

**SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA  
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA**



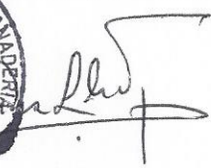
SAG-DICTA  
DIRECCIÓN DE CIENCIA Y  
TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

**PLAN OPERATIVO ANUAL 2017**  
**DICTA**



PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA  
DE HONDURAS  
★ ★ ★ ★ ★

ELABORADO Y APROBADO POR:

NOMBRE	CARGO	FIRMA	FECHA
LIC. ANA LIZETH DUNNAWAY FAJARDO	JEFE UNIDAD PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO Y PROYECTOS	 	09/Febrero/2017
ING. ARMANDO BUSTILLO CASTELLANOS	DIRECTOR EJECUTIVO POR LEY DICTA	 	09/II/2017
		DIRECCIÓN EJECUTIVA	ENERO 2017

REVISADO POR:	APROBADO POR:	FECHA:
---------------	---------------	--------

Misión	Visión
Diseñar, dirigir, normar y ejecutar los programas de investigación, transferencia de tecnología y fomento a la	Ser la Institución pública líder en el desarrollo científico y tecnológico del sector agropecuario del país que incide en la aplicación de políticas públicas a nivel nacional y presta servicios de forma eficaz, eficiente y con alto grado de responsabilidad, calidad y transparencia en la investigación y transferencia de conocimiento a los productores.

Gestión	2017
Institución	141

OE-SS	Objetivo Estratégico-SubSectorial
R-SS	Resultado Sub-sectorial
OES	
	Objetivo Estratégico Sectorial
RS	Resultado Sectorial
IPN	Indicador Plan de Nación
OVP	Objetivos Visión de País
MVP	Meta Visión de País

No. Objetivo Estratégico	Descripción Objetivo Estratégico	Vinculación Estratégica: OE-SS/R-SS/OES/RS/IPN/OVP/MVP	No. Resultado Institucional	Descripción Institucional	No. de Objetivo Operativo	Descripción de Objetivo Operativo	Codigo de Producto	Descripción de Producto	Tipo de Producto Final/Intermedio	No. de Estructura Programática				
										Programa	Sub-Programa	Proyecto	Actividad	Obra
1	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Generadas las tecnologías en diferentes rubros agropecuarios mediante el mejoramiento genético e investigación de prácticas de manejo de los cultivos agrícolas.	1	Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad		Tecnologías por rubro Agropecuario generadas y disponibles a los productores/as	FINAL	12	0	0	0	0
1	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Generadas las tecnologías en diferentes rubros agropecuarios mediante el mejoramiento genético e investigación de prácticas de manejo de los cultivos agrícolas.	1	Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad		Ensayos y Validaciones para la generación de Tecnologías agropecuarias.	INTERMEDIO	12	0	0	1	0
1	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Generadas las tecnologías en diferentes rubros agropecuarios mediante el mejoramiento genético e investigación de prácticas de manejo de los cultivos agrícolas.	1	Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad		Liberación de Tecnologías de rubros agropecuarios.	INTERMEDIO	12	0	0	2	0
2	Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.		2	Desarrolladas las capacidades y habilidades de los productores /as que reciben el servicio de transferencia de tecnología agropecuaria.	2	Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad		Transferencia de Tecnología a productores/as agropecuarios en diferentes rubros.	FINAL	13	0	0	0	0
2	Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.		2	Desarrolladas las capacidades y habilidades de los productores /as que reciben el servicio de transferencia de tecnología agropecuaria.	2	Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad		Eventos de capacitación y asistencia técnica desarrollados para técnicos y productores agropecuarios.	INTERMEDIO	13	0	0	1	0

	Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.		2	Desarrolladas las capacidades y habilidades de los productores /as que reciben el servicio de transferencia de tecnología agropecuaria.	2	Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad		Proveedores de servicios capacitados y certificados para brindar asistencia técnica de calidad.	INTERMEDIO	13	0	0	2	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Incrementada la producción agropecuaria y disponibilidad de alimentos diversificados con alto valor nutricional de la agricultura familiar.	3	Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.		Unidades productivas de agricultura familiar establecidas o mejoradas con tecnología apropiada, para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	FINAL	14	0	0	0	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Incrementada la producción agropecuaria y disponibilidad de alimentos diversificados con alto valor nutricional de la agricultura familiar.	3	Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.		Áreas sembradas con cultivos diversificados por los agricultores familiares para la producción de alimentos.	INTERMEDIO	14	0	0	1	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Incrementada la producción agropecuaria y disponibilidad de alimentos diversificados con alto valor nutricional de la agricultura familiar.	3	Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.		Productores con acceso a servicios de apoyo financiero para inversión en infraestructura productiva y vinculación a mercados locales y regionales.	INTERMEDIO	14	0	0	2	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Aumentada y diversificada la disponibilidad de semilla vegetal y pie de cría animal adaptados a las condiciones agroclimáticas del país.	4	Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.		Productores agropecuarios con asistencia técnica para la producción de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética.	FINAL	16	0	0	0	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Aumentada y diversificada la disponibilidad de semilla vegetal y pie de cría animal adaptados a las condiciones agroclimáticas del país.	4	Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.		Quintales de semilla vegetal certificada producida en estaciones experimentales y con multiplicadores de semilla para los productores/as agrícolas .	INTERMEDIO	16	0	0	1	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Aumentada y diversificada la disponibilidad de semilla vegetal y pie de cría animal adaptados a las condiciones agroclimáticas del país.	4	Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.		Quintales de semilla básica y registrada producida de diferentes cultivos agrícolas.	INTERMEDIO	16	0	0	2	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Aumentada y diversificada la disponibilidad de semilla vegetal y pie de cría animal adaptados a las condiciones agroclimáticas del país.	4	Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.		Alevines de alta calidad genética producidos para los productores agropecuarios.	INTERMEDIO	16	0	0	3	0
	Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.		1	Aumentada y diversificada la disponibilidad de semilla vegetal y pie de cría animal adaptados a las condiciones agroclimáticas del país.	4	Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.		Cerdos de pie de cría de alta calidad genética producidos para los productores agropecuarios	INTERMEDIO	16	0	0	4	0

Objetivo Estratégico Sub-Sectorial		Resultado Sub- Sectorial		Objetivo Estratégico Sectorial		R
No. OE-SS	Descripción	No. R-SS	Descripción	No. OES	Descripción	No. RS
SIAFI	Promover la inversión nacional e internacional, el turismo, la diversificación y colocación de la oferta exportable hondureña en los mercados internacionales a fin de contribuir a incrementar las inversiones, las exportaciones y el turismo en el país.	SIAFI	Mejorada la calificación de Honduras en el índice de Competitividad Global	SIAFI	Lograr un crecimiento económico acelerado, incluyente y sostenible, para incrementar el empleo y reducir la pobreza, mediante la promoción de inversiones, competitividad, dinamización del comercio exterior y el apoyo al desarrollo empresarial de las pequeñas empresas a nivel urbano y rural.	SIAFI

Resultado Globales del PEG	Indicador Plan de Nación		Objetivos Visión de País		Metas Visión de País	
Descripción	No. IPN	Descripción	No. OVP	Descripción	No. MVP	Descripción
Lograr una clasificación de Honduras en el índice Global de Competitividad igual o superior al promedio de Centro America.		Indice de competitividad (10.63)	4	Un estado moderno, transparente, responsable, eficiente y competitivo.	4.1	Mejorar la posición de Honduras bajo el índice de Competitividad Global a la posición 50





<b>Gestión</b>	2017
<b>Institución</b>	141

<b>Vigente</b>	S
	N

<b>Objetivo Estratégico Institucional</b>	<b>Objetivo Operativo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Vigente</b>
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	1	Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	2	Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad	N
Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.	3	Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	4	Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.	N

Gestión	2017
Institución	141

Vigente	S					
	N					
Periodicidad	Anual	Semestral	Cuatrimestral	Trimestral	Bimestral	Mensual

