



En Pantepec, IEDEP desarrolla hortalizas con sistema sustentable de producción

-Fueron utilizados materiales reciclados para la cosecha de rábanos, lechugas, jitomate, jitomate riñón, hierba mora, soya y verdolagas

PANTEPEC, Pue. – Como parte de las estrategias del gobierno presente de Sergio Salomón para fortalecer conocimientos y fomentar la alimentación sostenible, estudiantes del Instituto de Educación Digital del Estado de Puebla (IEDEP), campus Pantepec, desarrollaron hortalizas con un sistema sustentable de producción.

En esta actividad fueron aplicados los conocimientos adquiridos en la materia de nutrición vegetal, y fue aplicada una técnica que mejora la calidad de los vegetales para obtener resistencia a enfermedades, plagas y adaptación a la región.

Los estudiantes utilizaron materiales reciclados para la cosecha de rábanos, lechugas, jitomate, jitomate riñón, hierba mora, soya y verdolagas.

El Instituto de Educación Digital del Estado de Puebla continúa con su compromiso por formar ciudadanos que apoyen el desarrollo de sus comunidades, así como fortalecer los conocimientos obtenidos en las aulas.