

## SECRETARIA DE EDUCACIÓN PARA LA CULTURA DE ANTIOQUIA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL PABLO VI

### SANTA ISABEL - REMEDIOS - ANTIOQUIA

NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

CIENCIA

TÍTULO DEL PROYECTO CRÍA DE POLLOS DE ENGORDES	ÁREAS RELACIONADAS: AGROPECUARIA, MATEMATICA, NATURALES, ARTISTICA, ETICA, ESPA					
DURACIÓN DEL PROYECTO 12 MESES						
DOCENTES QUE DIRIGEN EL PROYECTO GILMA ELENA CASTAÑO VARGAS & VICTOR FERLEY MARTINEZ PALACIOS						
ESTUDIANTES ACOMPAÑANTES	ESTUDIANTES DE LOS GRADOS 8					
POBLACIÓN ESTUDIANTIL RELACIONADA						
GRADO No. ESTUDIANTES HOMBRES	No. ESTUDIANTES MUJERES No. TOTAL DE PARTICIPANTES					



## SECRETARIA DE EDUCACIÓN PARA LA CULTURA DE ANTIOQUIA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL PABLO VI **SANTA ISABEL - REMEDIOS - ANTIOQUIA**T. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

NIT. 811043628-1

#	8		24	26	50		
				FORMULACIÓN:			
INTRODUCCIÓN:		ción:	El proyecto productivo nace de la necesidad que tuvo la Institución Educativa Rural Pablo VI, del corregim Santa Isabel del municipio de Remedios – Antioquia; en su proyecto productivo surgió la idea que los estu realizaran un proyecto de pollos de engordes en su casa o en un espacio de la granja escolar; por tal mo importante decir que este proyecto tendrá una duración de tiempo indeterminado; en el cual se realizará un detallado y la preparación del sitio en el cual se realizará el galpón para los pollos de engorde.  También es importante decir; que este proyecto surge como mecanismo auto sostenimiento y comercializa que los polos de engorde ayudan a generar un espacio de productividad a manera personal, familiar; e comunitario.  Por ultimo; es necesario decir; que gracias a este proyecto productivo; se logrará obtener muchos beneficios personal, familiar; escolar y comunitario; permitiendo tener una visión empresarial futurista con relación a e de proyecto productivo a nivel regional.				
OB.	JETIVO G	GENERAL:	familiar, escolar y com		iento y comercialización a nivel personal e este proyecto pollos de engorde.		
_	JETIVOS PECIFICO		✓ Especificar los benefic	cios que tiene la cría de pollos de engor	des		
FUNDAMENTACIÓN:  Pablo VI del corregimiento de importante este de proyecto pro espacio de auto sostenimiento a				de Santa Isabel del municipio de F o productivo de pollos de engorde; ya to a nivel personal y familiar; escolar y ón, comercialización y autoconsumo; p	oyecto productivo de la Institución Education Remedios – Antioquia; en donde se co que es una propuesta que permite ger r comunitario, y permite ver los polos de e por tal motivo este proyecto es innovador		



NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

Por otro lado; este proyecto es de su importancia porque impulsa hacer autónomo en nuestros objetivos; ger un espacio de formación en lo relacionado en la cría, producción y comercialización de los polos de engorde personal, familiar, escolar y comunitaria.

#### RAZAS Y LINEAS COMERCIALES

Es primordial asentar que una excelente raza de pollo es aquella que tiene la habilidad para transfo concentrado en músculo en menos tiempo, con consumos bajos, y baja mortalidad. Para brindar al mercado exige, un pollo de buen color, pechuga exuberante, y buena sustancia (sabor).

El concepto de raza, hace alusión a un grupo de individuos con características fenotípicas (externas) y gen (internas) definidas, que se transmiten a su generación.

Uno de los aspectos más importantes que debe tener en cuenta el campesino avicultor es el de la clase de a compra o cría. Los sistemas de producción, influyen en el tipo de aves que es necesario adquirir.

- 1. Para el sistema extensivo se requieren aves resistentes y que requieran poco cuidado, como tradicionalmente ha tenido el campesino en muchos países.
- 2. Para el sistema semi-intensivo e intensivo es necesario considerar:
  - ✔ El objetivo de producción en relación con el mercado: (carne / huevos / doble propósito).
  - ✓ La disponibilidad de alimento de buena calidad.
  - ✓ El tipo alojamiento.
- 3. Las razas avícolas se pueden dividir en tres categorías según su peso corporal:
  - ✔ Pesadas.
  - ✓ Semi-pesadas
  - ✓ Livianas



NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

Por el desarrollo industrial y especialización que ha tenido el sector avícola, se produce para cada categoría la **COMERCIALES**. Una **LÍNEA** se ha formado a través de planes de cruzamiento y selección con el fin de objetivo de producción.

