**HUERTO COMUNITARIO COMO ESTRATEGIA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA EN TIEMPOS DE COVID – 19, BARRIO BELLAVISTA**

Adriana Eunice Farías Estrada, Alex Fabián Villavicencio Macías, Laura Gema Mendoza Cedeño, Holanda Teresa Vivas Saltos

Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí, Carrera de Ingeniería Ambiental

adriana.farias@espam.edu.ec,alex.villavicencio@espam.edu.ec,laura.mendoza@espam.edu.ec,teresa.vivas@espam.edu.ec

**RESUMEN**

El objetivo de esta investigación fue evaluar la incidencia de un huerto comunitario para seguridad alimentaria de familias en el barrio Bellavista en tiempos de COVID-19. Se estudió a un total de 42 hogares del barrio Bellavista en Bahía de Caráquez; principalmente con la participación de mujeres. Se empleó los métodos deductivo, cualitativo y cuantitativo mediante el uso de encuestas y análisis de estadística inferencial (prueba T). El estudio comprendió tres fases: la primera permitió realizar un diagnóstico de la situación actual de la seguridad alimentaria para el levantamiento de la información base del estudio; la segunda se basó en el establecimiento de un huerto comunitario como alternativa de seguridad alimentaria; la tercera determinó la incidencia de un huerto comunitario para la seguridad alimentaria de las familias locales. Las edades predominantes fueron de 18-50 años. Se encontró que predomina una inseguridad alimentaria leve y consumo de alimentos límite; lo que se asocia a los aspectos socioeconómicos y culturales. Hubo participación activa durante la implementación del plan de capacitación; lo que posteriormente implicó un mejoramiento en los indicadores de seguridad alimentaria. El programa de huerto comunitario tuvo un efecto significativo (p-valor <0,05) en el índice de seguridad alimentaria para los indicadores de acceso y uso de alimentos; y en las dimensiones de conocimiento social como: conocimiento e importancia de huertos comunitarios y predisposición a participar en proyectos para contribuir a la seguridad alimentaria. Un huerto comunitario incide positivamente en la seguridad alimentaria en tiempos de COVID-19.

**Palabras claves:** Huerto comunitario, seguridad alimentaria, plan de capacitación y nivel de conocimiento.