

## Ejercicio 1: Utilizando información espacial para la planificación de acciones REDD+

### Acción que ayuda a implementar REDD+: manejo forestal comunitario

Su comité se encarga de la implementación de REDD+ en la región norte de Nuevo Paraíso (un país ficticio), que cubre un superficie cuadrada de 300 por 300 kilómetros, con meta de determinar los lugares prioritarios para implementar la acción REDD+ mencionada arriba en la región, sobre la base de aumentar los beneficios para el país, y cumplir con los siguientes objetivos nacionales:

- Reducción de emisiones derivadas de la deforestación y la degradación forestal
- Reducción de pobreza y apoyo a los medios de vida mediante el desarrollo sostenible
- Mejora de gobernanza de los recursos naturales

### Beneficios (sociales, ambientales, económicos) potenciales de la acción REDD+

---

---

---

---

### Riesgos (sociales, ambientales) y costos (económicos) potenciales de la acción REDD+

---

---

---

---

### Capas transparentes prioritarias (seleccionar un máximo de 4)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Carbono de la biomasa  | <input type="checkbox"/> Asentamientos indígenas                                     |
| <input type="checkbox"/> Deforestación reciente (2008-2012)                               | <input type="checkbox"/> Productos forestales no maderables                          |
| <input type="checkbox"/> Oportunidades potenciales de restauración forestal               | <input type="checkbox"/> Posibles amenazas (carreteras, minas, hidrocarburos)        |
| <input type="checkbox"/> Manejo forestal comunitario                                      | <input type="checkbox"/> Riqueza de mamíferos amenazados                             |
| <input type="checkbox"/> Áreas protegidas y corredores importantes para la vida silvestre | <input type="checkbox"/> Zonas con riesgo de deforestación futura                    |
| <input type="checkbox"/> Áreas Importantes para las Aves y la Biodiversidad               | <input type="checkbox"/> Valor de los sitios para el turismo basado en la naturaleza |
| <input type="checkbox"/> Densidad de pobreza  | <input type="checkbox"/> Riesgo de erosión   |
| <input type="checkbox"/> Densidad de la población   |  |

## **Ejercicio 1: Utilizando información espacial para la planificación de acciones REDD+**

**¿Cómo identificaron las áreas prioritarias para la acción REDD+?**

---

---

---

---

---

---

**¿Cómo puede ayudar a la toma de decisiones la información espacial?**

---

---

---

---

---

---

**¿Qué información o datos adicionales hubieran sido útiles para su análisis?**

---

---

---

---

---

---

**¿Cuáles son las fortalezas y limitaciones de este tipo de análisis? ¿Qué otras consideraciones pueden ser relevantes para la planificación de acciones REDD+?**

---

---

---

---

---

---