



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

**Dirección General
de Ganadería**

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES
PROGRAMA FOMENTO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE PRODUCCION DE LECHE BOVINA REGION ESTE
AÑO 2024**

ACTIVIDAD	DESCRIPCION	CANTIDAD	RESULTADO ESPERADO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICEMBRE
VISITAS DE SEGUIMIENTO A FINCAS	IDENTIFICAR LOS FACTORES QUE AFECTARA LA PRODUCTIVIDAD GANADERA, REALIZAR LAS RECOMENDACIONES ACORDE A LOS HALLAZGOS, DAR SEGUIMIENTO A LAS EJECUTORIAS DE MEJORAS	2000	MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
INCORPORACIONES DE FINCAS	REALIZAR LEVANTAMIENTO DE LOS ASPECTOS PRODUCTIVOS DEL HATO GANADERO, OFRECER ASISTENCIA PERMANENTE POR PARTE DE DIGEGA Y SUS PROGRAMAS TECNICOS	70	AUMENTO DE LA MATRICULA DE FINCAS QUE RECIBEN ASISTENCIA TECNICA PERMANENTE	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CAPACTACIONES GRUPALES	OFRECER INFORMACION OPORTUNA SOBRE LOS TEMAS RELACIONADOS CON LAS BUENAS PRACTICAS GANADERAS	350	MANTENER LOS BENEFICIOS DEL PROGRAMA A TONO CON LOS TEMAS DE FORMACION PROFESIONAL	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FOMENTO DE PASTO DE PASTO Y CONSERVACION DE FORRAJES	REALIZAR JUNTO A LOS PRODUCTORES LA LABOR DE FOMENTAR VARIEDADES DE PASTOS, CON MANEJO EFICIENTE DE LOS MISMOS	15,600 TAREAS	AUMENTAR LA CAPA FORRAJERA Y CONSERVACION DE LA MISMA PARA LA EPOCA DE SEQUIA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SUPLEMENTACION Y USO DE MINERALES	DAR A CONOCER LAS VENTAJAS DE LA SUPLEMENTACION Y EL USO EFICIENTE DE LOS MINERALES EN LA PRODUCCION DE LECHE	350 FINCAS	AUMENTO DE LA PRODUCCION DE LECHE	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
INSEMINACION ARTIFICIAL (FINCAS)	IMPLEMENTAR LA TECNOLOGIA DE LA INSEMINACION ARTIFICIAL Y SUS VARIABLES CON EL FIN DE MEJORAR LA CARGA ANIMAL EN LAS FINCAS	1500 VACAS	AUMENTO DE LA PRODUCCION DE LECHE	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
INTRODUCIR DOBLE ORDEÑO	IMPLEMENTAR JUNTO A LOS PRODUCTORES UN DOBLE ORDEÑO PARA EFICIENTIZAR LA FINCA	40	AUMENTO DE LA PRODUCCION DE LECHE	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Austry Rodriguez
Austry Rodriguez, MSc.,
Enc. Planificación y Desarrollo.

