

Línea Estratégica 3

LA3.1. Desarrollo e implementación de buenas prácticas de manejo y conservación de RRNN con enfoque de ACC y GRD para incrementar la resiliencia en la cuenca.	<p>AO3.1.1. Gestión y desarrollo de proyectos de adaptación al cambio climático basados en ecosistemas.</p> <p>AO3.1.2. Gestión y desarrollo de proyectos de manejo integral de cuencas a nivel microcuenca.</p> <p>AO3.1.3. Implementación de buenas prácticas para la mitigación de emisiones de carbono por chaqueos.</p> <p>AO3.1.4. Gestión y desarrollo de planes para la conservación de la biodiversidad y humedales.</p> <p>AO3.1.5. Gestión y desarrollo de proyectos de reducción de riesgos de desastres basados en ecosistemas.</p> <p>AO3.1.6. Creación, fortalecimiento y equipamiento de comités locales para la gestión de riesgo.</p>
LA3.2. Diseño y desarrollo de prácticas de producción sustentables y resilientes en la cuenca.	<p>AO3.2.1. Promover la reducción y manejo adecuado de agroquímicos.</p> <p>AO3.2.2. Impulso a la cadena productiva de la agricultura sustentable y adaptada al cambio climático.</p> <p>AO3.2.3. Interacción social para recuperar prácticas y saberes locales de producción amigable con el medio ambiente.</p> <p>AO3.2.4. Impulso al desarrollo turístico con enfoque de aprovechamiento sostenible del medio ambiente.</p>

Línea Estratégica 3

LA3.3. Generación de conocimiento y tecnologías aplicadas a la producción, cambio climático y gestión de riesgo.

AO3.3.1. Investigación y/o estudios complementarios relacionados a la producción agrícola resiliente.

AO3.3.2. Investigación y/o estudios complementarios relacionados a la gestión de riesgos y adaptación al cambio climático