PLAN DE TRABAJO CEIEPO 2006

1.1 Programa de Producción Agrícola.

PRODUCCIÓN DE FORRAJES (METAS 2006)

Cultivo (forrajes)	Ton. M.S./ ha	Superficie (ha)	Ton. M.S.
Avena	6	4.5	27
Maíz	7	5.5	38.5
Pradera	8	20.6	160
Total		30.6	225.5

1.1.2 Siembra de pradera anual.

	Kg /ha	Superficie/ha	Kg Total
CONCEPTO		•	J
Semilla Ryegrass anual	45	10	450
Fertilizante nitrogenado	200	10	2000
Fósforo	40	10	400
Fórmula de fertilización	200-40-00		

1.1.3 Mantenimiento de pradera perenne.

	Kg/ha	Superficie/ha	Kg total
CONCEPTO			
Semilla de ryegrass perenne.	5	10.6	53
Zacate orchard	5	10.6	53
Pasto festuca	5	10.6	53
Fórmula fertilización	200-60-00		
Fertilizante nitrogenado	200	10.6	2120
Fósforo	60	10.6	636

1.1.4 Siembra de heno de avena.

CONCEPTO	Kg/ha	Superficie /ha	Kg total
Semilla de avena	300	4.5	1350
Fórmula fertilización	200-50-00		
Fertilizante nitrogenado	100	4	400
Fósforo	50	4	200
Herbicida selectivo (I/ha)	1.5	4	6

Tipo de semilla: Amarilla criolla y Saia (combinada). Fecha de siembra: Junio.

Corte y amogotado: Noviembre.

Empacado: Diciembre.

1.1.5 Siembra de maíz para ensilado.

CONCEPTO	Kg/ha	Superficie/ha	Kg total
Semilla de maíz	35	5.5	192.5
Fórmula fertilización	100-50-80		
Fertilizante nitrogenado	100	5.5	550
Fósforo	50	5.5	275
Nitrato Potasio	80	5.5	440

Tipo de semilla: Maíz criollo. Fecha de siembra: Marzo Ensilaje: Octubre. Tipo de silo: Trinchera.

1.1.6 Programa de producción agrícola.

Predio	ha	Actividad	Ton/ha	Fnο	Fah	Mar	Δhr	May	Jun	.lul	Δαο	San	Oct	Nov	Dic
Maizal	5.5	Actividad	7	LIIC	1 60	IVIAI	ANI	iviay	Juii	Jui	Agu	Sep	OCI	1404	DIC
		Barbecho		X											
		Rastreo		X											
		Surcado					X								
		Siembra					X								
		Fertilización							X						
		Herbicida							X						
		Escarda							X	X					
		Ensilaje											X		
Avena	4.5		6												
		Labranza		X											
		Siembra							X						
		Fertilización									X				
		Herbicida									X				
		Corte												X	
		Empacado													X
		Traslado													X
Praderas	20.6		8												
		Pastoreo		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		Evaluación		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		Siembra						X	X						
		Resiembra							X						
		Fertilización								X	X	X	X		

1.1.7 Insumos área agrícola.

1.2 Programa de Producción Animal.

Concepto	Unidad	Cantidad	Recepción
Semillas	Kg.		
Maíz	<u> </u>	200	Febrero
Avena		1350	Marzo
Ryegrass anual		500	Abril
Ryegrass perenne		53	Abril
Zacate Orchard		53	Abril
Pasto festuca		53	Abril
Fertilizantes	Ton		
Urea		11	Mayo
Superfosfato triple		3.3	Febrero
Nitrato de Potasio		0.44	Febrero
Herbicidas			
Esteron 47 M	•	20	Mayo
Faena		20	Mayo
Surfactante		10	Febrero
Cercados			
Poste tipo T	pza	200	Febrero
Alambre galvanizado cal 12	Kg.	250	Febrero
Material de cercado eléctrico	diversos		Febrero
Malla ganadera 1.10 x 50 m	rollo	5	Abril
Corte y empacado			
Bobinas de alambre	rollo	6	Octubre
Cuchillas		20	Octubre
Fusibles	pza pza	20	Octubre
i usibles	ρΖα	20	Octubie
Mantenimiento			
Tractor			Febrero
Ínter sembradora			Mayo
Picadora ensiladora			Julio
Empacadora			Agosto
Segadora			Octubre
Maquinaria y equipo			
Tractor 85 HP			Febrero
Desbrozadota de disco			Febrero
rrollo del rebaño.			I CDICIO

