

EJERCICIO: 2025



AUTORIZADO

Estado:

Institución: 141 - Direccion de Ciencia y Tecnología Agropecuaria

OBJETIVO ESTRATEGICO 1	Incrementar la oferta de tecnologías de alta productividad, valor nutritivo y resilientes, a disposición de los productores y las productoras agropecuarios, para aumentar la innovación y el desarrollo sostenible del sector agropecuario.										
OBJETIVO 1	Incrementar la oferta de semilla de granos básicos de alta calidad genética para uso de los productores y productoras agricolas										
0.1.0											
PRODUCTO 1	Tecnologías agropecuarias generadas para ser disponibles a los productores y productoras										
Estructura 1 Prgramatica	2-0-0-0										
Unidad de Medida: 132 TECNOLO	OGÍA Periodicidad: 1 Anual Tipo de FINAL Producto S No No Producto Primario: Acumulable N										
Periodo CANTIDAD											
Produccion Anual	2025 2026 2027 2028 2 2 2 2										
PRODUCTO 2	Estudios de evaluación y ensayos establecidos para la generación de tecnología agropecuaria										
Estructura Prgramatica	2-0-0-1-0										
Unidad de Medida: 293 ENSAYO	Periodicidad: 1 Anual Tipo de Producto INTER MEDI A Producto Primario: S No Acumulable N										
Periodo CANTIDAD 2											
	2025 2026 2027 2028										
Produccion Anual	26 26 26 26										

USUARIO : RYPINEDA Pagina 1 de 7





EJERCICIO: 2025

PRODUCTO	3	Estudio	os de valida	ción establ	ecidos de te	cnología agropecuria	ıs v BPA e	laboradas			
Estructura Prgramatica	12-0-	-0-1-0									
Unidad de 515 Medida:	VALIDACION		Periodicio	dad: 1	Anual	Tipo de Producto	INTER MEDI A	Producto Primario:	N	No Acumulable	N
CANTIDAD	Periodo 1										
	_	2025	2026	2027	2028						
Produccion	n Anual	45	45	45	45						
PRODUCTO 4 Plantas de frutales producidas bajo la modalidad de propagación por injerto											
Estructura 12-0-0-1-0 Prgramatica											
Unidad de 471 Medida:	PLÁNTULA		Periodicio	dad: 2	Semestral	Tipo de Producto	INTER MEDI A	Producto Primario:	N	No Acumulable	N
	Periodo 1	Periodo 2									
CANTIDAD	42500	42500									
Produccion	_	2025	2026	2027	2028						
	n Anual	2025 85000	2026 85000	2027 85000	2028 85000						
PRODUCTO	n Anual	85000	85000	85000		as					
PRODUCTO Estructura Prgramatica	5	85000	85000	85000	85000	as					
Estructura Prgramatica	5	85000 Quinta	85000	85000 llas de pap	85000	Tipo de Producto	INTER MEDI A	Producto Primario:	N	No Acumulable	N
Estructura Prgramatica	5	85000 Quinta	85000	85000 llas de pap	a producida	Tipo de	MEDI		N		N
Estructura Prgramatica Unidad de Medida: 237	5 12-0- QUINTAL Periodo 1	85000 Quinta	85000	85000 llas de pap	a producida	Tipo de	MEDI		N		N
Estructura Prgramatica Unidad de Medida: 237	5 12-0- QUINTAL Periodo 1 1500	85000 Quinta -0-1-0	85000 lles de semi	85000 llas de pap	a producida	Tipo de	MEDI		N		N

USUARIO : RYPINEDA Pagina 2 de 7



EJERCICIO: 2025



OBJETIVO 1 Fortalecer las capacidades de proveedores de servicios tecnicos y de productores **OPERATIVO** Productores y productoras agricolas con asistencia técnica y capacitacion para la transferencia de practicas y tecnologías **PRODUCTO** 1 **Estructura** 13-0-0-0-0 **Prgramatica** Unidad de Tipo de Producto No 70 PARTICIPANTE Periodicidad: FINAL 2 Semestral S Ν Medida: Producto Primario: Acumulable Periodo 1 Periodo 2 **CANTIDAD** 0 30000 2025 2026 2027 2028 30000 30000 30000 30000 Produccion Anual **PRODUCTO** 2 Proveedores de servicios (Técnicos agropecuarios) capacitados en tecnologías y prácticas agricolas **Estructura** 13-0-0-1-0 **Prgramatica INTER** Unidad de 548 PROVEEDOR DE SERVICIO Tipo de Nο Producto Periodicidad: 4 Trimestral MEDI Medida: **Producto** Primario: Acumulable Α Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 **CANTIDAD** 600 600 2025 2028 2026 2027 **Produccion Anual** 2400 2400 2400 2400 **PRODUCTO** 3 Productores y productoras Agrícolas con servicio financiero para la implementación de prácticas y tecnologías agrícolas Estructura 13-0-0-1-0 **Prgramatica** INTER Unidad de Tipo de **Producto** No 304 PRODUCTOR 4 Trimestral Periodicidad: **MEDI** Ν Medida: Acumulable Producto Primario: Α Periodo 3 Periodo 1 Periodo 2 Periodo 4 **CANTIDAD** 5 12 12 11 2025 2026 2027 2028 **Produccion Anual** 40 40 40 40

