

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE CHIHUAHUA**



**FACULTAD DE CIENCIAS
AGRÍCOLAS Y FORESTALES**



**PROGRAMA ANALÍTICO DE
LA UNIDAD DE
APRENDIZAJE:**

**MARCO LEGAL DE LOS
AGRONEGOCIOS**

DES:	AGROPECUARIA
Programa(s) académico(s)	Licenciatura en Administración de Agronegocios
Tipo de MATERIA: <i>Obligatoria / Optativa</i>	Obligatoria
Clave de la Materia:	AG105
Semestre:	Primero
Área en plan de estudios (B,P,E,O):	Profesional
Total de horas por semana:	6
<i>Teoría: Presencial o virtual</i>	4
<i>Laboratorio o Taller:</i>	0
<i>Prácticas</i>	0
Trabajo extra-clase:	2
Créditos totales:	6
Total de horas por semestre (x 16 semanas)	96
Fecha de actualización:	Noviembre 2024
Prerrequisito (s):	Ninguno
Elaborado por:	Dr. Francisco Nahum Valenzuela Arizpe Lic. Víctor Manuel Fierro Morales

DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE/ CURSO:

Se brindará al estudiante un análisis del marco jurídico que rige los agronegocios en México, su impacto en la economía, el empleo y el desarrollo rural. Se abordarán las principales leyes aplicables, como la legislación ambiental, fiscal y de propiedad intelectual, y se estudiarán los derechos de propiedad rural, recursos hídricos y comercialización agrícola. Además, se destacará el papel de instituciones públicas y privadas en la regulación de los agronegocios, explorando también prácticas internacionales alineadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Objetivos:

- 1.- Identificar y comprender las principales leyes y regulaciones aplicables a los agronegocios en México.
- 2.- Analizar la estructura del sistema jurídico mexicano y su aplicación en el sector agropecuario.
- 3.- Examinar los principios de legalidad y certeza jurídica en el contexto de los

agronegocios.

4.- Evaluar el impacto de la legislación ambiental, fiscal y de propiedad intelectual en las actividades agropecuarias.

5.- Interpretar las normas sobre la tenencia de la tierra, derechos de agua y comercialización de productos agrícolas.

6.- Aplicar los marcos legales nacionales e internacionales en la planificación y gestión de proyectos agropecuarios.

7.- Promover prácticas sostenibles en los agronegocios alineadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

COMPETENCIAS A DESARROLLAR:

CE8. LEGISLACION Y NORMATIVIDAD AGROPECUARIA. Comprende, aplica y gestiona el marco normativo y legal que rige las actividades agropecuarias. Conoce las leyes y regulaciones pertinentes, verificando el cumplimiento de las mismas para garantizar la formación, desarrollo y operación legal y ética de una empresa en el sector agropecuario.

CE11. SOSTENIBILIDAD Y RESPONSABILIDAD SOCIAL. Planear y ejecutar actividades de manera que sean ambientalmente sostenibles, socialmente responsables y económicamente viables a largo plazo. Este enfoque busca equilibrar la producción agrícola con la conservación de recursos naturales, el bienestar de las comunidades locales y el desarrollo económico.

Comprende la interconexión de factores que deben abordarse para lograr un desarrollo sostenible y socialmente responsable en el sector agropecuario para contribuir a la construcción de un modelo más equitativo y sostenible en la agricultura y la ganadería.

CG3. RESPONSABILIDAD SOCIAL.- Asume con responsabilidad y liderazgo social los problemas más sensibles de las comunidades cercanas ante su propio contexto, con el propósito de contribuir a la conformación de una sociedad más justa, libre, incluyente y pacífica, así como al desarrollo sostenible y al cuidado del medio ambiente, en el ámbito local, regional y nacional; y a la preservación, enriquecimiento y difusión de los bienes y valores de las diversas culturas y con la internacionalización solidaria.

HABILIDADES BLANDAS A DESARROLLAR:

Trabajo colaborativo, Comunicación, Liderazgo, Empatía, Toma de decisiones, Resolución de problemas, Capacidad de adaptación al cambio.

