

6. Mejor producción porcícola



Puesto 1

Lorena Abril

VEREDA

Áimas

FINCA

Alta Mira



Por su eficiencia integral superior, con tasas excepcionales de conversión alimenticia, ganancia diaria de peso y rendimiento. presentó buen desempeño reproductivo, mostrando números sobresalientes en tasa de partos, camadas numerosas y excelente sobrevivencia de lechones. su programa de bioseguridad y sanidad fue bueno, con instalaciones limpias y mínima incidencia de enfermedades. se evidenció un buen manejo de la unidad, bienestar animal prioritario. su combinación de genética avanzada, manejo técnico y resultados productivos la posiciona como la mejor granja del concurso.



Puesto 2

Olga Vega Campos



VEREDA

Nazareth

FINCA

Centro Poblado



Presentó un muy buen desempeño productivo, con conversiones alimenticias eficientes y crecimiento constante en todas las etapas. mantiene un buen nivel de bioseguridad, aunque con oportunidades de mejorar en algunas áreas de manejo sanitario. sus instalaciones y equipos son funcionales y su personal demuestra buena capacitación. un sistema productivo competitivo y estable, con resultados cercanos al primer puesto.



Puesto 3

Luis Alfredo Morales Torres

**VEREDA****Santo Domingo****FINCA****El Araguate**

Mostró un buen nivel productivo, con parámetros de crecimiento y conversión aceptables, aunque menos consistentes que los primeros dos lugares. su desempeño reproductivo fue adecuado, con camadas de tamaño moderado y tasas de supervivencia correctas. la bioseguridad es funcional, aunque requiere fortalecer algunos controles y protocolos. presenta un manejo eficiente del personal y registros básicos que permiten seguimiento productivo. su desempeño general la posiciona como una granja con buen potencial.

7. Mejor producción piscícola



Puesto 1

Diana Carolina Gómez Hurtado

VEREDA

Betania

FINCA

Aguas Claras



Eficiencia acuícola superior, con muy buenas tasas de crecimiento, conversión alimenticia óptima y buena uniformidad de los lotes. su manejo del agua fue muy bueno, con control de caudal y calidad, lo que garantizó el bienestar y la salud de las truchas. el sistema sanitario mostró mínima incidencia de enfermedades gracias a protocolos de bioseguridad. además, implementó prácticas de manejo eficientes, como densidades adecuadas y alimentación estratégica. esta combinación de manejo técnico, sanidad, genética y eficiencia la consolidó como la mejor piscícola del concurso.



Puesto 2

Cesar Anmenjo Susa

VEREDA**Tunal Alto****FINCA****La Primavera**

Presentó un muy buen desempeño productivo, con crecimiento constante y conversión alimenticia eficiente en todas las etapas. su manejo de la calidad del agua fue adecuado, manteniendo parámetros estables, aunque con pequeñas oportunidades de mejora en caudal. la sanidad fue sólida, con baja incidencia de patógenos y protocolos bien establecidos. las instalaciones y el personal demostraron buen nivel técnico y orden operacional.



Puesto 3

Amanda Torres Rodríguez



VEREDA

Lagunitas

FINCA

El Brillante



Mostró un buen nivel productivo, con parámetros aceptables de crecimiento y conversión, aunque con mayor variabilidad entre lotes. la calidad del agua fue buena. su desempeño sanitario fue adecuado, con control de enfermedades, pero con necesidad de fortalecer la bioseguridad. el manejo técnico fue correcto su rendimiento general la ubicó como una producción con potencial.

8. Mejor producción cunícola



Puesto 1

Deicy Cifuentes

VEREDA

Santo Domingo

FINCA

Agua Clara



Destacó por su eficiencia productiva superior, con excelentes tasas de crecimiento, conversión alimenticia óptima y alta uniformidad en los gazapos. su desempeño reproductivo fue sobresaliente, con conejas fértiles, intervalos entre partos reducidos y supervivencia de las crías. presentó un sistema de bioseguridad bueno, instalaciones limpias, ventilación adecuada y protocolos sanitarios. el manejo del personal y el bienestar animal fueron evidentes en cada etapa del ciclo productivo. esta combinación de genética, manejo, sanidad y productividad consolidó a la granja como la mejor del concurso.



Puesto 2

Astrid Delgado

VEREDA

Santo Domingo

FINCA

El Guayabo



Buen desempeño productivo, con índices de crecimiento consistentes y buena eficiencia alimentaria. su apartado reproductivo fue sólido, con conejas de buen rendimiento y camadas uniformes. la bioseguridad mostró buen nivel, aunque con oportunidades de mejora en instalaciones. las instalaciones están acondicionadas y el manejo técnico del personal es correcto. su estabilidad productiva la posiciona como una explotación competitiva.



Puesto 3

Rosalba Rojas



VEREDA

Taquecitos

FINCA

Las Brisas



Presentó un buen nivel general, con parámetros aceptables de crecimiento y conversión, aunque con variabilidad en la uniformidad de los lotes. el rendimiento reproductivo fue adecuado, con camadas de tamaño medio y supervivencia razonable. su bioseguridad es funcional, pero requiere afinar procedimientos sanitarios y manejo ambiental. el sistema de manejo es eficiente, aunque con áreas claras de optimización. su desempeño global la convierte en una granja con buen potencial.