



LANDSCALE

Preguntas frecuentes

Agosto 2019

Sección 1: Descripción general de LandScale

1. ¿Por qué se necesita LandScale?

La crisis climática, el agotamiento del agua, la pérdida de la biodiversidad y la pobreza profundamente arraigada son problemas complejos y de gran alcance que nos afectan a todos. No obstante, ningún individuo, comunidad, empresa o gobierno puede afrontarlos solo. Necesitamos mirar más allá de nuestras propias fronteras, sean éstas de una finca, una aldea o una cadena de suministro, para comprender plenamente estos desafíos e implementar acciones que serán eficaces para abordarlos. Necesitamos ampliar la visión y colaborar entre sectores y en la totalidad de jurisdicciones y paisajes.

2. ¿Qué es LandScale?

LandScale proporciona un enfoque estandarizado para evaluar e informar sobre el desempeño sostenible de paisajes en donde se producen productos básicos fundamentales. A diferencia de las certificaciones tradicionales, LandScale no establece prácticas específicas. Por el contrario, LandScale se diseñó para proporcionar información confiable acerca del resultado de los esfuerzos para proteger los ecosistemas, fomentar el bienestar humano, mejorar la gobernanza y optimizar la productividad a escala del paisaje. Esta información puede comprobarse y obtenerse mediante una plataforma que permite la comunicación fidedigna del desempeño de sostenibilidad del paisaje. Las evaluaciones de LandScale ayudan a impulsar mejoras en el desempeño de sostenibilidad al informar las políticas pertinentes a nivel local y las intervenciones de gestión, a guiar el suministro sostenible y las decisiones de inversión, y a crear incentivos de mercado para la sostenibilidad de paisajes.

3. ¿Cuáles son los componentes clave de LandScale?

- **Marco de evaluación:** Conjunto de indicadores y parámetros de desempeño para evaluar el avance hacia objetivos críticos de sostenibilidad del paisaje relacionados con los ecosistemas, el bienestar humano, la gobernanza y la producción.
- **Un mecanismo de verificación:** Proceso para evaluar el cumplimiento de las directrices para el uso de LandScale y de la precisión de los resultados de la evaluación en el marco de LandScale. En aquellos casos en que los usuarios de LandScale busquen presentar una declaración pública fiable sobre los resultados de las evaluaciones, LandScale

proveerá un proceso de verificación con una entidad independiente. En aquellas situaciones en que los resultados de la evaluación mediante LandScale sean utilizados para evaluar riesgos o para la toma de decisiones interna, se proporcionarán otras opciones de verificación que den garantía de los resultados de la evaluación, pero con mayor flexibilidad.

- **Una plataforma de datos y de elaboración de informes:** Una plataforma en línea para almacenar datos e informar los resultados de las evaluaciones de LandScale. La plataforma proporcionará acceso a fuentes de datos existentes que puedan informar sobre las evaluaciones de LandScale y que posiblemente tendrán áreas de acceso público y privado.
- **Herramientas de apoyo:** Se están estudiando herramientas adicionales para prestar apoyo a los varios usos de LandScale. Esto podría incluir herramientas para evaluar la contribución o participación de un actor específico en un paisaje determinado o para ayudar en la elaboración de escenarios o la evaluación de riesgos.

4. ¿Quién está detrás de LandScale?

Una coalición de socios a nivel mundial, liderados por Rainforest Alliance, Verra y la Alianza para el Clima, Comunidad y Biodiversidad (CCBA, por sus siglas en inglés) están desarrollando LandScale y probándolo en terreno. A la fecha, los socios incluyen a EcoAgriculture Partners, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), el Centro de Investigación para la Conservación de la Naturaleza (NCRC, por sus siglas en inglés), ProForest y Solidaridad. Un grupo consultivo global que representa tanto a expertos en la materia como a posibles usuarios de LandScale proveen orientación y contribuciones estratégicas al desarrollo de la iniciativa LandScale para ayudar a garantizar que contribuya significativamente a impulsar mejoras en la sostenibilidad del paisaje.

5. ¿Quién está financiando LandScale?

