Método de Cultivo Biointensivo de Alimentos			
Taller Básico-Intermedio de 5 días			
para el inicio del Proceso de Certificación de Maestros a Nivel Básico			

para el lilició del	para el micio del Proceso de Certificación de Maestros a Niver Basico		
Objetivo General:		ticipante analizará las técnic sivo y aplicándolas a la enser	
Propósito:	huerto biointensivo perfecci práctico con perspectivas t enseñanza y aprendizaje. El	n práctica las herramientas n onando las técnicas práctica teóricas. Así como el interc participante demostrará y pe de un mini huerto biointensive	s y teóricas, con un inicio ambio de experiencias de rfeccionará sus habilidades
Fecha:		Duración: de 9 a 16 hrs.	35 horas
Lugar:		No. de Participantes:	30
Perfil del participante:	Hombres y Mujeres en general, que hayan cursado un taller de 3 días en cultivo biointensivo de alimentos, con un maestro acreditado, además de contar con un huerto biointensivo por lo menos 3 meses, de un área mínimo de 30 metros cuadrados.		
Requisitos para el participantes:	tres días. 2. Fotografías con fecha huerto biointensivo co. 3. Demostrar haber impodía. 4. Tener o contar con al etc. e cultivos en su h. 5. Realizar una presen diapositivas.	ia o documento que acredite a o demostrar de alguna mand on un periodo mínimo de 6 me artido por lo menos un taller gún tipo de registro de rendin uerto. otación en diapositivas PPT prientación y numero de cama	era el haber comenzado un ses, de preferencia un año. o curso introductorio de un nientos, días de de siembra , con un máximo de 10

Requerimientos:	 Material de Apoyo: Herramientas de trabajo, pala recta, bieldo jardinero, rastrillo, transplantador, cultivador, cajas almacigo y tabla para transplante y excavado. Cuerda para marcar las camas. Estacas. Cubetas de 20 lts. Cañón Laptop. Bocinas. Formatos impresos. Manual para certificación EA
Para el participante:	 Ropa cómoda Cuaderno para apuntes Calculadora Libro Cultivo Biointensivo de Alimentos 6ª edición en español.
TEMAS	SURTEMAS

TEMAS	SUBTEMAS
	1.1 Proceso de certificación o profesionalización en el Método biointensivo de alimentos.
I Introducción	1.2 Etapas y niveles del proceso de certificación o profesionalización
	1.3 Certificación de Maestros a Nivel básico e intermedio.
	1.4 Habilidades teóricas y prácticas de un maestro a nivel básico
	1.5Temas del nivel básico e intermedio
	1.6 Documentos y formatos a llenar para la certificación a nivel básico e intermedio
	2.1 Las camas de cultivo (dimensiones y unidades)

II Suelo	2.2 Los componentes del suelo 2.2.1 Composición por volumen 2.2.2 Raíces 2.3 Propiedades químicas y físicas
	2.4 Las texturas de suelo y diferencia entre textura y estructura
	2.5 Análisis de suelos, pruebas y toma de muestras a través de la observación de las plantas y los cultivos.
	3.1 Diseño de Dieta
III. – Planeación y Diseño de un Huerto Biontensivo	3.2 Diseño del Huerto
	3.3 Ingresos económicos de un Huerto.
	4.1 Materia orgánica (humus), microorganismos.
	4.2 Proceso y etapas de la composta
IV Diseño de la Composta (sustentabilidad)	4.3 Diseño de una composta e indicadores de sustentabilidad
	4.4 Metas cuantitativas y cualitativas para la composta y sustentabilidad del suelo.
V Salvando Semillas	5.1 Semillas de Polinización Abierta VS. Híbridas y Transgénicas: Una perspectiva sobre las semillas de la revolución verde y las transgénicas en comparación a las de polinización abierta.
	5.2 Colecta y colección de semillas.
	5.3 Almacenado y clasificado.
VI. Planificación del Mini-Huerto Y Sustentabilidad	8.1 Herramientas para la planificación del huerto
	8.2. La importancia de mantener datos y uso de los formatos, sumario de

	datos, reportes de planeación y enseñanza.
IX. Presentaciones de los mini huertos	9.1 Presentaciones de los mini huertos de cada participante, sus experiencias locales, inicio, y aprendizaje, además de talleres o cursos impartidos por el participante.