

PRODUCCION Y ENGORDA DE PORCINOS

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPOTESIS	OPERACION
<p>Problema Principal:</p> <p>¿El horario de trabajo afectara en el rendimiento de la granja?</p>	<p>Objetivos General:</p> <p>¿El exceso de trabado afecta en la producción de la granja?</p>		<p>Variable/subvariables</p> <p>Variables de la investigación, variable independiente:</p> <p>Rendimiento y alimentación en la granja</p> <p>Variable dependiente:</p> <p>Exceso de trabajo en la granja</p>
<p>Problemas Secundarios:</p> <p>P1: ¿Sera un factor el desorden del área de engorda?</p> <p>P2: ¿Sera el estrés laboral un factor en el bajo</p>	<p>Objetivos específicos:</p> <p>1.-Conocer los métodos para una buena alimentación</p> <p>2.- Tener una buena idea para los puercos</p>	<p>Hipótesis Especificas:</p> <p>H1: ¿La alimentación de la granja ayuda al rendimiento del canal en los puercos?</p> <p>H2: La dieta ayuda a las cerdas de maternidad</p>	<p>INDICADORES</p> <p>Para la variable independiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mal manejo en la granja ✓ Cansancio ✓ Mala alimentación ✓ Estrés <p>Para la variable dependiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Esfuerzo

<p>rendimiento de la granja?</p> <p>P3: ¿Existen métodos y estrategias?</p>	<p>3.- Tener un buen manejo para toda la granja</p>	<p>H3: Buscar alternativas y estrategias para la mejora de la granja</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dedicación ✓ Pasión ✓ Fortaleza ✓ Misión
			<p>METODOLOGIA</p> <p>TECNICA E</p> <p>INSTRUMENTOS:</p> <p>Tipo y nivel de la investigación</p> <p>Exploratoria: existen estudios que hablan sobre la problemática del mal manejo de una granja</p> <p>Nivel de la investigación:</p> <p>Método:</p> <p>Los métodos que se realizaran son sobre prueba de la alimentación en la granja.</p> <p>Diseño: Estará diseño a la mejora de la</p>

			<p>granja para llegar a al peso ideal</p> <p>Población y muestra:</p> <p>Los datos recopilados son de la granja propia</p> <p>Muestra:</p> <p>Los resultados positivos en la producción y engorda de los porcinos</p>
--	--	--	--