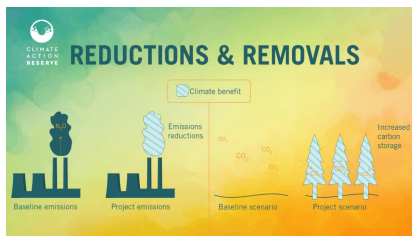


responsabilidades e instrucciones de solicitud.

- [Analista \(Forestal para México\)](#)
- [Analyst, Program Operations](#)
- [Lead, Financial Planning and Analysis](#)

---

## Infografía: Reducciones y remociones bajo the Reserve



Las actividades que otorgan créditos de carbono se dividen en dos categorías: reducciones y remociones. Las reducciones son actividades que disminuyen las emisiones de GEI por debajo de lo

que habría ocurrido en el escenario de línea base. Esto incluye la prevención, evitación, eficiencia o destrucción de gases antes de que entren a la atmósfera. Por el otro lado, las remociones son actividades que eliminan físicamente el CO<sub>2</sub> de la atmósfera y lo almacenan en la biomasa, los suelos, las formaciones geológicas o materiales durables.

[Revisa nuestra infografía sobre reducciones y remociones](#)

---

## Participa en el proceso de Desarrollo de Protocolos de the Reserve con múltiples partes interesadas



Buscamos tu participación y retroalimentación durante el proceso de desarrollo de protocolos. Revisa nuestros esfuerzos actuales de desarrollo, incluyendo los nuevos avisos, grabaciones, presentaciones y notas para grupos de trabajo:

- [Protocolo de Rellenos Sanitarios para Chile v1.0](#)
- [Protocolo de Producción de Ácido Nítrico para India v1.0](#)
- [Protocolo de Sellado Temprano de Pozos de Petróleo y Gas con Producción Marginal para los Estados Unidos v1.0](#)

## Nuevos proyectos registrados en the Reserve

Los proyectos de la Climate Action Reserve alcanzan el estatus de registrados al completar con éxito la verificación por parte de un organismo de verificación independiente y acreditado.

### [Proyecto Forestal de Captura de Carbono Ejido Salsipuedes](#)

Ubicación: Localidad de Topia, Municipio de Topia, Durango, Mexico

CRTs emitidos: 6,648

### [American Grasslands Heritage #1](#)

Ubicación: Scott City, Kansas, US

CRTs emitidos: 4,110

### [Bowen Harvested Fly Ash \(SCM\) Project](#)

Ubicación: Cartersville, Georgia, US

CRTs emitidos: 105,246

Impacto en los ODS:

- 9. Industria, Innovación e Infraestructura;
- 11. Ciudades y Comunidades Sostenibles;
- 12. Producción y Consumo Responsables;
- 13. Acción Climática

### [Captura de carbono forestal en la Comunidad Indígena Carpinteros](#)

Ubicación: Zitácuaro, Michoacán, Mexico

CRTs emitidos: 6,222

Impacto en los ODS:

- 3. Salud y Bienestar;
- 6. Agua Limpia y Saneamiento;
- 7. Energía Asequible y No Contaminante;
- 8. Trabajo Decente y Crecimiento Económico;
- 10. Reducción de las Desigualdades;
- 13. Acción Climática;
- 15. Vida de Ecosistemas Terrestres

### [Captura de carbono forestal en el ejido San Juan Zitácuaro](#)

Ubicación: Zitácuaro, Michoacán, Mexico

CRTs emitidos: 10,990

Impacto en los ODS:

- 3. Salud y Bienestar;
- 6. Agua Limpia y Saneamiento;
- 7. Energía Asequible y No Contaminante;
- 8. Trabajo Decente y Crecimiento Económico;
- 10. Reducción de las Desigualdades;
- 13. Acción Climática;
- 15. Vida de Ecosistemas Terrestres

### [Captura de carbono forestal en el ejido El Paso](#)

Ubicación: El Paso, Ocampo, C.P. 61450, El Paso, Michoacán, Mexico

CRTs emitidos: 6,798

Impacto en los ODS:

- 3. Salud y Bienestar;
- 6. Agua Limpia y Saneamiento;
- 7. Energía Asequible y No Contaminante;
- 8. Trabajo Decente y Crecimiento Económico;
- 10. Reducción de las Desigualdades;
- 13. Acción Climática;
- 15. Vida de Ecosistemas Terrestres

#### Captura de Carbono Forestal, Pequeña Propiedad Rancho Chocua

Ubicación: Carretera Anganguero -San José del Rincón, Mpio. San José del Rincón, Michoacán, Mexico

CRTs emitidos: 1,682

Impacto en los ODS:

