# Componente social de los Sistemas de Producción de Gallinas Traspatio en los Andes Venezolanos

José G. Rosario Quintero y Laura Perozo
Universidad de los Andes, Núcleo Universitario Rafael Rangel
Extensión Boconó-Trujillo- Venezuela
nrosario23@gmail.com

# INTRODUCCIÓN

UNIVERSIDAD

DE LOS ANDES

En Venezuela no se cuenta con una base de datos que proporcione información que permita la conceptualización acerca de los Sistemas de Producción de Gallinas traspatio, en la región de los Andes el conocimiento que se tiene de la producción avícola rural y de traspatio es limitado, lo cual hace difícil la comprensión de su problemática, ya que se carece de información objetiva que permita sugerir u orientar acciones tendientes a superar las limitaciones de su desarrollo (Valencia et al., 2007). En tal sentido el estudio tiene como objetivo Describir el componente social de los Sistemas de Producción de Gallinas Traspatio en los Andes (Táchira, Mérida y Trujillo) de Venezuela

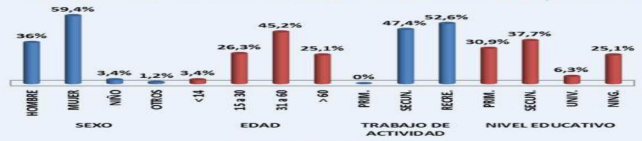
# METODOLOGÍA

Es un estudio con enfoque cuantitativo y paradigma positivista, investigación de tipo descriptiva con diseño de campo no experimental, en la cual se aplicó encuesta con 4 items cerrados de selección simple, se realizaron 1350 entrevistas con muestreo accesible en 15 municipios rurales eminentemente agrícolas; representando la población de 74 municipios de los estados Táchira (29 Municipios), Mérida (23 Municipios) y Trujillo (20 Municipios) de la República Bolivariana de Venezuela, se realizo estadística descriptiva en software Statistix 8.

### **ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS**

En la figura 1, se observa el sexo de las personas siendo la de mayor frecuencia la mujer con un 59,4%, seguida por el hombre con un 36%; datos que reafirman el aporte de la mano de obra familiar, específicamente la mujer (Itza et al. 2016). La edad promedio de la población más resaltante fue la de 31 a 60 con el 45,2%, seguida de aquellas que tenían entre 15 a 30 con el 26,3 %. El trabajo de actividad fue recreativo con 52,6%, seguido actividad secundaria con 47,4%. En el nivel educativo se muestra que las personas que estaban a cargo de las aves han recibido capacitación educativa, ya que la secundaria fue la más resaltante con 37, 7%, seguida por la secundaria con 30,9%; en tal sentido Itza et al.(2016) reportan datos similares en zonas de pie de monte Mexicano, lo que ratifica que la avicultura traspatio es de manejo familiar.

### Fig. 1. Componente social de los Sistemas de Producción de Gallinas Traspatio en los Andes Venezolanos



### CONCLUSION

En los sistemas de producción de gallinas traspatio en los Andes Venezolanos es la mujer la principal administradora, con edades comprendidas de 31 a 60 años de edad, lo hacen como actividad recreativa o secundaria y las personas encuestadas poseen en su mayoría nivel de estudios secundarios.

### REFERENCIAS

- Valencia Heredia, E., Pech Martínez, V., Rejón Ávila, M., Gutiérrez Triay, M., Carvajal Hernández, M. 2007. Factores organizacionales asociados al éxito de la incorporación de mujeres mayas a actividades productivas en la zona centro del estado de Yucatán, México. Tropical Subtropical Agroecosystems. 7: 145-148.
- Itza, M.; Carrera, M.; Castillo, Y.; Ruiz, O.; Aguilar, E.; y Sangines, J. (2016) CARACTERIZACIÓN DE LA AVICULTURA DE TRASPATIO EN UNA ZONA URBANA DE LA FRONTERA NORTE DE MÉXICO, Revista Científica, FCV-LUZ / Vol. XXVI, N° 5, 300-3.