

# EL ENFOQUE TERRITORIAL EN ACCIÓN

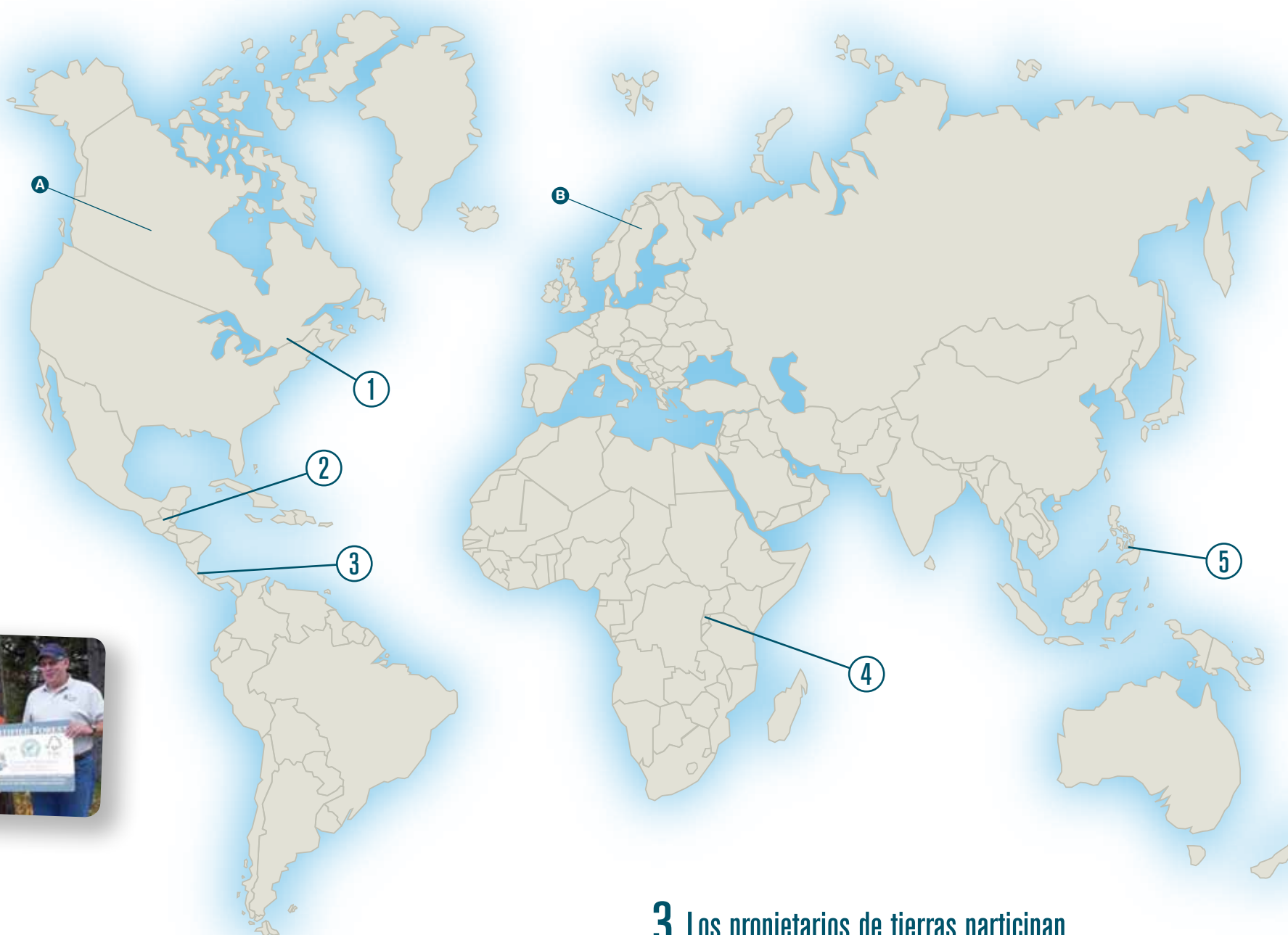
## NOTAS DE IMPACTO #02

### 1 Promoviendo la certificación forestal para pequeños propietarios privados

Desde el año 2000, el Bosque Modelo Eastern Ontario (Canadá) trabaja con los propietarios privados y los municipios locales para ayudarles a obtener la certificación del Forest Stewardship Council (FSC) para sus bosques. Hasta la fecha, más de 12.000 ha de bosque privado y 40.000 ha de bosques de la comunidad fueron certificados. El Bosque Modelo también ha facilitado la obtención del logotipo FSC para la comercialización de los productos forestales secundarios y no maderables (incluyendo la miel de arce) procedentes de bosques certificados.