Comercialmente la producción avícola está determinada por el concepto de líneas y no se utiliza más el de raz

#### RAZAS LIVIANAS

#### Descripción:

Las razas livianas son originales de Italia, como la leghorn de la ciudad Livorno, pero hay también las razas españolas como la Minorca, la Catalina y la Castellana Negra. Las razas livianas están caracterizadas siguiente:

- ✓ El peso corporal de las ponedoras es máximo 2 kg.
- ✓ El color de la cáscara es blanco.
- ✓ Tiene una cresta simple y orejilla blanca y bien desarrollada.
- ✓ El color de las plumas es blanco, pero las razas españolas son negras.
- ✓ Son buenas productoras de huevos, precoces y persistentes.
- ✓ No encluecan.
- ✓ Baja ganancia diaria de peso.

Utilizando dichas características se han creado líneas comerciales de productoras de huevos. Las principales líneas comerciales son:

- ✓ Lohmann LSL.
- ✓ Dekalb XL Link
- ✓ Hysex White (blanco)
- ✓ Isa White
- ✔ Hy Line White

Nota: Los machos en las firmas incubadoras se eliminan por cuanto su engorde es deficiente.



NIT. 811043628-1

DANE: 205604001014-1

#### RAZAS PESADAS

#### Descripción:

Son de origen inglés y asiático. Entre las razas más representativas tenemos

- ✓ La Orpington de la cual existen tres variedades; la Negra, la Gamuza y la Blanca
- ✓ La Cornish de color blanco, tiene como principal característica su ancha pechuga.
- ✓ También existe la White American y la Wyandottes, ambas originales de EE.UU, de color blanco y la negra respectivamente.

/

En general todas estas razas se caracterizan por:

- ✓ Poseer contextura fuerte.
- ✓ Apreciable resistencia al calor y al frio.
- Rápido engorde.
- ✓ Muy regulares productores de huevos.
- ✓ Desarrollo precoz.
- ✓ Facilidad de conversión de alimento en carne.
- ✓ Buen desarrollo corporal.
- Predominio de pluma blanca
- ✔ Patas grandes y bien desarrolladas.
- ✓ Color de la cáscara del huevo marrón y fuerte.

Aprovech<mark>ando las anteri</mark>ores características se ha logrado crear a partir de estas razas, líneas comerciales que ciclo de vida corto (6 – 8 semanas) alcanzan un peso corporal de 1.9 a 2.2 kgs, al cabo del cual so comercialmente, es decir se venden como carne

Las principales líneas comerciales de engorde son:

✓ Lohmann Broiler (meat).



## SECRETARIA DE EDUCACIÓN PARA LA CULTURA DE ANTIOQUIA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL PABLO VI

**SANTA ISABEL - REMEDIOS - ANTIOQUIA**NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

- ✓ Hibro.
- ✓ Ross x Ross
- ✓ Hubbard.
- ✔ Pilch.
- ✓ Cobb 500
- ✔ Peterson
- ✓ Arbor Acres



#### Descripción:

También llamadas de doble utilidad, tiene su origen en razas semipesados como la Plymouth Rock, Rhod Red y la New Hampshire de Norteamérica, la Sussex de Inglaterra, la Barnevelder Blanca de Holanda, entre d Las características principales son:

- ✔ Plumaje por lo general es de color castaño, aunque también las hay negras y blancas.
- Rusticidad.
- Buen nivel de postura.
- ✓ Eficiencia moderada para el engorde.
- ✔ Color de la cáscara del huevo marrón.
- ✓ Temperamento tranquilo.
- ✓ Se encluecan con facilidad.
- Se adaptan bien a los sistemas de explotación extensivos.

PABLO

A partir de estas características se han creado las líneas comerciales productoras de huevo y carne. Las principales líneas comerciales son:



NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

- ✓ Lohmann Brown (Marrón).
- ✔ Dekalb Warren.
- ✓ Harco Sex Link
- ✓ Hisex Brown.
- ✓ Isa Brown
- ✓ Hy Line Brown
- ✓ Bacon

Su mayor contextura le permite al campesino avicultor obtener un rendimiento comercial mayor que el de las luna vez terminada su postura se aprovecha como carne.

Los machos de estas líneas se utilizan para engorde pero no en granjas especializadas; su constitución hac peso de 1.5 Kg. solo lo alcance a las 18– 20 semanas.

