

¿Para qué sirve la herramienta de evaluación del impacto sobre producción y costos?

La elaboración de estándares es parte esencial de la certificación forestal. Los contenidos de un estándar están organizados jerárquicamente como indicadores, normas y verificadores elegidos para garantizar un manejo forestal responsable. Según el concepto de sostenibilidad, hay por lo menos tres dimensiones a tomar en cuenta – la ecológica, la social y la económica. Todos los estándares se basan en compensaciones entre estas tres dimensiones. El estándar debería reflejar el equilibrio y también, idealmente, la eficiencia de un compromiso entre los distintos intereses. Durante un proceso de elaboración de estándares, se requiere, por la tanto, de un análisis continuo de las consecuencias sobre los tres aspectos de sostenibilidad y esta herramienta proporciona una metodología práctica para evaluar el impacto sobre los costos. Puesto que la producción maderera en la mayoría de los casos es el proceso dominante desde el punto de vista económico en la actividad forestal, la herramienta está construida a partir de la evaluación del impacto sobre la producción maderera. La intención es que la herramienta de evaluación del impacto sobre producción y costos (EIPC) sea utilizada para:

1. Aumentar la transparencia en la elaboración de estándares y así incrementar la aceptación del estándar entre los grupos de interés
2. Elaborar estándares eficientes en función de los costos para un manejo forestal responsable
3. Armonizar procesos al comparar estándares de desempeño regional y/o nacional para un manejo forestal responsable
4. Reducir la incertidumbre en cuanto a los costos de la certificación forestal entre los propietarios de bosques, reduciendo así el umbral para iniciar la certificación

Sin embargo, es imposible proporcionar una guía detallada al nivel mundial que pueda aplicarse en todos los lugares y tipos de bosques. **En consecuencia, aun cuando se puede emplear directamente, esta herramienta debe adaptarse a las condiciones locales al momento de aplicarse.**

¿Qué es lo que no proporciona la herramienta de la EIPC?

La herramienta no ofrece información esencial sobre los sistemas de manejo utilizados en distintas situaciones y los ecosistemas afectados. La aplicación de la herramienta requiere que el asesor haga una investigación profunda acerca de las condiciones locales de cultivo y manejo, de los posibles impactos de las distintas opciones de manejo afectadas por el estándar y traducir esto a medidas



conmensurables. La herramienta solamente pretende ofrecer una metodología para lograr esto de una manera sencilla y siguiendo ciertos pasos.

La herramienta de EIPC no pretende servir para evaluar los beneficios de la certificación. Es evidente que los beneficios tienen que pesar más que los costos para que la certificación forestal sea una opción viable. Los beneficios económicos de la certificación forestal pueden tomar distintas formas, incluyendo sin limitarse a lo siguiente:

- Los productos certificados podrían venderse a un precio con prima.
- Algunos mercados sencillamente no son accesibles sin la certificación
- La certificación podría ser una manera eficiente de manejar diversas cuestiones públicas y de otro tipo de relaciones, que en todo caso tienen que atenderse.
- Si se maneja adecuadamente, la certificación sirve para incrementar el compromiso de los empleados y contratistas con el buen desempeño en general.

¿Quién puede usar la herramienta de la EIPC?

La guía está diseñada para que la use cualquier persona que necesite adquirir un mayor conocimiento acerca de los impactos sobre producción y costos de los estándares del manejo forestal responsable. El empleo de esta guía genérica, ya sea en un determinado bosque, o como fundamento de un proceso de elaboración de directrices nacionales, requiere del **conocimiento de los aspectos básicos económicos y de producción del sistema de manejo forestal que se está aplicando actualmente**. Es posible que esto signifique la participación de silvicultores o economistas profesionales. Sin embargo, la estructura de la herramienta no es complicada y los resultados derivados del empleo de la herramienta los puede interpretar cualquiera que entienda las compensaciones recíprocas, incluyendo los ecologistas.

En vista del propósito de la herramienta, los usuarios principales serán:

- Miembros de grupos nacionales o regionales encargados de elaborar estándares;
- El FSC AC y/o otros organismos implicados en la armonización entre distintos estándares de desempeño regionales y nacionales;
- Propietarios de bosques que se encuentran evaluando la opción de certificar sus bosques.

¿Qué conforma a la herramienta de la EIPC?

Esta herramienta es un manual que apoya la evaluación del impacto sobre el costo de los estándares de desempeño de certificación forestal. Puesto que la producción maderera es, en la mayoría de los casos, el proceso económicamente dominante en la actividad forestal, la herramienta está fundamentalmente construida sobre la evaluación de los impactos de producción maderera. La herramienta tiene cuatro secciones:

- Introducción: ofrece los antecedentes de las evaluaciones del impacto sobre producción y costos, incluyendo conceptos importantes como el nivel de referencia y capacidad de disgregación;
- Estructura del proceso de evaluación: describe la metodología que habrá de aplicarse;
- Apoyo científico: ofrece sugerencias para conseguir referencias y apoyo científico para las evaluaciones;
- Referencia al caso del FSC sueco: presenta una referencia a un caso práctico.