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO (Contenidos organizados por temas y subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA (Estrategias, recursos didácticos, secuencias didácticas.....)	EVIDENCIAS
CE8.1: Identifica y comprende las	Objeto de estudio 1	Define agronegocios y su impacto en la		Taller práctico de

<p>leyes y regulaciones específicas que involucran al sector agropecuario, incluyendo normativas relacionadas con la producción, comercialización, medio ambiente, salud, entre otras.</p> <p>CE8.2: Conoce los contratos y acuerdos legales relacionados con transacciones comerciales, arrendamientos, empleo, entre otros aspectos relevantes del sector agropecuario.</p> <p>CE8.5: Identifica los riesgos legales asociados con las operaciones agropecuarias, implementando medidas preventivas y correctivas.</p> <p>HB: Trabajo colaborativo. Comunicación. Toma de decisiones. Capacidad de adaptación al cambio</p>	<p>Introducción a los Agronegocios y su Importancia Económica</p> <p>1.1 Definición de Agronegocios y su Importancia en la Economía Mexicana</p> <p>1.2 Importancia del Marco Legal en los Agronegocios</p> <p>1.3 El Sistema Jurídico Mexicano y su Estructura (Pirámide de Kelsen)</p> <p>1.4 Principios de Legalidad y Certeza Jurídica en el Contexto Agropecuario</p> <p>1.5 Principales Leyes y Normas que Rigen los Agronegocios en México (Ley de Desarrollo Rural Sustentable, Ley de Energía para el Campo, etc.)</p> <p>1.6 Relación entre el Derecho y los Agronegocios: Rol de las Instituciones Públicas y Privadas</p>	<p>economía mexicana.</p> <p>Identifica la importancia del marco legal en los agronegocios.</p> <p>Explica la estructura del sistema jurídico mexicano mediante la Pirámide de Kelsen.</p> <p>Analiza los principios de legalidad y certeza jurídica en el sector agropecuario.</p> <p>Enumera y describe las principales leyes que rigen los agronegocios en México.</p> <p>Evalúa la relación entre derecho y agronegocios, y el rol de instituciones relevantes.</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>simulación de normativas agropecuarias.</p> <p>Evidencia de la HB</p> <p>Trabajo en grupo en proyectos sobre normativas.</p> <p>Presentaciones orales y redacción de informes legales.</p> <p>Análisis de casos para decisiones regulatorias.</p> <p>Adaptación de estrategias a cambios legislativos.</p>
<p>CE8.6: Distingue las normativas ambientales aplicables al sector agropecuario asegurando prácticas agrícolas sostenibles y</p>	<p>Objeto de estudio 2</p> <p>Legislación Ambiental Aplicada a los Agronegocios en México</p> <p>2.1 Introducción a la Legislación Ambiental Mexicana (Ley General</p>	<p>Describe la legislación ambiental mexicana y sus principales leyes.</p> <p>Identifica las competencias de la Federación, Estados y Municipios en</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar teoría y práctica. Realización de actividades</p>	<p>Taller colaborativo de análisis y redacción sobre legislación ambiental en agronegocios.</p> <p>Evidencia de</p>

