

SITIO WEB PARA LA DETERMINACIÓN DE LAS NECESIDADES DE SEMILLA, GRANOS Y HORTALIZAS SEGÚN CATEGORÍA

Juliet Díaz, R. Florido, Adriana Pérez, C. Moya y Marilyn Florido

Institución Nacional de Ciencias Agrícolas (INCA), Cuba, juliet@inca.edu.cu

Se diseño e implementó un sitio Web con el objetivo de garantizar la información necesaria para propiciar un flujo de semilla estable y de calidad en los cultivos, utilizando los sistemas formales e informales de producción y manejo, de manera que se logre una mayor integración del trabajo entre las instituciones universitarias, de investigación, productores y otros actores locales. El software le ofrece al usuario diferentes opciones a través de un entorno sencillo, organizado, de fácil acceso y agradable a la vista, entre las opciones que ofrece el sitio se destacan calcular el área y la cantidad de semillas necesarias a sembrar en un consejo popular de un municipio, garantizando los volúmenes de semilla certificada que se requiere en los renglones de hortalizas, granos, viandas y frutas. Se puede acceder al sitio a través de cualquier computadora que tenga acceso a la Intranet del INCA. Entre los resultados obtenidos se debe destacar un mayor conocimiento y rapidez de la información, así como la disminución de los errores.

Palabras clave: producción de semillas, sitio Web, cálculo de semillas