Objetivo Operativo	Código del Producto	Descripción del Producto	Tipo de Producto	Producto Primario	Programa	Sub-programa	Proyecto	Actividad	Obra	GA Responsable	UE Responsable	Periodicidad	Vigente
Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad	1	Tecnologías por rubro Agropecuario generadas y disponibles a los productores/as	FINAL	S	12	0	0	0	0	1	1	Anual	N
Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad	2	Ensayos y Validaciones para la generación de Tecnologías agropecuarias.	INTERMEDIO	N	12	0	0	1	0	1	1	Trimestral	N
Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad	3	Liberación de Tecnologías de rubros agropecuarios.	INTERMEDIO	N	12	0	0	2	0	1	1	Anual	N
Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad	4	Transferencia de Tecnología a productores/as agropecuarios en diferentes rubros.	FINAL	S	13	0	0	0	0	1	1	Trimestral	N
Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad	5	Eventos de capacitación y asistencia técnica desarrollados para técnicos y productores agropecuarios.	INTERMEDIO	N	13	0	0	1	0	1	1	Trimestral	N
Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad	6	Proveedores de servicios capacitados y certificados para brindar asistencia técnica de calidad.	INTERMEDIO	N	13	0	0	2	0	1	1	Trimestral	N
Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	7	Unidades productivas de agricultura familiar establecidas o mejoradas con tecnología apropiada, para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	FINAL	S	14	0	0	0	0	1	1	Trimestral	N
Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	8	Áreas sembradas con cultivos diversificados por los agricultores familiares para la producción de alimentos.	INTERMEDIO	N	14	0	0	1	0	1	1	Trimestral	N
Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	12	Productores con acceso a servicios de apoyo financiero para inversión en infraestructura productiva y vinculación a mercados locales y regionales.	INTERMEDIO	N	14	0	0	2	0	1	1	Trimestral	N
Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad	13	Productores agropecuarios con asistencia técnica para la producción de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética.	FINAL	S	16	0	0	0	0	1	1	Trimestral	N
Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.	14	Quintales de semilla vegetal certificada producida en estaciones experimentales y con multiplicadores de semilla para los productores/as agrícolas.	INTERMEDIO	N	16	0	0	1	0	1	1	Trimestral	N





2- Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.- 5- Eventos de capacitación desarrollados para productores agropecuarios.	INTERMEDIO	EVENTOS	TRIMESTRAL	500	500	500	500	Trimestral			100		175		150				
2- Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.- 6- Proveedores de servicios capacitados y certificados para brindar asistencia técnica de calidad.	INTERMEDIO	304 - PRODUCTOR	TRIMESTRAL	100	100	100	100	Trimestral			50				50				
3- Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo. 7- Unidades productivas de agricultura familiar establecidas, para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	FINAL	304 - PRODUCTOR	TRIMESTRAL	7500	7500	7500	7500	Trimestral			320		640		3490				
3- Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo. 8- Areas sembradas con cultivos diversificados por los agricultores familiares para la producción de alimentos.	INTERMEDIO	Mz	TRIMESTRAL	2500	2500	2500	2500	Trimestral					640		1490				
3- Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo. 9- Productores con acceso a servicios de apoyo financiero para inversión en infraestructura productiva y vinculación a mercados locales y regionales.	INTERMEDIO	304 - PRODUCTOR	TRIMESTRAL	70	70	70	70	Trimestral			14		26		17				
4- Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad.- 10- Productores agropecuarios con asistencia técnica para la producción de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética.	FINAL	304 - PRODUCTOR	TRIMESTRAL	650	650	650	650	Mensual	25	25	25	165	25	25	25	165	25	25	95



el dato)
Mes 12
10
13
10
1500

75
3050
370
13
25



Gestión	2017
Institución	141

Vigente	S
	N

Objetivo Estratégico	Objetivo Operativo-Producto	Código de Acción	Descripción de Acción	Vigente
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	1-Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad 1-Tecnologías por rubro Agropecuario generadas y disponibles a los productores/as.	Producto Final 1	N/A	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	1-Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad 2-Ensayos y Validaciones para la generación de Tecnologías agropecuarias.	Producto Intermedio 1	N/A	N
		Tarea 1	Elaboración de protocolos	N
		Tarea 2	Siembra de ensayos y validaciones	N
		Tarea 3	Presentación de resultados	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	1-Promover la generación y desarrollo de tecnologías de acuerdo a la demanda de los productores/as agropecuarios para mejorar los niveles de producción y productividad en un marco de competitividad 3- Liberación de Tecnologías de rubros agropecuarios.	Producto Intermedio 2	N/A	N
		Tarea 1	Elaboración de propuestas	N
		Tarea 2	Presentación de propuestas al Comité de Liberación.	N
		Tarea 3	Inscripción y registro del nuevo material liberado	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	2- Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.- 4- Transferencia de Tecnología a productores/as agropecuarios en diferentes rubros.	Producto Final 2	N/A	N

Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	2- Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.- 5- Eventos de capacitación desarrollados para productores agropecuarios.	Producto Intermedio 1	N/A	N
		Tarea 1	Elaboración de plan de capacitación	N
		Tarea 2	Desarrollo de eventos de capacitación	N
		Tarea 3	Informe de resultados	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	2- Fortalecer las capacidades y habilidades de técnicos y productores/as agropecuarios mediante la capacitación, asistencia técnica y otros servicios de apoyo que permita el aumento de la producción y productividad en un marco de competitividad.- 6- Proveedores de servicios capacitados y certificados para brindar asistencia técnica de calidad.	Producto Intermedio 2	N/A	N
		Tarea 1	Selección de proveedores de servicio	N
		Tarea 2	Desarrollo de eventos de capacitación	N
		Tarea 3	Certificación de proveedores de servicio.	N
Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.	3- Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo. 7- Unidades productivas de agricultura familiar establecidas, para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo.	Producto Final 1	N/A	N
Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.	3- Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo. 8- Areas sembradas con cultivos diversificados por los agricultores familiares para la producción de alimentos.	Producto Intermedio 1	N/A	N
		Tarea 1	Selección de productores, area a sembrar y rubros	N
		Tarea 2	Dotación de insumos y equipo	N
		Tarea 3	Asistencia técnica	N

Contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional y desarrollo sostenible de los agricultores familiares facilitando el acceso a activos y servicios diferenciados.	3- Mejorar las unidades productivas agropecuarias de los agricultores familiares con tecnología apropiada para el aumento de la producción de alimentos diversificados de alto valor nutritivo. 9-Productores con acceso a servicios de apoyo financiero para inversión en infraestructura productiva y vinculación a mercados locales y regionales.	Producto Intermedio 2		N
		Tarea 1	Selección de Productores	N
		Tarea 2	Otorgamiento de créditos	N
		Tarea 3	Asistencia técnica	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	4-Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad .- 10- Productores agropecuarios con asistencia técnica para la producción de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética.	Producto Final 1	N/A	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	4-Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad .- 11- Quintales de semilla vegetal certificada producida en estaciones experimentales y con multiplicadores de semilla para los productores/as agrícolas .	Producto Intermedio 1	N/A	N
		Tarea 1	Plan de Inversión para la producción de certificada.	N
		Tarea 2	Selección de áreas y siembra de semilla certificada.	N
		Tarea 3	Cosecha de semilla en el campo experimental	N
		Tarea 4	Acondicionamiento de semilla producida .	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	4-Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad .- 12-Quintales de semilla básica y registrada producida de diferentes cultivos agrícolas.	Producto Intermedio 2	N/A	N
		Tarea 1	Plan de Inversión para la producción de semilla básica y registrada.	N
		Tarea 2	Selección de áreas y siembra de semilla genética o básica.	N
		Tarea 3	Cosecha de semilla en el campo experimental	N
		Tarea 4	Acondicionamiento de semilla producida .	N

Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	4-Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad .- 12- Alevines de alta calidad genética producidos para los productores agropecuarios.	Producto Intermedio 3	N/A	N
		Tarea 1	Producción de alevines	N
		Tarea 2	Venta de alevines	N
Contribuir al aumento de la productividad y competitividad del Sector Agroalimentario del país a través de la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.	4-Contribuir a la oferta nacional de semilla vegetal y pie de cría animal de alta calidad genética que permita el aumento de la producción y productividad .- 13-Cerdos de pie de cría de alta calidad genética producidos para los productores agropecuarios	Producto Intermedio 4	N/A	N
		Tarea 1	Producción de pie de cría de cerdo	N
		Tarea 2	Producción de cerdos de engorde	
		Tarea 3	Venta de Pie de Cria y cerdos de engorde	N