1.2.1 Desarrollo del rebaño.

			. –	MAR							OCT	NO	DIC
	SEMOVIENTES	E	В		К	Y			O	Р		V	
S	CORDEROS 0-6 M	0	39	74	73	73	73	72	0	0	0	0	0

U	CORDERAS 0-6 M	0	38	72	71	71	71	70	0	0	0	0	0	
F	CORDEROS 6-12 M	40	20	0	0	0	0	0	57	42	20	0	0	
F	CORDERAS 6-12 M	50	30	0	0	0	0	0	55	40	0	0	0	
0	VIENTRES	146	146	176	176	176	176	17	175	173	213	213	213	
L	SEMENTALES	3	3	3	3	3	3	5 3	3	3	3	3	3	
K														
С	CORDEROS 0-6 M	9	12	14	6	6	6	5	0	0	0	0	0	
R	CORDERAS 0-6 M	9	12	14	6	6	6	5	0	0	0	0	0	
U	CORDEROS 6-12 M	0	0	0	8	8	3	0	0	0	0	0	0	
Z	CORDERAS 6-12 M	2	2	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	
Α	VIENTRES	8	8	10	10	18	18	18	18	18	18	18	18	
s	SEMENTALES	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
D	CORDEROS 0-6 M	0	9	17	16	16	16	15	0	0	0	0	0	
0	CORDERAS 0-6 M	0	9	17	16	16	16	15	0	0	0	0	0	
R	CORDEROS 6-12 M	8	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	
S	CORDERAS 6-12 M	11	11	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	
Е	VIENTRES	39	39	50	50	50	50	50	50	55	55	55	55	
Т	SEMENTALES	5	5	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	
Ε	CORDEROS 0-6 M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Α	CORDERAS 0-6 M	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
S	CORDEROS 6-12 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Т	CORDERAS 6-12 M	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
F	VIENTRES	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
R	SEMENTALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Н	CORDEROS 0-6 M	0	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	
Α	CORDERAS 0-6 M	0	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	
M	CORDEROS 6-12 M	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
Р	CORDERAS 6-12 M	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	
S	VIENTRES	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	
Н	SEMENTALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I														
	TOTAL	336	393	461	457	457	451		381	341	319	299	299	
	IVIAL							1						
	NACIMIENTOS	_	105	103	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
			. 50	. 50										

MUERTES	-	8	9	4	1	5	-	2	-	-	-	-
VENTAS	48	21	-	-	-	-	50	45	20	20	-	-
OTRAS ENTRADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTRAS SALIDAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.3 Parámetros productivos.

CONCEPTO	(%) ESPERADO
Fertilidad	80
Prolificidad	150
Mortinatos	1
Mortalidad lactancia	10
Mortalidad destete	5
Mortalidad adultos	3
Reemplazo Suffolk	25
Reemplazo Dorset	15
PESO PROMEDIO	
Nacimiento Suffolk	5
Nacimiento Dorset	4.4
Nacimiento Cruzas	5
Destete Suffolk (60 días)	22
Destete Dorset (60 días)	19
Destete Cruzas (60 días)	20
Abasto (190 días)	45
Venta pie de cría Suffolk	80
Venta pie de cría Dorset	75
Vientre Suffolk	112
Vientre Dorset	88
GANANCIA DIARIA DE PESO	
Lactancia Suffolk	0.250
Lactancia Dorset	0.200
Lactancia Cruzas	0.230
Postdestete Suffolk	0.260
Postdestete Dorset	0.260
Postdestete Cruzas	0.230
PRODUCCIÓN DE LANA	
Suffolk (Kg)	4.0
Dorset (Kg)	5.0

1.4 Programas zootécnicos.

1.4.1 Programa reproductivo.

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Selecc. reep						Х	Х					
hembras												
Selecc.						Х	X					
sementales						<i>,</i> ,	7.					
Evaluación					X	Х	X					
sementales					7.	<i>,</i> ,	7.					
Preparación							X	X				
vientres												
Preparación							Х	Х				
sementales												
Detección									Х	Х		
celos-montas												
Diagnóstico de											Х	X
gestación												-
Atención de		Х	Х									
partos		-										
Evaluación									Х	Х		
machos ventas												
Llenado de	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
registros	-	-		-						-		

