



Verificación de la Restauración de Ecosistemas

Brinde credibilidad a sus esfuerzos de restauración

Los ecosistemas apoyan toda la vida en la Tierra. Cuanto más sanos estén nuestros ecosistemas, más sanos están el planeta y sus habitantes.

El mundo ha establecido la meta de conservar al menos 30 por ciento de nuestras tierras y aguas para el 2030 y ese año está acercándose. Este es un momento crucial para la conservación y restauración de la naturaleza. Hay una necesidad urgente de monitorear de forma efectiva los impactos y compartir los resultados de los proyectos de restauración de los ecosistemas para garantizar que logren el efecto deseado, se mantengan los recursos y el interés.



Con el fin de apoyar los esfuerzos de conservación a nivel global, hemos desarrollado el [Estándar para la Verificación](https://www.decadeonrestoration.org/es/estrategia)

[de Campo de la Restauración de Ecosistemas](https://www.decadeonrestoration.org/es/estrategia) (RE) para evaluar el desempeño del proceso de restauración.

Si es un gestor de proyecto, la verificación bajo este estándar puede guiarle a identificar brechas potenciales en su proyecto, aún al utilizar el estándar como un listado de revisión (evaluaciones de primera o segunda parte). Realizada por una tercera parte independiente, la verificación brinda una perspectiva externa y aumenta las posibilidades de obtener financiamiento para sus actividades y dar confianza al comunicar los resultados del proyecto a las partes interesadas y al público. Si es un inversionista, esta verificación contribuye en la comprobación de los impactos de su inversión.

De acuerdo con las Naciones Unidas, la restauración de ecosistemas a nivel mundial debe realizarse a escala de miles de millones de hectáreas para cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para el 2030.

<https://www.decadeonrestoration.org/es/estrategia>

La degradación del ecosistema ha alcanzado los lugares más recónditos de nuestro planeta, desde nuestros preciosos bosques hasta nuestros preciados arrecifes. Esto ha tenido un gran impacto en la biodiversidad, salud y bienestar económico de la humanidad.

Sin embargo, hay esperanza. Ha existido una amplia discusión sobre la importancia de la restauración de ecosistemas y la inversión en esta.

<https://www.decadeonrestoration.org/es/estrategia>

Con la creciente importancia y las iniciativas como el Decenio de las Naciones Unidas para la Restauración y otras -como el Desafío de Bonn, las Metas de Aichi o la Declaración de Nueva York sobre los Bosques- que se han puesto en marcha para la restauración de los ecosistemas, existe una creciente demanda por parte de los financistas, inversionistas u otras partes interesadas, quienes desean monitorear el progreso.

El proceso de verificación en breve



El enfoque de la Verificación de Restauración de Ecosistemas

- 1 Identificación de la persona Gestora de Restauración.** El individuo/grupo responsable por la implementación de la restauración y del cumplimiento de los requisitos de verificación sobre el terreno es identificado.
- 2 Compromiso de las partes interesadas.** Se consulta a las principales partes interesadas antes o durante la verificación sobre el terreno.
- 3 Revisión del desempeño.** Se realiza una revisión efectiva adaptada al riesgo, en escala e intensidad para proyectos Pequeños Proyectos y Comunidades (PP&C) y proyectos medianos, y anualmente para proyectos grandes.
- 4 Información de auditoría.** El auditor prepara un borrador, el cual es revisado por el Gestor de Restauración. Cualquier conformidad mayor identificada deberá ser corregida antes de que pueda brindarse la verificación.
- 5 Resumen y declaraciones públicas.** Un resumen público del informe se pone a disposición en la página Web de Preferred by Nature. Para poder realizar una declaración pública, estas deberán ser primero revisadas y aprobadas por nosotros.

La verificación bajo el Estándar de RE es una efectiva manera de comunicar los esfuerzos y demostrar que los recursos se invierten en la dirección correcta. Al combinar atributos técnicos, medioambientales, sociales y económicos, el estándar proporciona un enfoque estructurado y una detallada lista de control para verificar las prácticas de restauración de los ecosistemas.