#### ESTRUCTURA DEL GALPÓN PARA POLLOS DE ENGORDE

Localización del galpón para pollos de engorde. La estructura del galpón para pollos de engorde debe localiz un lugar donde el aire circule constante y suavemente, considerando un punto intermedio en la circulación e estar bloqueada por arbustos, construcciones o montículos de tierra y aprovechar la presencia de árboles qu como barrera rompe vientos y así proporcionar frescura. Debe estar alejado de sitios con exceso de ruido, d estancadas, de otras áreas de producción animal (para reducir el riesgo de transmisión de enfermedades a traviento y animales como ratas, moscas y cucarachas), evitar sitios con riesgo de inundación y terrenos hubicarlo en un sitio de fácil vigilancia para evitar el robo de pollos.

#### ORIENTACIÓN DEL GALPÓN PARA POLLOS DE ENGORDE

Para su orientación se debe considerar la zona en la que se llevará a cabo la producción de los pollos de la s manera: En climas fríos y templados (15 a 20° C) el eje largo del galpón (caballete) deberá estar en dirección sur, esto para lograr mayor calentamiento del galpón. En climas calientes (> de 20° C), el eje del galpón debe ubicado de oriente a occidente para disminuir el calentamiento del galpón. Sin embargo, es importante considera



## SECRETARIA DE EDUCACIÓN PARA LA CULTURA DE ANTIOQUIA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL PABLO VI **SANTA ISABEL - REMEDIOS - ANTIOQUIA**NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

	corrientes de aire predominantes en la región, pues si son muy fuertes y cruzan directamente a través del sería necesario modificar la dirección del mismo o establecer barreras naturales que se puedan podar (árbole.
	Construcción del galpón. El piso: se maneja de tierra, considerando que se debe apisonar bien (para evitar dentro del galpón), se debe garantizar condiciones para una adecuada limpieza y desinfección del galpón, se deben construir zanjas de drenaje a todo el rededor del galpón.
	Muros y Paredes. Los muros a lo largo del galpón deben estar a una altura de 30 cm del piso en climas o templados y 40 cm en climas fríos. El muro sirve como barrera a las corrientes de aire directas. La altura o debe permitir que haya una buena ventilación dentro del galpón para que los gases (amoniaco y gas carbó puedan dispersar fácilmente y pueda entrar oxigeno al galpón. Los muros son construidos en material concreto, desde el borde superior del muro y por fuera hasta el techo debe instalarse malla de alambre de 1"(pulgada). La malla de alambre permite la entrada de luz solar, fuente de vitamina D.
CONCLUSIONES:	<ul> <li>Luego de la realización y ejecución del proyecto de la huerta casera se puede concluir:</li> <li>✓ Es de suma importancia ejecutar este tipo de proyecto; ya que permiten generar un espacio de auto sostenimiento y auto producción por parte de los estudiantes, familias y comunidad</li> <li>✓ Este proyecto nos permite la producción de polos de engordes; los cuales servirán de gran aporte para</li> </ul>
	alimentación en casa; auto sostenimiento del proyecto y granja escolar  ✓ También es un espacio para realizar trueques con otras familias que este en este tipo de proyecto prod ya sea familiar, escolar o comunitario
	✓ Es de precisar, que este tipo de proyecto productivo fomentará en los estudiantes una visión comercial productividad en lo personal, familiar y comunitario.



#### SECRETARIA DE EDUCACIÓN PARA LA CULTURA DE ANTIOQUIA

#### INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL PABLO VI SANTA ISABEL - REMEDIOS - ANTIOQUIA

NIT. 811043628-1 DANE: 205604001014-1

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES						
ACTIVIDADES	FECHA	META	RECURSOS	RESPONSABLES		
DELIMITACION DEL TERRENO	POR	MEDIDAS DEL TERRENO	METRO,	GRADOS ENCARGADOS DEL PPROY		
	DEFINIR	PARA LA CONSTRUCCION	MATERIAL			
		DEL GALPON	HUMANO			
			P			
CONSTRUCCION DEL GALPON	POR	PARA LA CONSTRUCCION	PALA	GRADOS ENCARGADOS DEL PROYE		
	DEFINIR	DEL GALPON	<i>DRAGA,CLAVOS,</i>			
			<i>MADERA</i> , <i>MALLAS</i> ,			
			LAMINAS DE			
			ZINC, MATERIAL			
			HUMANO	\		
				\		
COMPRA DE POLLOS Y ACC <mark>ESORIOS P</mark> ARA	POR	ORGANIZACION DEL	BEBEDEROS Y	GRADOS ENCARGADOS DEL PROYE		
LA ALIMENTACION	DEFINIR/	GALPON CON	COMEDERO PARA			
	/	ACCESORIOS DE	POLLOS, PURINA			
		ALIMENTACION Y	DE LEVANTE			
		ADECUACION DEL	PARA POLLOS Y			
		GALPON	PURINA DE			
			ENGORDE	/		