<p>responsables desde el punto de vista medioambiental.</p> <p>CE11.8: Identifica los estándares ambientales y normativas relacionadas con la agricultura responsable.</p> <p>CE11.4: Diseña estrategias para el uso eficiente de recursos y la conservación del suelo y del agua.</p> <p>CG3.3</p> <p>Impulsa la responsabilidad ciudadana y participación democrática, en el contexto de los problemas más sensibles de las comunidades cercanas.</p> <p>HB: Trabajo colaborativo. Comunicación. Toma de decisiones. Capacidad de adaptación al cambio</p>	<p>del Equilibrio Ecológico y Protección al Medio Ambiente, Ley de Aguas Nacionales, etc.)</p> <p>2.2 Facultades de la Federación, Estados y Municipios en Materia Ambiental y su Impacto en los Agronegocios</p> <p>2.3 Principios de Política Ambiental en México</p> <p>2.4 Normativa Específica para el Uso y Conservación de Recursos Naturales en el Sector Agropecuario</p> <p>2.5 Regulación de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas en la Agricultura</p> <p>2.6 Evaluación del Impacto Ambiental y su Relevancia en Proyectos Agropecuarios</p>	<p>materia ambiental y su impacto en los agronegocios.</p> <p>Explica los principios de la política ambiental en México.</p> <p>Detalla la normativa específica para el uso y conservación de recursos naturales en el sector agropecuario.</p> <p>Analiza la regulación de plaguicidas, fertilizantes y sustancias tóxicas en la agricultura.</p> <p>Evalúa la importancia de la evaluación del impacto ambiental en proyectos agropecuarios.</p>	<p>evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>HB:</p> <p>Informes grupales sobre legislación ambiental aplicada a agronegocios.</p> <p>Presentaciones orales sobre regulaciones y su impacto.</p> <p>Análisis de casos prácticos para evaluar el cumplimiento normativo.</p> <p>Modificación de planes de negocio en función de normativas actualizadas.</p>
<p>CG3.3</p> <p>Impulsa la responsabilidad ciudadana y participación democrática, en el contexto de los problemas</p>	<p>Objeto de estudio 3:</p> <p>Tenencia de la Tierra y Propiedad Rural en México</p> <p>3.1 La Propiedad Privada en el Contexto</p>	<p>Describe los tipos y características de la propiedad privada en el contexto agrícola mexicano.</p> <p>Explica el origen, evolución y marco</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar</p>	<p>Taller de mediación y redacción sobre tenencia de la tierra con comunidades locales.</p>

<p>más sensibles de las comunidades cercanas.</p> <p>CE8.1 Identifica y comprende las leyes y regulaciones específicas que involucran al sector agropecuario, incluyendo normativas relacionadas con la producción, comercialización, medio ambiente, salud, entre otras.</p> <p>CE8.5 Identifica los riesgos legales asociados con las operaciones agropecuarias, implementando medidas preventivas y correctivas.</p> <p>HB: Trabajo colaborativo. Comunicación. Toma de decisiones. Resolución de problemas.</p>	<p>Agrícola Mexicano: Tipos y Características 3.2 Ejidos y Comunidades Agrarias: Origen, Evolución y Marco Jurídico 3.3 Procedimientos de Regularización de Tierras en México: Deslinde, Expropiación, y Restitución 3.4 Régimen de Propiedad y Uso de Suelo en el Sector Agropecuario 3.5 Resolución de Conflictos Relacionados con la Tenencia de la Tierra: Mecanismos y Procedimientos 3.6 Impacto de la Reforma Agraria en el Desarrollo de los Agronegocios en México</p>	<p>jurídico de los ejidos y comunidades agrarias en México.</p> <p>Identifica y detalla los procedimientos de regularización de tierras, incluyendo deslinde, expropiación y restitución.</p> <p>Analiza el régimen de propiedad y el uso del suelo en el sector agropecuario.</p> <p>Describe los mecanismos y procedimientos para la resolución de conflictos relacionados con la tenencia de la tierra.</p> <p>Evalúa el impacto de la reforma agraria en el desarrollo de los agronegocios en México.</p>	<p>teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>Evidencia de la HB:</p> <p>Participación activa en mesas de diálogo con ejidatarios y autoridades.</p> <p>Documentos informativos y guías sobre la tenencia de la tierra.</p> <p>Análisis de casos para formular recomendaciones legales.</p> <p>Propuestas de mediación para resolver disputas comunitarias.</p>
<p>CE8.1 Identifica y comprende las leyes y regulaciones específicas que involucran al sector agropecuario, incluyendo normativas relacionadas con la producción, comercialización, medio ambiente,</p>	<p>Objeto de estudio 4: Legislación sobre Recursos Hídricos en los Agronegocios</p> <p>4.1 Introducción a la Ley de Aguas Nacionales y su Aplicación en el Sector Agropecuario 4.2 Derechos de Uso de Agua en la Agricultura 4.3 Concesiones y Permisos para el Uso de Recursos Hídricos</p>	<p>Describe la Ley de Aguas Nacionales y su aplicación en el sector agropecuario.</p> <p>Explica los derechos de uso de agua en la agricultura y su relevancia para los agronegocios.</p> <p>Identifica y analiza las concesiones y permisos necesarios para el uso de</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>Taller práctico sobre gestión sostenible del agua y derechos de uso en agronegocios.</p> <p>Evidencia de la HB:</p> <p>Presentaciones sobre la Ley de Aguas Nacionales y</p>