Video: [youtu.be/sUJG7Kx2PZO](https://youtu.be/sUJG7Kx2PZO)



### 2 Una comunidad maya mejora su calidad de vida

La comunidad Maya Q'eqchi' de Rocja Pontila se ubica dentro del área de amortiguamiento del Parque Nacional Lachuá, Guatemala. El Bosque Modelo Lachuá ha trabajado con la comunidad para diseñar y desarrollar proyectos dirigidos a la mejora de su calidad de vida. Hoy en día, la comunidad produce cacao y miel, restaura los bosques cercanos y desarrolla actividades de ecoturismo. Además, construyó un centro de computación con conexión internet suministrado por energía solar.



Video: [youtu.be/xHoMYp3-jkg](https://youtu.be/xHoMYp3-jkg)

### 3 Los propietarios de tierras participan en la planificación del manejo de un área protegida

El Bosque Modelo Reventazón (Costa Rica) ha facilitado el diálogo entre los miembros de una comisión, formada por múltiples actores, encargada de desarrollar un plan de manejo para la zona protegida Cerros de la Carpintera. Por primera vez en Costa Rica, propietarios de tierras privadas, interesados en mantener sus actividades productivas, y otros actores locales participaron en el desarrollo de un plan para una área protegida con régimen de tenencia mixta de la tierra.



Video: [youtu.be/etrQlic9kwY](https://youtu.be/etrQlic9kwY)

### 5 Manglares aumentan el hábitat de los peces y protegen las costas

Hace siete años, los socios del Bosque Modelo Carood Watershed (Filipinas) han establecido una plantación de manglares cerca de la desembocadura del río Carood. Los manglares disminuyen el impacto de las olas y ofrece un hábitat de desove para los peces arrecifales, los cuales son importantes para el sustento de los pescadores locales. La plantación de un total de 40 especies de manglares ayuda a mantener su diversidad.



Video: [youtu.be/ngHbrbRVwtQ](https://youtu.be/ngHbrbRVwtQ)

### 4 Plantando árboles, reduciendo la erosión y alimentando comunidades

En un esfuerzo para controlar la erosión del suelo responsable de la sedimentación en el lago Karago, el Bosque Modelo ayuda a la población a plantar especies de árboles con usos múltiples en sus campos agrícolas. Esta iniciativa de restauración del paisaje también proporciona a la gente leña y una fuente adicional de alimento.



Video: [youtu.be/eps5Q1Pkqqk](https://youtu.be/eps5Q1Pkqqk)

#### CANADÁ

### Aprovechar los aspectos positivos de la comunidad: guía en ocho etapas simples

Esta guía, creada por la Red Canadiense de Bosques Modelo, tiene por objeto ayudar a las comunidades con una importante etapa del proceso de desarrollo local: llevar a cabo una evaluación comunitaria. No existe un enfoque único en materia de evaluación de comunidades. En lugar de aplicar un enfoque específico, la presente guía brinda un proceso de ocho etapas para llevar a cabo la evaluación de una comunidad. La guía incluye asimismo una sección de recursos, que presenta una amplia variedad de herramientas, técnicas y fuentes de información que están disponibles, en su mayor parte. Los usuarios de esta guía pueden seleccionar las opciones que más les convengan para personalizar la evaluación comunitaria según sus necesidades. También se incluyen en esta guía recursos específicos para las comunidades aborígenes.



Descargar (en inglés): [modelforest.net](http://modelforest.net)

#### CANADÁ Y SUECIA

### Saber tradicional sobre caribú y reno transmitido a jóvenes indígenas

Investigadores en los Bosques Modelo Prince Albert (Canadá) A y Vilhelmina (Suecia) B trabajan con jóvenes y ancianos de las comunidades indígenas de los dos países para recopilar el saber tradicional sobre la caza del caribú y el pastoreo del reno en los ecosistemas forestales boreales. Analizan cómo el cambio climático está afectando estas actividades. Este proyecto ha puesto de relieve la importancia para los jóvenes de volver a conectarse con los ancianos y adquirir sus conocimientos.



Video: [youtu.be/BFnsqEEMGzc](https://youtu.be/BFnsqEEMGzc)