1.4.2 Programa de Medicina preventiva.

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Toxoide hembras	X							X				
Toxoide sementales	X							X				
Toxoide corderos	X		X	X	X							
Muestreo coproparasit.	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X
Deparasitación	X	Х	X	X	X	X	Х	Х	X	X	X	X
Pediluvios							X	Х	X			
Desinfección de corrales	X											
Atención de casos clinicos	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X
Muestreo Brucilla spp.								X	X	X		
Llenado de registros	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

1.4.3 Programa nutricional.

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Flushing								Х				
Dieta 3/3 de gestación	X											X
Dieta lactación	Х	Х	X									
Dieta Creep feeding		Х	Х	X								
Dieta desarrollo				X	X	X	X	X				
Dieta mantenimiento					X	X			X	X	X	
Diagnóstico de gestación												
Pastoreo					X	Х	Х	X	X	X	X	X
Llenado de registros	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

1.4.4 Programa de manejo.

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Pesaje de corderos		X	X	X	X	X	X	X	X			
Destetes		X	Х	X	Х							
Trasquila perineal vientres	Х							Х				
Recorte de pezuñas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Trasquila vientres		X						X				
Trasquila sementales			Х					Х				
Trasquila corderos							X	X				
Aretado corderos	X	X	X									
Descole corderos	Х	Х	Х									
Tatuaje corderos								X	X			
Llenado de registros	Х	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X

1.5 Programa de productos para venta.

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Semovientes machos	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-
Cantidad (Ejemplares)	38	21					40	35	15	20		
Semovientes hembras	X	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-
Cantidad (Eiemplares)	10						10	10	5	-	_	-

2. Plan académico.

2.1. Cursos de licenciatura.

2.1.1 Grupo: 1906

Producción Ovina.

Profesores titulares: MVZ César Tapia Rodríguez.

MVZ José de Jesús Núñez Saavedra

Semestre 2006-1.

Número de alumnos: 15

2.1.2 Grupo: 1907

Producción Ovina.

Profesores titulares: MVZ Rosa Berta Angulo Mejorada

MVZ César Flores Serrano

Semestre 2006-1

Número de alumnos: 15

2.1.3 Grupo: 3901

Producción Ovina.

Profesores titulares: MVZ César Tapia Rodríguez.

MVZ Ricardo Hernández Arriaga

Semestre 2006-1

Número de alumnos: 15

2.1.4 Grupo: 3601

Reproducción. .

Profesores titulares: MVZ Octavio Mejía Villanueva

MVZ José de Jesús Núñez Saavedra

Semestre 2006-1

Número de alumnos: 15

2.1.5 Grupo: 2907

Desarrollo Pecuario.

Profesor titular: MVZ Alberto Ríos Torres.

Semestre 2006-1

Número de alumnos: 6

2.1.6 Grupo: 2906

Producción Ovina.

Profesores titulares: MVZ César Tapia Rodríguez.

MVZ José de Jesús Núñez Saavedra

Semestre 2006-2

Número de alumnos: 15

2.1.7 Grupo: 2907

Producción Ovina.

Profesores titulares: MVZ Rosa Berta Angulo Mejorada

MVZ César Flores Serrano

Semestre 2006-2

Número de alumnos: 15

2.1.8 Grupo: 3901

Producción Ovina.

Profesores titulares: MVZ Rosa Berta Angulo Mejorada

MVZ César Flores Serrano

Semestre 2006-2

Número de alumnos: 15

2.1.9 Grupo: 3601

Reproducción. .

Profesor titulare: MVZ Octavio Mejía Villanueva

Semestre 2006-2

Número de alumnos: 15

2.2 Número de prácticas y número de estudiantes a recibir:

2.2.1 Producción ovina

Número de Práctica: 60 Número de alumnos: 900

2.2.2 Apicultura

Número de Prácticas: 10 Número de alumnos: 120

2.2.3 Alimentos y alimentación

Número de Prácticas: 5 Número de alumnos: 150

2.2.4 Manejo de forrajes

Número de Prácticas: 5 Número de alumnos: 120

2.2.5 Reproducción e inseminación artificial

Número de Prácticas: 16 Número de alumnos: 150

2.2.6 Día de tutorías

Número de Prácticas: 3 Número de alumnos: 30

2.2.7 Semana de inducción a alumnos de primer ingreso

Número de Prácticas: 2 Número de alumnos: 300

Total de prácticas de la F.M.V.Z.: 147 Total de alumnos atendidos: 2290

Atención a alumnos de guardias de asignaturas de la F.M.V.Z.