Este se enfoca en la evaluación del desempeño de la restauración de ecosistemas sobre el terreno en biomas tropicales, templados y boreales. Permite a los propietarios de los proyectos evaluar las acciones realizadas contra el cambio climático aplicando el Módulo de Cambio Climático y poder así realizar declaraciones sobre los impactos climáticos positivos. Además, al estar alineado con los requisitos básicos del estándar, para producción de créditos de carbono, este módulo también puede servir para determinar si los proyectos son aptos para pasar al siguiente paso. A diferencia de muchos proyectos centrados exclusivamente en los aspectos medioambientales de la restauración de ecosistemas, en el Estándar de RE, las comunidades y culturas locales están en su centro, lo que es crucial para el éxito de proyectos de restauración de ecosistemas. Este Estándar único, tan "social" en su naturaleza, ha sido diseñado para ser de utilidad para los Pequeños Propietarios y Comunidades (PP&C), pero también incluye aspectos cruciales, como el Consentimiento Libre, Previo e Informado (CLPI), la participación de las partes interesadas, los beneficios e impactos sociales, así como las condiciones y derechos de los trabajadores.

Experiencia demostrada

Preferred by Nature es una organización internacional sin fines de lucro que trabaja con proyectos, agricultores, gestores forestales, empresas, ONGs y gobierno, por apoyar una mejor gestión del uso del suelo y prácticas empresariales que benefician a las personas, la naturaleza y el clima. Durante casi 30 años y con presencia en más de 100 países, hemos certificado bajo esquemas internacionales a más de 80 millones de hectáreas de bosque y más de 800,000 agricultores y gestores forestales alrededor del mundo. Con más de 270 colaboradores con una combinación de experiencia en el sector y en campo, así como una amplia red de cientos de organizaciones locales y expertos, nuestra capacidad y experiencia nos permite realizar más de 5,000 auditorías anuales. Brindamos [servicios de alta calidad en certificación](#) bajo esquemas internacionales reconocidos como el [Forest Stewardship Council™ \(FSC™\) en Manejo Forestal](#), [FSC Cadena de Custodia](#) y el [Programa de Biomasa Sostenible](#).

Siempre listos para su próximo paso

Con nuestro enfoque innovador y experiencia técnica comprobada, podemos ayudarle a comprender los requerimientos del estándar para crear la confianza entre usted y las partes interesadas. Contáctenos.



Mateo Carifio Fraisse

Gerente Senior, Programa Uso del Suelo

Tel.: +34 682 88 53 10

E-mail: mcarino@preferredbynature.org



El programa de verificación de Restauración de Ecosistemas desarrollado por Preferred by Nature fue lanzado en el 2020 como una evaluación marco aplicable en la mayoría de los niveles, desde Pequeños Proyectos y Comunidades (PP&C) hasta unidades de gran tamaño, en cualquier etapa de un proceso o proyecto continuo de restauración y con diferentes enfoques de restauración, desde la siembra de árboles hasta la silvicultura, la gestión de pastoreo o regeneración natural.

A diferencia de la mayoría de eco-etiquetas, el Estándar de Restauración de Ecosistemas, no depende de la demanda de consumidores dispuestos a pagar una prima por productos sostenibles.

En la mayoría de los casos, los proyectos de restauración de ecosistemas son financiados con fondos locales o internacionales, los cuales requieren pruebas de que los mismos han sido bien utilizados.

La verificación ayuda a las comunidades y a los gestores de proyectos a dirigir sus esfuerzos y mostrar que todo ha sido verificado por auditores independientes, lo cual brinda credibilidad a los proyectos de restauración.

Como un organismo de certificación/verificación de tercera parte, realizamos evaluaciones alrededor del mundo bajo los requerimientos establecidos por la Verificación de Restauración de Ecosistemas para proyectos.



Preguntas frecuentes sobre la Verificación de Restauración de Ecosistemas

¿Por qué el estándar es adecuado para Pequeños Propietarios y Comunidades (PP&C)?

El estándar se basa en la mejora continua: los PP&C disponen de tiempo suficiente para preparar completamente sus operaciones para cumplir todos los requisitos establecidos por el estándar. Los criterios de Mejora Continua (MC) deben completarse al final del periodo y presentar un plan para cumplir los criterios pendientes en la siguiente auditoría de campo (por ejemplo, en los próximos tres años).

También se reducen los requisitos de documentación para los PP&C, en el proceso de verificación, se requiere un número reducido de auditorías y los PP&C pueden utilizar un experto local en sus esfuerzos de restauración del ecosistema.

