



Manejo de Sustratos y Fertilización en Agricultura Urbana

El programa de formación virtual Manejo de sustratos y fertilización en agricultura urbana se creó para formar trabajadores competentes, los cuales satisfagan las demandas del sector de alimentos del país con calidad, pertinencia y eficiencia, teniendo en cuenta los cambios e innovaciones de tipo técnico y tecnológico en el mundo.

Lo que se pretende es que el aprendiz aprenda, refuerce e interactúe en este programa de formación sobre todo lo relacionado con el manejo de sustratos y fertilización en la agricultura urbana, tema que de una u otra forma ayuda a combatir diversos problemas como la contaminación, el hambre, la sequía, entre otros.

Contenido

- Sustratos para el uso de la agricultura urbana.
- Tipos de sustratos y características.
- Recomendaciones para el manejo de sustratos.
- Equipos y materiales requeridos en la agricultura urbana.
- Operaciones de manejo en sustratos utilizados en agricultura urbana.
- Operaciones de compost y lombricompost.
- Desinfección de sustratos.
- Zonas blandas y duras.
- Mezclas de sustratos y fertilización en la agricultura urbana.
- Soluciones nutritivas empleadas en la agricultura urbana.
- Aprovechamiento de residuos generados en áreas urbanas

Habilidades que Desarrolla

- Obtener muestras del sustrato para análisis.
- Interpretar las características de un sustrato.
- Conocer los equipos y materiales para el uso de sustratos.
- Entender los procedimientos para la fertilización, así como para la desinfección de sustratos.
- Utilizar los residuos con sustratos.



Requisitos de Ingreso

Se requiere que el aprendiz tenga acceso a Internet y tecnología como computador. Además, dominio de los elementos básicos relacionados con el manejo de herramientas informáticas y de comunicación: correo electrónico, software para ofimática y navegadores.

Inscríbese aquí! 