USUARIO : RYPINEDA Pagina 3 de 7



2025

2027

2026

2028

PLAN OPERATIVO ANUAL PRODUCTOS POR UNIDADES EJECUTORAS (POA) MODIFICACIONES

EJERCICIO: 2025



PRODUCTO 4 Organizaciones rurales organizadas y legalizadas **Estructura** 13-0-0-1-0 **Prgramatica** INTER Unidad de Tipo de **Producto** No 4 Trimestral 288 CAJA RURAL Periodicidad: Ν MEDI Medida: Producto Primario: Acumulable Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 **CANTIDAD** 2 2 13 13 2025 2026 2027 2028 **Produccion Anual** 30 30 30 30 **PRODUCTO** 5 Productores agrícolas con acceso a mercados **Estructura** 13-0-0-1-0 **Prgramatica INTER** Unidad de Tipo de **Producto** No 304 PRODUCTOR Periodicidad: 4 Trimestral MEDI Ν Medida: Acumulable Producto **Primario:** Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 Periodo 1 CANTIDAD 7 10 12 11

Produccion A	Anual	40	40	40	40	
		Incren	nentar prod	ucción v pr	oductividad	agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia
OBJETIVO ESTRATEGICO	3	de tec	nología agr	ícola, que p	ermitan ate	agropecuaria, mediante la provisión de bienes y servicios de generación y transferencia ender las necesidades de seguridad alimentaria de la población y generar excedentes de de las recursos naturales

OBJETIVO
OPERATIVO

Incrementar la oferta de semilla de granos básicos de alta calidad genética para uso de los productores y productoras agrícolas

USUARIO : RYPINEDA Pagina 4 de 7



Produccion Anual

5000

5000

5000

5000

PLAN OPERATIVO ANUAL PRODUCTOS POR UNIDADES EJECUTORAS (POA) MODIFICACIONES



CA DE HONDURAS
ARIA DE FINANZAS
EJERCICIO: 2025

PRODUCTO 1 Producidas semillas de granos básicos y agroindustriales varios **Estructura** 16-0-0-0-0 **Prgramatica** Unidad de Tipo de **Producto** No 237 QUINTAL Periodicidad: 4 Trimestral FINAL Ν Medida: Producto Primario: Acumulable Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 **CANTIDAD** 3000 3000 3000 3000 2025 2026 2027 2028 **Produccion Anual** 12000 12000 12000 12000 **PRODUCTO** 2 Quintales de semilla Certificada producida de diferentes cultivos agricolas **Estructura** 16-0-0-1-0 **Prgramatica** INTFR Unidad de Tipo de Producto No 237 QUINTAL Periodicidad: 4 Trimestral MEDI Ν Medida: Producto Primario: **Acumulable** Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 **CANTIDAD** 1500 1500 1500 1500 2025 2028 2026 2027 **Produccion Anual** 6000 6000 **PRODUCTO** 3 Quintales de semilla registrada producida de diferentes cultivos agrícolas **Estructura** 16-0-0-1-0 **Prgramatica** INTER Unidad de Tipo de **Producto** No 237 QUINTAL Periodicidad: 4 Trimestral MEDI Ν Medida: Acumulable Producto Primario: Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 **CANTIDAD** 1250 1250 1250 1250 2025 2026 2027 2028

USUARIO : RYPINEDA Pagina 5 de 7





MODIFICACIONES

EJERCICIO: 2025

PRODUCTO	4	Quinta	Quintales de semilla básica producida de diferentes cultivos agrícolas									
Estructura Prgramatica	16-	0-0-1-0										
Unidad de Medida: 237	QUINTAL		Periodici	dad: 4	Trimestral	Tipo de Producto	INTER MEDI A	Producto Primario:	N	No Acumulable		
ı	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	•							
CANTIDAD	250	250	250	250]							
		2025	2026	2027	2028							
Produccion	n Anual	1000	1000	1000	1000							
OBJETIVO ESTRATEGICO	4	anima		rios para la						tritivo y resilientes en los ciones de los pequeños		
		•	•									
OBJETIVO OPERATIVO	1	Mejora produc		iento repro	oductivo y la	eficiencia de mejora	genética	de especies y raz	zas animales	para ser disponible a los		
PRODUCTO	1		es y razas a	animales de	e alta calidad	d genética producida:	s y distrib	uidas a pequeños	s y medianos	productores y productoras		
Estructura Prgramatica	17-	0-0-0-0										
Unidad de 555 Medida:	ANIMAL		Periodici	dad: 4	Trimestral	Tipo de Producto	FINAL	Producto Primario:	S	No Acumulable		
	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4								
CANTIDAD	225375	225375	225375	225375]							
		2025	2026	2027	2028							
Produccion	n Anual	901500	901500	901500	901500							

USUARIO : RYPINEDA Pagina 6 de 7



EJERCICIO: 2025



2 **PRODUCTO** Cerdos de Píe de cría de alta calidad genética y engorde producidos para uso de los productores y productoras agropecuarios

Estructura Prgramatica

17-0-0-1-0

Unidad de Medida:

555 ANIMAL

Periodicidad:

4 Trimestral

Tipo de Producto **INTER** MEDI Α

Producto Primario:

No Acumulable

Ν

CANTIDAD

Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4 375 375 375 375

1500

2025 2026

1500

Produccion Anual

2027 2028 1500 1500

PRODUCTO

3

Alevines de alta calidad genética producidos para uso de los productores y productoras agropecuarios

Estructura

Prgramatica

17-0-0-1-0

Unidad de Medida:

1 ALEVINE

Periodicidad:

4 Trimestral

Tipo de Producto **INTER** MEDI

Producto Primario:

No Acumulable

CANTIDAD

Periodo 3 Periodo 4 Periodo 1 Periodo 2

225000 225000 225000 225000

2025

900000

Produccion Anual

2026 900000 900000

2027

2028 900000

USUARIO: RYPINEDA Pagina 7 de 7