Esta iniciativa ha sido posible a través del apoyo de la Iniciativa Internacional para la Protección del Clima (IKI, por sus siglas en inglés) del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear de Alemania (BMU, por sus siglas en alemán), y del Programa Global Insignia de Resiliencia Medioambiental de la Fundación BHP.

Sección 2: Valor y beneficios de LandScale

6. ¿A quién quiere ayudar LandScale?

LandScale tiene como objetivo ayudar a organizaciones involucradas en la implementación de enfoques jurisdiccionales o de paisaje, así como a aquellos que obtienen productos o invierten en paisajes rurales. Esto podría incluir: empresas de la cadena de suministro, donantes, instituciones financieras, gobiernos (nacionales o locales), productores, sociedad civil y comunidades locales. Los resultados de las evaluaciones de LandScale serán particularmente relevantes para aquellos involucrados en sectores que dependen en gran medida de recursos naturales, incluyendo la agroindustria, silvicultura, industrias extractivas y de infraestructura.

7. ¿Cómo puede LandScale impulsar mejoras en sostenibilidad a escala de paisaje?

LandScale puede ayudar a actores clave con presencia o interés en un paisaje específico a:

- **Identificar los riesgos de sostenibilidad del paisaje:** Las evaluaciones de LandScale resaltarán cuestiones y tendencias ambientales, socioeconómicas y de gobernanza críticas a escala de paisaje que pueden poner en peligro proyectos, inversiones o actividades comerciales en el futuro. Esto puede estimular una acción oportuna para abordar estos problemas.
- **Apoyar la gestión participativa de paisajes:** Los participantes en enfoques jurisdiccionales o iniciativas de paisaje pueden usar LandScale para medir el progreso hacia sus propios objetivos y adaptar las intervenciones de gestión para lograr sus objetivos de sostenibilidad.
- **Comunicar la sostenibilidad del paisaje:** El mecanismo de verificación independiente y de enfoque estandarizado de LandScale hace posible la comunicación fidedigna y consistente del desempeño de la sostenibilidad del paisaje. Esto puede ayudar a aquellos que participan en enfoques de paisaje o jurisdiccionales a comunicar el efecto de estos esfuerzos para los principales actores clave. La entrega de informes fiables sobre la sostenibilidad del paisaje también puede convencer a los inversionistas y a los compradores de que las actividades en un paisaje en particular serán sostenibles.

Sección 3: ¿Cómo funcionará LandScale?

8. ¿Cómo está estructurado el marco de evaluación de LandScale?

El marco de evaluación LandScale está estructurado jerárquicamente por pilares, objetivos, indicadores y parámetros de desempeño. El marco también muestra cómo se alinea con metas específicas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

9. ¿Quién llevará a cabo la evaluación de LandScale?

Las evaluaciones de LandScale podrán ser realizadas por una sola organización, un grupo de actores interesados en desarrollar una estructura de gobernanza formal para mejorar la gestión a largo plazo del paisaje, o una asociación existente de paisajes con múltiples partes interesadas.

Si el objetivo principal de llevar a cabo una evaluación de LandScale es identificar problemas y tendencias que pueden suponer un riesgo para un proyecto, inversión o actividad comercial en particular, entonces la evaluación podría ser realizada por un actor individual, sin involucrarse con otras partes interesadas dentro del paisaje. Sin embargo, si la intención es utilizar los resultados de las evaluaciones de LandScale para impulsar mejoras en el desempeño de sostenibilidad del paisaje, entonces es aconsejable que la evaluación se realice bajo un grupo de múltiples partes interesadas que represente a los actores clave con presencia o interés en el paisaje.

10. ¿Cuánto costará realizar una evaluación de LandScale?

LandScale pretende ser lo más rentable posible para que sea accesible a una amplia gama de partes interesadas. Los costos pueden incluir los recursos humanos necesarios para recopilar y

analizar los datos requeridos para realizar una evaluación, así como el costo de la verificación independiente que se requiere si los usuarios de LandScale desean realizar declaraciones públicas. Mediante la realización de evaluaciones piloto de LandScale en una variedad de paisajes diferentes, habrá más información disponible sobre los costos exactos bajo diferentes situaciones.

