



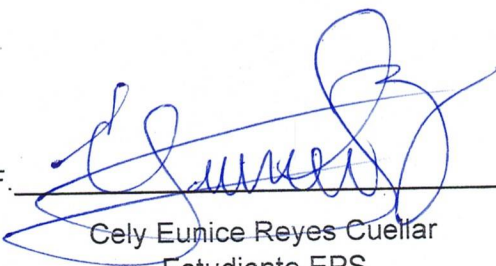
UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA
-ENCA-



FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
EJERCICIO PROFESIONAL SUPERVISADO EPS

INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES PARA LA ESCUELA NACIONAL
CENTRAL DE AGRICULTURA -ENCA-, BAJO SUBVENCIÓN Y PROGRAMACIÓN DE
DESEMBOLSOS

Período: Septiembre

F. 
Cely Eunice Reyes Cuellar
Estudiante EPS

F. 
Ing. Primo Rafael Miranda Castellanos
Coordinador de Producción Animal





INFORME MENSUAL DE LABORES
18/09/2023 al 30/09/2023

NO	ACTIVIDAD	SEPTIEMBRE					DESCRIPCIÓN	RESULTADO	OBSERVACIONES
		1	2	3	4	5			
1	Alimentación del ganado bovino						Se suministró alimento balanceado al ganado bovino según la etapa fisiológica en que se encuentra, a los terneros menores de 6 días de edad se les proporcionó calostro y al resto sustituto lácteo	Apoyo en la alimentación de 107 animales	
2	Alimentación de aves de engorde y postura						Se sirvió alimento balanceado en los galpones de gallina ponedora y pollo de engorde según la etapa fisiológica en que las aves se encuentran	Se sirvió alimento en 5 galpones con 500 aves cada uno	Se revisaron las tablas que indican cual es el consumo de alimento del ave según la edad en semanas de ésta, a fin de servir la cantidad correcta
3	Alimentación de conejos						Se sirvió alimento balanceado en los comederos de los conejos y se colocó hojas de vegetales en las jaulas	Alimentación de 150 conejos	Se observó que anteriormente se había servido demasiado alimento balanceado el cual al estar expuesto al ambiente durante mucho tiempo pierde sus características organolépticas y calidad lo que provoca una mayor tasa de rechazo por ende



COORDINACIÓN DE PRODUCCIÓN
| PRODUCCIÓN ANIMAL

7	Apoyo en las actividades de ordeño					Realizando especialmente las actividades de lavado, secado y sellado de pezones y prueba de tazón oscuro	Apoyo en actividades de ordeño de 36 vacas	Se observó que al momento de secar los pezones se utiliza la misma toalla en todas las vacas, por lo que se sugirió emplear toallas de papel a fin de poder descartarlas y emplear una por cada animal evitando posibles transmisiones de microorganismos patógenos de una vaca a otra
8	Evaluación del estado reproductivo de las aves					Se realizó la evaluación de gallinas ponedoras tomando en cuenta los siguientes aspectos: Distancia entre la punta del esternón y la última vértebra, distancia entre los huesos pélvicos, coloración de pico, tarsos, y orejillas	Evaluación de 45 gallinas ponedoras	El criterio para saber que gallinas evaluar fue especialmente la coloración de picos, tarsos y orejillas ya que al ser aves que se encontraban en etapa de postura éstos debían estar pálidos indicando que el pigmento del alimento estaba siendo empleado en la producción de huevo; al estar estos miembros de las aves muy pigmentados se evaluaron los demás aspectos mencionados a fin de tener un criterio más claro si debían ser descartadas o la coloración se debía a que no habían alcanzado el pico de producción
9	Capacitación a estudiantes sobre la elaboración de alimentos balanceados					Se impartió un tema sobre los pasos para la elaboración de concentrados y las BPM	Capacitación de 11 estudiantes	



Fotografía 1 Alimentación de terneros



Fotografía 2 Alimentación de conejos





Fotografía 3 Administración de medicamento vía oral a ternero con diarrea



Fotografía 4 Aplicación de sal en el silo de Trinchera





Fotografía 7 Evaluación del estado productivo de las aves





Fotografía 7 Evaluación del estado productivo de las aves