<p>salud, entre otras.</p> <p>CE11.5 Efectúa un manejo sostenible de los recursos hídricos y suelos agrícolas.</p> <p>HB: Comunicación. Trabajo colaborativo. Toma de decisiones. Resolución de problemas.</p>	<p>en México</p> <p>4.4 Regulación de la Infraestructura Hidráulica para Agronegocios</p> <p>4.5 Problemática del Agua en Zonas Rurales y su Impacto en la Producción Agrícola</p> <p>4.6 Soluciones Sostenibles para la Gestión del Agua en Agronegocios</p>	<p>recursos hídricos en México.</p> <p>Detalla la regulación de la infraestructura hidráulica que apoya los agronegocios.</p> <p>Evalúa la problemática del agua en zonas rurales y su impacto en la producción agrícola.</p> <p>Propone soluciones sostenibles para la gestión del agua en agronegocios.</p>		<p>derechos de uso.</p> <p>Participación en mesas de trabajo sobre gestión del agua.</p> <p>Análisis de concesiones y propuestas para gestión sostenible.</p> <p>Desarrollo de estrategias y soluciones sostenibles para el agua.</p>
<p>CE8.1 Identifica y comprende las leyes y regulaciones específicas que involucran al sector agropecuario, incluyendo normativas relacionadas con la producción, comercialización, medio ambiente, salud, entre otras.</p> <p>CE8.7 Conoce la legislación de comercio aplicable al comercio exterior.</p> <p>HB: Trabajo colaborativo. Comunicación. Toma de decisiones. Resolución de problemas</p>	<p>Objeto de estudio 5:</p> <p>Legislación Fiscal Aplicada a los Agronegocios</p> <p>5.1 Regímenes Fiscales Aplicables a las Empresas Agropecuarias</p> <p>5.2 Incentivos Fiscales para la Producción Agrícola</p> <p>5.3 Gestión de Obligaciones Fiscales en Agronegocios</p> <p>5.4 Implicaciones Fiscales de las Exportaciones Agrícolas</p>	<p>Describe los regímenes fiscales aplicables a las empresas agropecuarias.</p> <p>Explica los incentivos fiscales disponibles para la producción agrícola.</p> <p>Analiza la gestión de obligaciones fiscales en los agronegocios.</p> <p>Evalúa las implicaciones fiscales de las exportaciones agrícolas.</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>Simulación de un congreso sobre fiscalidad y cumplimiento en agronegocios.</p> <p>Evidencia de la HB:</p> <p>Elaboración de estrategias fiscales y cumplimiento normativo.</p> <p>Redacción de documentos sobre regímenes fiscales y obligaciones.</p> <p>Evaluación de incentivos fiscales mediante análisis de riesgos.</p> <p>Propuestas de soluciones a</p>