11. ¿Qué declaraciones se pueden hacer?

Las personas y organizaciones involucradas en la realización de evaluaciones de LandScale probablemente deseen comunicar los resultados a través de declaraciones a las partes interesadas, ya sean donantes, inversionistas, compradores, organizaciones de la sociedad civil, comunidades locales o consumidores. Por lo tanto, LandScale proporcionará pautas para traducir los resultados de las evaluaciones en afirmaciones precisas pero fáciles de entender sobre el progreso y desempeño de un paisaje.

LandScale pretende respaldar los siguientes tipos de declaraciones: declaraciones sobre el desempeño del paisaje en relación con un solo indicador de LandScale y declaraciones sobre el desempeño del paisaje en relación con múltiples indicadores de LandScale. El proceso de consulta pública ofrece una oportunidad para que las partes interesadas aporten información sobre las declaraciones.

Sección 4: Proceso de desarrollo y cronograma de LandScale

12. ¿Cuál es el calendario para el desarrollo de la iniciativa?

- **Agosto 2019** - Primera consulta pública para obtener retroalimentación acerca del Marco de evaluación y directrices LandScale V 0.1
- **Último trimestre 2019** - Pilotos de prueba en paisajes para obtener retroalimentación sobre la aplicación de la versión 0.1 en diversos contextos
- **Segundo trimestre 2020** - Segunda consulta pública de la versión 0.2
- **Último trimestre 2020** - Primera publicación de la versión para uso general. Mecanismo de verificación, plataforma de datos y elaboración de informes, y una variedad de herramientas de apoyo

13. ¿Qué son y en dónde están los pilotos de LandScale?

Las primeras versiones del marco de evaluación LandScale se probarán en varios paisajes que representen una variedad de distintas iniciativas, áreas geográficas y productos básicos de gestión de paisajes. Las actividades de los programas piloto las dirigen socios de LandScale que están brindando información crucial al desarrollo de la herramienta LandScale para garantizar que responda a las necesidades de los principales actores clave.

Los seis paisajes son Costa Rica (UICN), Ghana (Nature Conservation Research Centre, con dos paisajes), Guatemala (Rainforest Alliance y Solidaridad), México (Rainforest Alliance), y Perú (Rainforest Alliance).

14. ¿Cómo puede un individuo u organización involucrarse en LandScale?

LandScale ofrece múltiples formas de involucrarse:

- **Participe en nuestra consulta pública:** La versión 0.1 del Marco de evaluación y directrices LandScale está abierta para consulta pública del 7 de agosto al 15 de octubre de 2019. Puede participar de varias maneras. Obtenga más información visitando www.landscale.org.
- **Pruebe el marco de evaluación de LandScale en un paisaje nuevo:** Se alienta a los interesados en las pruebas piloto de etapa temprana a enviar una expresión de interés a piloting@landscale.org.
- **Comparta sus ideas:** Para cualquier otra consulta, incluido el interés en aprender más sobre el trabajo en uno de los paisajes piloto existentes, convertirse en socio o establecer una conversación con un miembro del equipo de LandScale, escriba a info@landscale.org.
- **Regístrese para recibir actualizaciones por correo electrónico:** Regístrese para recibir actualizaciones periódicas sobre el desarrollo de LandScale en www.landscale.org.

Sección 4: ¿Cómo se relaciona LandScale con otros programas e iniciativas?

15. ¿Cómo se relaciona LandScale con los sistemas de certificación tradicionales?

LandScale está diseñado para complementar, en lugar de reemplazar, los programas de certificación tradicionales que evalúan y reconocen el desempeño de la sostenibilidad a nivel de las unidades de producción (por ejemplo, granjas, grupos de agricultores, fábricas de procesamiento o unidades de gestión forestal). Existen varias diferencias clave entre los sistemas de certificación tradicionales y LandScale:

