



RELEVAMIENTO DE LAS CONDICIONES DE LAS PRODUCCIONES HORTÍCOLAS EN EL CINTURÓN VERDE DE RESISTENCIA (CHACO)

SIRIO Andrea A.¹; BLANCO Sebastián¹, PÉREZ Germán L.¹, CODUTTI Cecilia²

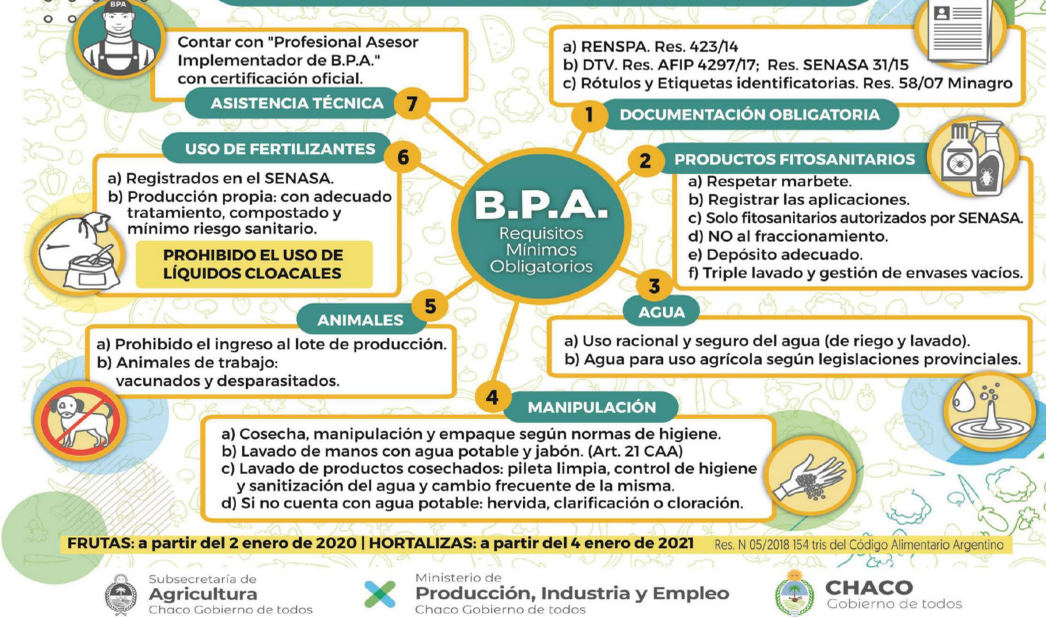
¹Instituto Agrotécnico "Pedro M. Fuentes Godo" – Facultad de Ciencias Agrarias – Universidad Nacional del Nordeste

²Ministerio de Producción Industria y Empleo de la provincia de Chaco - Subsecretaria de Agricultura.

e-mail: andreaasirio@gmail.com

Los requisitos mínimos de higiene e inocuidad que deben cumplir los productores frutihortícolas según las Buenas Prácticas Agrícolas, incluyen: Documentación (RENSPA y DTV), gestión responsable de los fitosanitarios, uso de agua de calidad, Buenas Prácticas de Manufactura, producción animal responsable, uso de fertilizantes orgánicos y enmiendas (según normativas) y Asistencia técnica.

Requisitos Mínimos Obligatorios de BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS



El objetivo de este trabajo fue relevar las condiciones de las producciones hortícolas del cinturón verde de Resistencia y asesorar a los productores según la información recopilada.



Se visitaron a 16 productores hortícolas de las localidades de Resistencia, Fontana, Colonia Benítez, Colonia Popular y Laguna Blanca.

Se les hizo una encuesta (tipo cuestionario estructurado) para relevar las condiciones de la producción de cada horticultor y se tomaron muestras de suelo y agua para su análisis.



- En las huertas visitadas si bien los animales de granja se encontraban en sectores cercados, los animales domésticos podían circular libremente en el terreno.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DOMÉSTICOS DOMICILIARIOS

■ Recolección municipal ■ Cielo abierto/ quema/ enterramiento

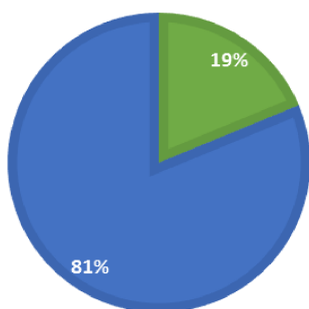


Gráfico Nº 1. Frecuencia relativa de la forma de eliminación de residuos domésticos domiciliarios.

AGUA DE USO AGRÍCOLA (RIEGO): FUENTES UTILIZADAS



Gráfico Nº 2. Frecuencia relativa del origen de la fuente de agua para uso agrícola (riego).

- En algunos casos, se combinaban dos fuentes diferentes para el riego.
- La eliminación de excretas en las viviendas era mediante pozo ciego (100%), cercanos a las perforaciones.
- La forma de riego de los cultivos variaba según el tipo de cultivo y la disponibilidad de equipamiento del productor, muchas veces usando hasta dos formas, según la producción (aspersión, goteo e inundación).
- En lo que respecta al uso de abono orgánico en la producción: no utilizaban abonos orgánicos (4), uso de compost (1), uso de abonos verdes (1), el resto de los productores (10) utilizaba estiércol (aplicándolo directamente al suelo).