				problemas fiscales en exportaciones agrícolas.
<p>CE8.4 Comprende y aplica las leyes relacionadas con la protección de la propiedad intelectual, como patentes, marcas registradas y derechos de autor en el contexto agropecuario.</p> <p>CE8.1 Identifica y comprende las leyes y regulaciones específicas que involucran al sector agropecuario, incluyendo normativas relacionadas con la producción, comercialización, medio ambiente, salud, entre otras.</p> <p>HB: Comunicación Resolución de problemas Emprendimiento y proactividad Capacidad crítica y autocrítica.</p>	<p>Objeto de estudio 6:</p> <p>Propiedad Intelectual y Protección de Innovaciones en el Sector Agropecuario</p> <p>6.1 Patentes, Marcas y Derechos de Autor en el Ámbito Agropecuario 6.2 Protección de Variedades Vegetales y Biotecnología en la Agricultura 6.3 Registro de Innovaciones Tecnológicas y Biotecnológicas en la Agricultura 6.4 Regulaciones Internacionales sobre Propiedad Intelectual en Agronegocios</p>	<p>Define las patentes, marcas y derechos de autor en el ámbito agropecuario.</p> <p>Explica la protección de variedades vegetales y su relevancia en la biotecnología agrícola.</p> <p>Detalla el proceso de registro de innovaciones tecnológicas y biotecnológicas en la agricultura.</p> <p>Analiza las regulaciones internacionales sobre propiedad intelectual en los agronegocios.</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>Taller práctico sobre propiedad intelectual en innovaciones agropecuarias.</p> <p>Evidencia de la HB:</p> <p>Informes y presentaciones sobre registro y protección de propiedad intelectual.</p> <p>Propuestas de protección de innovaciones tecnológicas y biotecnológicas.</p> <p>Identificación de oportunidades de protección en biotecnología agrícola.</p> <p>Evaluación de regulaciones internacionales y su impacto en innovaciones.</p>
<p>CE8.1 Identifica y comprende las leyes y regulaciones específicas que involucran al sector agropecuario, incluyendo</p>	<p>Objeto de estudio 7:</p> <p>Normativa sobre Comercialización y Etiquetado de Productos Agrícolas</p> <p>7.1 Normas de</p>	<p>Define las normas de etiquetado y comercialización de productos agropecuarios en México.</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar</p>	<p>Taller de análisis sobre etiquetado y trazabilidad en la exportación agrícola.</p>

<p>normativas relacionadas con la producción, comercialización, medio ambiente, salud, entre otras.</p> <p>CE8.7 Conoce la legislación de comercio aplicable al comercio exterior.</p> <p>HB: Comunicación. Resolución de problemas. Toma de decisiones. Capacidad crítica y autocrítica</p>	<p>Etiquetado y Comercialización de Productos Agropecuarios en México</p> <p>7.2 Requisitos de Trazabilidad y Seguridad Alimentaria</p> <p>7.3 Regulaciones para la Exportación de Productos Agrícolas</p> <p>7.4 Impacto de las Normas Internacionales sobre la Comercialización de Productos Agropecuarios</p>	<p>Explica los requisitos de trazabilidad y su importancia en la seguridad alimentaria.</p> <p>Detalla las regulaciones para la exportación de productos agrícolas y su cumplimiento.</p> <p>Analiza el impacto de las normas internacionales en la comercialización de productos agropecuarios.</p>	<p>teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>Evidencia de la HB:</p> <p>Informes y presentaciones sobre normas de etiquetado y trazabilidad.</p> <p>Análisis de soluciones para desafíos en exportación de productos agrícolas.</p> <p>Selección de regulaciones internacionales clave para comercialización.</p> <p>Evaluación del impacto de normas internacionales en competitividad agrícola.</p>
<p>CE11.1 Identifica, planea y utiliza de manera eficiente las prácticas sostenibles.</p> <p>CE11.8 Identifica los estándares ambientales y normativas relacionadas con la agricultura responsable.</p> <p>HB: Trabajo colaborativo. Compromiso y solidaridad. Comunicación. Capacidad de adaptación al cambio.</p>	<p>Objeto de estudio 8:</p> <p>Desarrollo Sustentable y Normas Internacionales</p> <p>8.1 Introducción a los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU y su Relevancia en los Agronegocios Mexicanos</p> <p>8.2 Prácticas Sostenibles en la Agricultura Mexicana</p> <p>8.3 Certificaciones Internacionales y Nacionales en Sostenibilidad Agropecuaria (Orgánica, Comercio Justo, etc.)</p> <p>8.4 Impacto del Cambio Climático en la</p>	<p>Identifica los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU y su relevancia en los agronegocios mexicanos.</p> <p>Describe las prácticas sostenibles aplicadas en la agricultura mexicana.</p> <p>Explica las certificaciones internacionales y nacionales en sostenibilidad agropecuaria.</p>	<p>Explicación de la materia usando material didáctico y recursos visuales. Aplicación de ejemplos reales para combinar teoría y práctica. Realización de actividades evaluativas y retroalimentación constante.</p>	<p>Taller de sostenibilidad en agronegocios y adaptación al cambio climático.</p> <p>Evidencia de la HB:</p> <p>Participación en proyectos de prácticas sostenibles en agricultura. Informes y presentaciones sobre ODS en agronegocios. Interacción con organismos certificadores</p>

