



**XIX SIMPOSIO
IBEROAMERICANO**
CONSERVACIÓN Y UTILIZACIÓN
DE RECURSOS ZOOGENÉTICOS
RIOBAMBA - ECUADOR 2018



CARACTERIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE PAVOS CRIOLLOS (*Meleagris gallopavo*) EN CRIANZAS DE TRASPATIO EN CHILE.

Ulloa, A.^{1*}, Rubilar, M.¹, Muñoz, F.¹, Briones, M.¹

¹Departamento de Ciencia Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Concepción, Vicente Méndez 595, Chillán. Chile. *marulloa@udec.cl

Introducción



- La producción de pavo es tradicional para campesinos de la zona central de Chile, específicamente, la provincia (ahora región) de Ñuble.
- “Cazuela de Pava”, plato tradicional chileno. Contiene papa, zapallo “chuchoca” (maíz cocido, molido, vuelto a secar, agregado a sopas para dar consistencia) y presas de pavo. Consumo tradicional invernal

Introducción



- Proyecto: ***Selección y difusión de genética localmente adaptada para la producción de pavo de campo***
- Entre otras carencias: escasa o nula selección de reproductores y baja disponibilidad de reproductores para reemplazo

Introducción

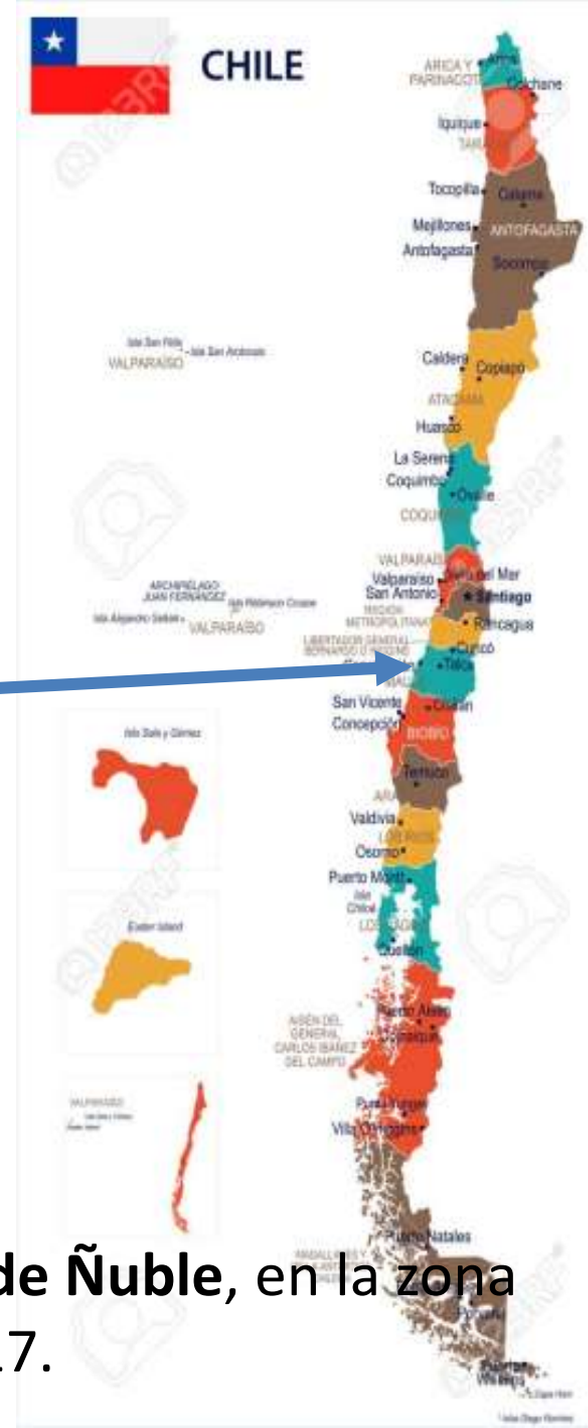
Objetivo: Diagnosticar

Fortalezas

Debilidades



Metodología



Encuesta a 27 predios campesinos de la **región de Ñuble**, en la zona central de Chile, durante el invierno del año 2017.

Resultados

Sistemas manejados en 89%
por mujeres y en 11% por
hombres

Edad promedio de 50,4 años

Escolaridad promedio 9,5
años



Resultados



Un pavo y 9 pavas en promedio

Dos incubaciones por año, hasta 3

Alta mortalidad de pavipollos

Uso de vacunas y antiparasitarios

Resultados

Recursos de alimentación



Resultados

Promedio de 29 pavos vendidos por temporada

Peso promedio de venta 6,48 kilos



Conclusiones

- Rubro productivo importante para la familia y especialmente para la mujer campesina
- Deficiencias en manejo genético, reproductivo, sanitario y comercial
- Requiere acceso a información sobre avicultura y a material genético