¿Qué sucede si considero que mi proyecto no está listo para la verificación, pero aun así quiero una revisión independiente ?

La opción de validación está pensada para estos casos en los que el proyecto está más bien en fase de planificación. En la fase de validación, el plan y las posibles actividades de gestión recientemente iniciadas para un proyecto de restauración se verificarán contra el estándar, lo que permitirá un buen diseño en las primeras fases y también proporcionará confianza a los inversionistas y financistas potenciales.

¿Por qué el estándar no tiene principios y criterios?

En lugar de varios niveles de requisitos, hemos mantenido el estándar estructuralmente simple y hemos incluido todos los requisitos normativos en un nivel como indicadores. Por lo tanto, el Estándar es lo suficientemente simple como para ser utilizado como un primer paso para luego avanzar hacia otros estándares, como el Forest Stewardship Council™ (FSC™) o los estándares de carbono utilizando el módulo de carbono.

¿Cuál es la estructura de costos?

La tarifa de la revisión del desempeño depende del tamaño y la complejidad de la empresa verificada. Al evaluar estos aspectos, su persona contacto de Preferred by Nature le proporcionará una propuesta que especifique la estructura de costos. Puede iniciar el proceso de evaluación poniéndose en contacto con nosotros a través del formulario de solicitud [aquí](#).

¿Cómo se maneja la confidencialidad y aseguramiento?

El Sistema de Gestión de Calidad de Preferred by Nature incluye un número de [políticas](#) y procedimientos que permiten a nuestra organización el brindar un servicio de **aseguramiento de la calidad** en una forma creíble, en cumplimiento con requerimientos externos. Estos incluyen nuestra [Política de Imparcialidad](#), para asegurar la imparcialidad, transparencia e independencia en todas nuestras actividades. Nuestra [Política de Confidencialidad](#), describe nuestro enfoque riguroso para salvaguardar la confidencialidad de los datos e información brindadas por nuestros clientes.



- ✓ La restauración de los ecosistemas y de los paisajes forestales es crucial para mantener la temperatura dentro del aumento de 2 grados establecidos en el Acuerdo de París.
- ✓ Las Naciones Unidas ha declarado el “Decenio de Restauración de los Ecosistemas” los años del 2020-2030, resaltando no solo los beneficios al clima, pero también para las comunidades e involucramiento de los empresarios. “De aquí al 2030, la restauración de 350 millones de hectáreas de ecosistemas terrestres y acuáticos degradados podría generar USD 9 billones en servicios ecosistémicos” según un enunciado en la página Web de la campaña.
- ✓ Al seleccionar el Estándar de Restauración de Ecosistemas para sus informes, podrá demostrar su responsabilidad a las partes interesadas y dar credibilidad a sus proyectos de restauración.

¿Puedo cambiar el alcance del estatus de verificación?

Puede ampliar o cambiar el alcance de su estado de verificación junto con su auditoría de evaluación de resultados (anual para grandes proyectos y al menos cada tres años para proyectos pequeños y medianos) o entre auditorías. Debe notificarnos cualquiera de las siguientes situaciones que pueden requerir cambios formales en el alcance de su estado de verificación: • Áreas adicionales que desee declarar como verificadas, • El uso de nuevo tipos de insumos no incluidos en su actual alcance de verificación, • Cambios en el sistema utilizado para controlar las declaraciones, • Ampliación o remoción de sitios cubiertos por el alcance de verificación.

¿Cuál es el procedimiento para quejas y apelaciones?

Las disputas están divididas en dos categorías: quejas y apelaciones. Todas las quejas y apelaciones serán procesadas y gestionadas siguiendo la [Política de Resolución de Disputas de Preferred by Nature](#).

¿Qué información se comparte con terceros?

Nuestros auditores necesitarán acceder a información confidencial para verificar el cumplimiento de la organización con los estándares establecidos en los esquemas de evaluación, incluyendo el Programa de Restauración de Ecosistemas. Toda declaración deberá ser revisada y aprobada por el verificador y/o el sistema de rendición de cuentas. En la página [Web de Preferred by Nature](#) se publican los resúmenes públicos de los proyectos que han sido verificados para que las partes interesadas puedan involucrarse y brinden retroalimentación a medida que el proyecto evolucione.



FSC™ A000535 | FSC-accredited certification body