1. Los estándares tradicionales de sostenibilidad tienden a centrarse en mejorar la sostenibilidad dentro de una unidad de gestión individual, mientras que LandScale está diseñado para impulsar mejoras en paisajes enteros.
2. En general, los sistemas de certificación tradicionales se centran en un solo cultivo o sector. Por el contrario, LandScale está diseñado para evaluar el resultado de todas las actividades dentro de un paisaje. Por lo tanto, los resultados de las evaluaciones de LandScale son relevantes para las personas y organizaciones involucradas en cualquier actividad dependiente de los recursos naturales dentro del paisaje, incluidos los agronegocios, la silvicultura, la extracción de recursos naturales, la pesca y la infraestructura.
3. Los estándares tradicionales de sostenibilidad tienden a prescribir las mejores prácticas de gestión o establecer niveles de desempeño que deben cumplirse para lograr y mantener el certificado. Por el contrario, LandScale no define las prácticas mínimas requeridas o los niveles de desempeño para participar en la iniciativa. Más bien, se enfoca en impulsar la mejora en el desempeño de la sostenibilidad al proporcionar información confiable sobre el estado de los ecosistemas, el bienestar humano, la gobernanza y la productividad a escala de paisaje. Esta información puede ayudar a informar políticas e intervenciones de gestión

localmente relevantes, guiar las decisiones de producción e inversión sostenible, y crear incentivos de mercado para la sostenibilidad del paisaje.

16. ¿Cómo se relaciona LandScale con los estándares SD VISTa y CCB?

Tanto el [SD VISTa \(Estándar de Impacto Verificado para el Desarrollo Sostenible\)](#) de Verra como los [Estándares CCB \(Clima, Comunidades y Biodiversidad\)](#) se enfocan en actividades a nivel de sitio o de proyecto. Por el contrario, LandScale no está diseñado para ser específico de un sitio o proyecto, sino para ser una evaluación del progreso y el estado de sostenibilidad de un paisaje completo, incluidos múltiples proyectos y acciones que afectan a un paisaje.

17. ¿Cómo se relaciona LandScale con la iniciativa del Marco de Responsabilidad (AFi)?

La [iniciativa del Marco de responsabilidad \(AFi\)](#) es una iniciativa de colaboración, liderada por una coalición diversa de organizaciones de la sociedad civil, para acelerar el progreso y fortalecer la responsabilidad relacionada con los compromisos éticos de la cadena de suministro en la agricultura y silvicultura. En junio de 2019, la iniciativa lanzó el Marco de responsabilidad: un conjunto de normas comunes, definiciones y orientación para establecer, implementar y demostrar el progreso en los compromisos de la cadena de suministro que abordan la deforestación, la conversión del ecosistema y los problemas de derechos humanos. La AFi ahora está apoyando a compañías, asociaciones industriales, grupos de la sociedad civil, iniciativas de rendición de cuentas y otros para aplicar el Marco para extender y mejorar la efectividad de los esfuerzos éticos de la cadena de suministro.

El AFi y LandScale son enfoques complementarios para impulsar la sostenibilidad en las regiones productoras de productos básicos: el AFi se centra en las intervenciones de la cadena de suministro, mientras que LandScale considera los paisajes como el foco clave para la evaluación, los incentivos y la gestión. Ambas iniciativas están trabajando deliberadamente para alinear y crear sinergias entre estos dos enfoques de manera que puedan beneficiar a las empresas, los interesados en el paisaje y los objetivos de sostenibilidad. Por ejemplo, las evaluaciones de LandScale se pueden informar mediante definiciones y métricas especificadas en el Marco de responsabilidad; y el Marco de responsabilidad especifica cómo las empresas de la cadena de suministro pueden utilizar y participar en iniciativas paisajísticas y jurisdiccionales para ayudar a implementar y demostrar el cumplimiento de sus compromisos en la cadena de suministro.

Se reconoce cada vez más que tanto la cadena de suministro como las intervenciones paisajísticas / jurisdiccionales son necesarias para lograr beneficios duraderos de sostenibilidad y abordar los impulsores de la deforestación, la conversión, la pobreza, los abusos de los derechos humanos y la mala gobernanza. En este contexto, se alienta a las partes interesadas a considerar cómo las iniciativas complementarias como LandScale y AFi pueden ayudarlos a abordar los desafíos de sostenibilidad, así como las necesidades y riesgos del negocio.