	<p>Agricultura y Estrategias de Adaptación</p> <p>8.5 Integración de la Sostenibilidad en la Planeación y Gestión de los Agronegocios</p>	<p>Analiza el impacto del cambio climático en la agricultura y propone estrategias de adaptación.</p> <p>Integra la sostenibilidad en la planeación y gestión de los agronegocios.</p>		<p>para acreditaciones. Desarrollo de estrategias de adaptación al cambio climático.</p>
--	---	--	--	--

<p>FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas)</p>	<p>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios, ponderación e instrumentos)</p>
<p>Bibliografía básica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. García G. Dora Elvira y Ramírez Marín Juan, <i>Problemas actuales de derecho ambiental mexicano</i>, Editorial Porrúa, México 2010. 2. González Navarro Gerardo N., <i>Derecho Agrario</i>, Oxford University Press, México 2015. 3. Luna Guerra Antonio, <i>Régimen fiscal de las actividades agropecuarias 2024</i>, Ediciones fiscales ISEF, México 2024. 4. Magaña Rufino, José Manuel, <i>Derecho de la propiedad industrial en México</i>, Editorial Porrúa, México 2018. 5. Pacheco Martínez Filiberto, <i>Derecho de comercio exterior</i>, Editorial Porrúa, México 2021. 6. Ramírez Chavero, Iván, <i>Manual de derecho empresarial</i>, Ediciones Flores, México 2021. 7. Sotomayor Garza Jesús G., <i>El nuevo derecho agrario en México</i>, Editorial Porrúa, México, 2024. 8. Martín de Santa Olalla F. Martín, López Fuster P. y Calera Belmonte A. <i>Agua y Agronomía</i>, Editorial Mundiprensa, España, 2005. 	<ol style="list-style-type: none"> 1.-Parcial 1: 15% 2.-Parcial 2: 15% 3.-Participación en clase: 5% 4.-Tareas: 15% 5.-Examen ordinario: 50%

Evaluación Parcial 1:								x									
OBJETO DE ESTUDIO 5:										x	x						
OBJETO DE ESTUDIO 6:												X	x				
OBJETO DE ESTUDIO 7:														x	x		
OBJETO DE ESTUDIO 8:																x	x
Evaluación parcial 2																x	
Evaluación Final																	x

Criterios SEAES

Compromiso con la Responsabilidad Social: El programa promueve el entendimiento y aplicación de normativas legales y ambientales que favorecen el bienestar social y ecológico, abordando la resolución de conflictos de tenencia de la tierra y la gestión transparente de obligaciones fiscales para beneficiar a las comunidades rurales.

Excelencia: En este programa se desarrolla habilidades de comunicación y trabajo colaborativo, asegurando prácticas profesionales de alta calidad y la aplicación de regulaciones internacionales para mejorar la comercialización y etiquetado de productos agropecuarios.

Innovación Social: Mediante el programa se fomenta la innovación a través de estrategias que optimicen recursos y promuevan la sostenibilidad, incluyendo la gestión del agua y la protección de tecnologías agrícolas, así como la búsqueda de certificaciones que aborden desafíos del sector.

Equidad Social y de Género: El programa se destaca la importancia de la equidad en el acceso a recursos, asegurando que todos los actores, especialmente grupos vulnerables, se beneficien, contribuyendo a un desarrollo social y económico más justo.