Producción Ovina 250 Etología 10 Reproducción: 10

Total de alumnos a atender en guardias: 270

2.3 Número de alumnos en Servicio Social a atender:

Área	Número de alumnos
Producción ovina	3
Extensionismo Agropecuario	1

2.5 Trabajo Profesional a conducir, Modalidad: Ovinos.

2.5.1 Trabajo profesional: Modalidad Ovinos Número de alumnos: 5

2.8 Cursos de actualización a realizar.

2.8.1 Curso teórico práctico de inseminación artificial en ovinos.

Ponentes: MVZ Rosa Berta Angulo Mejorada.

MVZ César Flores Serrano.

MVZ José de Jesús Núñez Saavedra.

MVZ Octavio Mejía Villanueva. MVZ Antonio Ortiz Hernández

Coordinadores: MVZ Rosa Berta Angulo Mejorada.

Fecha: Septiembre de 2006

Lugar: Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Ovina.

2.8.2 Curso teórico práctico de congelación de semen en ovinos.

Ponentes: MVZ Rosa Berta Angulo Mejorada.

MVZ César Flores Serrano.

MVZ José de Jesús Núñez Saavedra.

MVZ Octavio Mejía Villanueva. MVZ Antonio Ortiz Hernández

Coordinadores: MVZ Octavio Mejía Villanueva.

MVZ José de Jesús Núñez Saavedra

Fecha: Noviembre de 2006

Lugar: Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Ovina.

2.9 Conferencias a impartir por el personal académico.

Total 5

- 2.10 Eventos académicos en los que participará como asistente el personal académico.
- 2.10.1 Congreso Nacional de AMTEO.
- 2.10.2 Reunión Anual del CONASA.
- 2.10.3 Reunión Anual del CONEVET.
- 2.10.4 Reunión Pecuaria.

2.11 Actividades a participar en el SUA. No aplica.

2.12 Actividades de Extensión y servicio a desarrollar.

Área de asistencia.

- * Seguimiento del programa de desparasitación
- * Seguimiento del programa de vitaminación.
- * Seguimiento del programa de muestreo, examen de laboratorio (MacMaster e identificación de ectoparásitos).
- * Atención y seguimiento de los casos clínicos dentro y fuera del centro.

Área de promoción.

- * Capacitación permanente a productores.
- * Fomentar la organización de los productores pecuarios.
- * Demostración de transferencia de tecnología.
- * Insertar a prestadores de servicio social en las diferentes comunidades.

2.12.1 Número de productores a atender.

Lugar	Número de productores
CEIEPO	60
Comunidades	130

2.12.2 Número de muestras a procesar.

- Examen de laboratorio (MacMaster, a procesar 130).
 Identificación de ectoparásitos (a identificar 30)

2.12.5 Otras actividades de Extensión.

Cursos:

.

- * Taller de sanidad y manejo preventivo en ovinos.
- * Manejo básico de la producción ovina.

Investigación:

 Análisis y evaluación de una unidad de producción ovina en el Estado De Morelos.

Diagnóstico situacional de la comunidad donde se pueda insertar un alumno de servicio social

Vinculación:

- * Con la Fundación para el Desarrollo Rural de Morelos para insertar Prestadores de servicio social en unidades de producción.
- * Prácticas escolares en las asignaturas impartidas en el centro.
- * Con la Central de la FMDR en Tepeji del Rio
- * Con la Asociación Ganadera Especializada de Caprinocultores de Mérida Yucatán para la consolidación de convenio "Yucatán en América".

- 3.0 Formación de recursos humanos.
- 3.1 Estudios de maestría.
- 3.1.1 Hernández Arriaga Ricardo. Maestría en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Agosto de 2006 a Agosto de 2008. UNAM FMVZ.
- 3.1.2 Tapia Rodríguez César. Maestría en Medicina Veterinaria y Zootecnia. Agosto de 2006 a Agosto de 2008. UNAM FMVZ.