

LE 1. Agua potable y saneamiento básico



Alcanzar el 96% cobertura sostenible con agua de calidad y servicios básicos.

LE 2. Desarrollo productivo agropecuario con enfoque de gestión integral de cuencas



Impulsar el crecimiento socioeconómico con el uso eficiente del agua y la certificación ambiental.

LE 3. Áreas protegidas y manejo de ecosistemas naturales



Restaurar y mantener los ecosistemas de la cuenca.

LE 4. Gestión integral de la oferta de agua



Garantizar agua en cantidad y calidad y oportunidad para los diferentes usos.

LE 5. Reducción del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático en la gestión integral del agua



Mantener un nivel de riesgos aceptable relacionados al agua.

LE 6. Gestión política, industrial, normativa y de educación ambiental



Marco institucional, político y normativo aseguran una adecuada gestión y una nueva cultura del agua.