

# Resumen del Proyecto: Fortalecimiento y Mejoramiento de Prácticas Productivas y Mantenimiento de Ganado Porcino

#### 1. OBJETIVO GENERAL

Mejorar la productividad, sostenibilidad y rentabilidad de una unidad porcina mediante un sistema intensivo con 20 vientres.

## 2. MISIÓN DEL PROYECTO

Contribuir al desarrollo productivo y económico de los productores mediante la implementación de un sistema de crianza porcina intensiva, que incorpore buenas prácticas de manejo, bioseguridad, nutrición y mejora genética, generando producción sostenible, rentable y de calidad para el mercado local.

## 3. VISIÓN DEL PROYECTO

Ser un modelo productivo piscícola eficiente y sostenible, reconocido por su alto rendimiento, manejo técnico y aplicación de estándares sanitarios, capaz de garantizar un abastecimiento constante de carne de cerdo y mejorar la calidad de vida de las familias productoras.

# 4 ÁRBOL DE PROBLEMAS - Proyecto Porcino

#### a. PROBLEMA CENTRAL

Baja productividad y rentabilidad en la crianza de ganado porcino en los productores locales.

#### 5. CAUSAS

#### 1. Causas Directas

#### 1.1 Infraestructura inadecuada

- Ambientes no diferenciados por fases (gestación, maternidad, lactancia, engorde).
- Falta de sistemas de ventilación, drenaje y manejo de residuos.
- Espacios reducidos y sin control térmico.

### 1.2 Deficiente manejo técnico de la producción

Of Principal: Asoc. Estrella Andina Mz A Lt 22 Gloria baja Ate Vitarte C.C Km 13.3 Ate-Lima-Perú Teléf.: (01) 3561560 (51) 959857007 (51) 970 775 717 / (51) 938796951 (51) 936461441

Email: <a href="mailto:jamacifueng@sinloges.com">jamacifueng@sinloges.com</a> / <a href="jose.amacifuen.gormas@hotmail.com">jose.amacifuen.gormas@hotmail.com</a>

Jose.amacifuen.gormas@gmail.com – Pag Web / www.sinloges.com



- Prácticas tradicionales con bajo control reproductivo.
- Falta de registros productivos y sanitarios.
- Manejo ineficiente del alimento y raciones.

## 1.3 Limitado acceso a tecnología y genética mejorada

- Vientres con baja eficiencia reproductiva.
- Ausencia de inseminación artificial o líneas híbridas.

### 1.4 Insuficiente bioseguridad y plan sanitario

- Escasa vacunación y desparasitación.
- Ingresos sin control de personas y animales.
- Altos riesgos de enfermedades.

#### 1.5 Limitado acceso a alimentación de calidad

- Uso de alimentos caseros o no balanceados.
- Falta de planificación de dietas según fase productiva.

#### 2. Causas Indirectas

- Escasa capacitación técnica para productores.
- Falta de financiamiento para mejoras productivas.
- Débil articulación a mercados.
- Limitado acompañamiento técnico municipal o regional.
- Baja disponibilidad de insumos y servicios veterinarios.

#### 6. EFECTOS

## 1. Efectos Directos

### 1.1 Baja producción anual de cerdos comercializables

- Menor número de destetados por hembra.
- Altas tasas de mortalidad en destete y engorde.

### 1.2 Incremento de costos de producción

- Más gasto en alimento por mal manejo.
- Más pérdidas por enfermedades.
- Retrasos en la salida al mercado.

# 1.3 Baja calidad del producto final

Of Principal: Asoc. Estrella Andina Mz A Lt 22 Gloria baja Ate Vitarte C.C Km 13.3 Ate-Lima-Perú Teléf.: (01) 3561560 (51) 959857007 (51) 970 775 717 / (51) 938796951 (51) 936461441 Email: jamacifueng@sinloges.com / jose.amacifuen.gormas@hotmail.com

Jose.amacifuen.gormas@gmail.com – Pag Web / www.sinloges.com



- Inadecuado peso de venta.
- Variabilidad en la calidad de la canal.

#### 2. Efectos Indirectos

- Menores ingresos económicos para la familia productora.
- Limitada competitividad frente a otros criadores.
- Pérdida de oportunidades de abastecimiento a mercados locales.
- Mayor vulnerabilidad económica de los productores.
- Imposibilidad de reinversión para escalar la producción.

### 4. Enfoque Productivo

Sistema intensivo con ambientes diferenciados, control de alimentación, sanidad y manejo reproductivo.

## 5. Infraestructura por Fase



a.

# b. Gestación y reproducción.



-Lima-Perú 161441

Email: jamacifueng@sinloges.com / jose.amacifuen.gormas@hotmail.com <u>Jose.amacifuen.gormas@gmail.com</u> – Pag Web / www.sinloges.com



# c. Maternidad - lactancia



# d. Engorde.







## 6. Proyección Productiva

20 vientres  $\rightarrow$  40 partos/año  $\rightarrow$  400 lechones destetados  $\rightarrow$  368 cerdos comercializables.

## 7. Proyección Económica

Ingreso estimado anual: S/. 314,640.

## 8. Componentes de Fortalecimiento

Capacitación, mejoramiento genético, nutrición, sanidad y bioseguridad.

### 9. Impactos Esperados

Incremento de productividad, reducción de mortalidad, aumento de ingresos y fortalecimiento social.

<u>Jose.amacifuen.gormas@gmail.com</u> – Pag Web / www.sinloges.com