

GUION METODOLÓGICO
TALLER: "INTRODUCCIÓN A LAS HUERTAS URBANAS"

SESIONES	OBJETIVO DE LA SESIÓN	CONTENIDOS	APRENDIZAJES ESPERADOS	ACTIVIDADES	RECURSOS	TIEMPO
Sesión 2	Conocer las características del suelo y el manejo sustentable de este, para la producción de alimentos saludables en huertas ecológicas urbanas.	El suelo y sus características físicas y químicas. La preparación del suelo para la huerta ecológica (bancales y macetas). Fertilidad, manejo sustentable y regeneración del suelo. Consideraciones básicas para definir el diseño y ubicación de la huerta.	Incorporan conocimientos acerca de las características físicas y químicas del suelo, a considerar para un adecuado uso en la huerta. Conocen y manejan los métodos de preparación de suelo en una huerta ecológica urbana biointensiva. Han aprendido a manejar dos formas de compostaje Manejan aspectos básicos y a considerar para diseño y ubicación en el espacio disponible para establecer la huerta.	Bienvenida. PPT Presentación de contenidos y del trabajo práctico. Observación de las características del suelo: Examinaremos los componentes y su proporción en una muestra de suelo. Prueba casera del pH en una muestra y comprobamos con un instrumento. Preparación de Sustrato para almácigos. Preparación de Compost Construcción de bancal de superficie. Trabajo grupal: Cada grupo prepara un diseño (dibujo) y lo que compartirá en sala Autoevaluación, comentarios finales cierra de la sesión	Lista de asistencia PPT Imágenes Impresas Acceso al sector de bancales. Herramientas Guantes Frascos Agua destilada Vinagre blanco Bicarbonato Medidor de pH Compostera casera asignación a tres (3) grupos de trabajo Pliegos de papel Plumones de varios colores Scotch Pauta para la evaluación Informaciones	10 min 20 min 30 min. 30 min 15 min 10 min 5 min.