- 3. Salud y Bienestar;
- 6. Agua Limpia y Saneamiento;
- 7. Energía Asequible y No Contaminante;
- 8. Trabajo Decente y Crecimiento Económico;
- 13. Acción Climática;
- 15. Vida de Ecosistemas Terrestres

#### Tradewater ODS 64

Ubicación: East Liverpool, Ohio, US

WA ROCs emitidos: 51,771

#### Proyecto Forestal de Carbono Comunidad San Mateo La Reforma II

Ubicación: Comunidad San Mateo La Reforma II, municipio de San Pedro Yolo, Distrito de Ixtlán de Juárez, Oaxaca, Mexico

CRTs emitidos: 10,024

#### Proyecto Forestal de Captura de Carbono Comunidad San Francisco La Reforma

Ubicación: Comunidad San Francisco La Reforma, municipio de San Pedro Yolo, Distrito de Ixtlán de Juárez, Oaxaca, Mexico

CRTs emitidos: 13,093

#### Proyecto Forestal de Captura de Carbono Comunidad Santa María Yalina

Ubicación: Comunidad de Santa María Yalina, municipio del mismo nombre, Distrito de Villa Alta, Oaxaca, Mexico

CRTs emitidos: 18,015

#### Proyecto Forestal de Carbono Comunidad Santa María Totomoxtle

Ubicación: Comunidad de Santa María Totomoxtle, Municipio de San Juan Quiotepec, Distrito de Ixtlán de Juárez, Oaxaca, Mexico

CRTs emitidos: 2,503

#### Proyecto Forestal de Captura de Carbono Comunidad Santiago Laxopa

Ubicación: Comunidad Santiago Laxopa, municipio del mismo nombre, Distrito de Ixtlán de Juárez, Oaxaca, Mexico

CRTs emitidos: 19,306



## Acompaña a the Reserve en los próximos eventos



31 de marzo al 2 de abril de 2026

[Conferencia North American Carbon World \(NACW\) 2026](#)

Calendario de the Reserve



Para invitar a un experto del personal de the Reserve a hablar en un evento, comunícate a [events@climateactionreserve.org](mailto:events@climateactionreserve.org).

## El rincón de la trivía

### Tiempo de Trivia – Prueba tus conocimientos



The Reserve está desarrollando el Protocolo de Sellado Temprano de Pozos de Petróleo y Gas con Producción Marginal para los Estados Unidos, el cual abordará las reducciones de emisiones de GEI asociadas con el sellado temprano de pozos de petróleo y gas marginales, productivos y económicamente viables en los Estados Unidos. Los pozos de producción marginal representan menos del 5% de la producción de petróleo y gas de los Estados Unidos, pero son responsables de más del 50% de las emisiones de metano provenientes de los yacimientos petrolíferos.

*¿Qué porcentaje de las emisiones de metano provenientes de los yacimientos petrolíferos es atribuible a los pozos de producción marginal?*

Envía tus respuestas

a: [newsletter@climateactionreserve.org](mailto:newsletter@climateactionreserve.org). ¡Una de las respuestas será elegida al azar para ganar un premio con la imagen de the Reserve!

¡Pregúntanos lo que sea sobre créditos de carbono!



Pregúntanos  
lo que sea

¿Tienes alguna duda sobre créditos de carbono o mercados? Nuestro personal experto quiere aclarar mitos y malentendidos para desmentirlos con hechos y lecciones aprendidas por más de 20 años. Envíanos tus preguntas al [newsletter@climateactionreserve.org](mailto:newsletter@climateactionreserve.org) y contestaremos tanto por ese medio, como por la página web..

## ACERCA DE LA CLIMATE ACTION RESERVE

La **Climate Action Reserve** es el registro más confiable, eficiente y experimentado para los mercados de carbono globales. Pionera en la contabilidad de carbono, the Reserve promueve y fomenta la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) a través de políticas y soluciones fidedignas basadas en el mercado. Como registro de compensaciones de alta calidad para el mercado voluntario de carbono, establece estándares rigurosos que desarrollados mediante el involucramiento de grupos de trabajo de partes interesadas multisectoriales y la participación local generando créditos de carbono disponibles en un sistema público y transparente. La organización también apoya los mercados de cumplimiento en California, Washington e Internacionales. The Reserve es una organización no gubernamental sin fines de lucro que opera virtualmente con personal alrededor del mundo con una oficina central en Los Ángeles, California. Para mayor información, por favor visite [www.climateactionreserve.org](http://www.climateactionreserve.org). *The Reserve es un proveedor que ofrece igualdad de oportunidades.*

[news@climateactionreserve.org](mailto:news@climateactionreserve.org)

APOYA NUESTRO TRABAJO

