

Proyecto:

224 - 68. VIVERO SEDIF PARA POBLACIÓN EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD

Indicador:

08A2. 2.1 INSTALAR MÓDULOS PARA LA REPRODUCCIÓN DE ÁRBOLES FRUTALES Y DE REFORESTACIÓN.

Medio de Verificación:

Registro de Módulo Instalado para la reproducción de árboles frutales y de reforestación SEDIF 2022. DAPSV.

Ubicación Física:

Oficina de Huertos Familiares

JUL 2022

AUTORIZADO

Ing Alejandra Soucedo Hernández.

Jefe de Departamento de Atención a Población en/Situación de Vulnerabilidad.

JULIO 2022



REGISTRO DE ESTABLECIMIENTO DE MÓDULO (INVERNADERO)

Elaborado por: Biol. Elva Alarcón González Cargo: Responsable del proyecto reactivación del vivero Lugar: Concepción Hidalgo Altzayanca, Tlax.

Objetivo: Realizar estudio topográfico para la instalación de módulo para la reproducción de árboles frutales y de reforestación.

Día: 1

Fecha	Actividad	Descripción
11 de julio de 2022	Medición y trazo de invernadero.	Nos reunimos con el Ing. Miguel Ángel López Hernández, quien es

Observaciones: Se realizó la actividad sin contratiempo.

Se anexa evidencia fotográfica.

Firma de las personas que intervinieron.

SISTEMA ESTATAL PARA EL DESARROLLO
INTEGRAL DE LA FAMILIA

DEPARTAMENTO DE ATENCIÓN A POGLACIÓN
EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDA

AUTORIZADO

Ing. Miguel Ángel López Hernández Proveedor C. Carlos Cerón Hernández Encargado de vivero Biol. Elva Atarcón González Responsable del proyecto Reactivación del vivero

MÓDULO PARA LA REPRODUCCIÓN DE ÁRBOLES FRUTALES Y DE REFORESTACIÓN.

Día: 1





MEDICIÓN Y TRASO DE INVERNADERO EN VIVERO SEDIF.

SISTEMA ESTATAL PARA EL BESAFFOLLO
INTEGRAL DE LA FAMILIA

DEPARTAMENTO DE ATERCIÓN A POBLACIÓN EN STURCIÓN DE VELNERABRIDAD

AUTORIZADO

AUTORIZADO



REGISTRO DE ESTABLECIMIENTO DE MÓDULO (INVERNADERO)

Elaborado por: Biol. Elva Alarcón González Cargo: Responsable del proyecto reactivación del vivero Lugar: Concepción Hidalgo Altzayanca, Tlax.

Objetivo: Realizar cimentación de estructura para la instalación de módulo para la reproducción de árboles frutales y de reforestación.

Día: 2

Fecha	Actividad	Descripción
13 de julio de 2022	Cimentación de invernadero.	El Ing. Miguel Ángel López Hernández, quien es proveedor del invernadero en coordinación con personal que labora en el vivero SEDIF realizaron la cimentación de las bases para el desplante del módulo (base para invernadero)

Observaciones: Se realizó la actividad sin contratiempo.

Se anexa evidencia fotográfica.

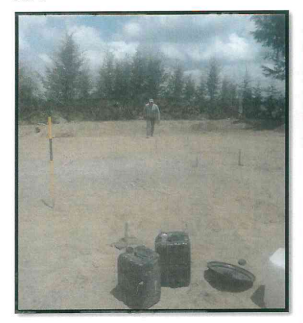
Firma de las personas que intervinieron.

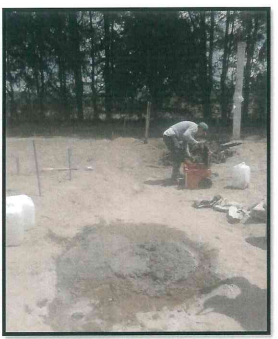
SISTEMA ESTATAL PARA

AUTORIZADO

Ing. Miguel Ángel López Hernández Proveedor C. Carlos Cerón Hernández Encargado de vivero Biol. Elva Alarcón González Responsable del proyecto Reactivación del vivero

Día: 2









CIMENTACIÓN DE LA BASE PARA EL INVERNADERO EN VIVERO SEDI





REGISTRO DE ESTABLECIMIENTO DE MÓDULO (INVERNADERO)

Elaborado por: Biol. Elva Alarcón González Cargo: Responsable del proyecto reactivación del vivero Lugar: Concepción Hidalgo Altzayanca, Tlax.

Objetivo: Realizar armado de estructura y colocación de plástico, para la instalación de módulo para la reproducción de árboles frutales y de reforestación.

Día: 3

Fecha	Actividad	Descripción
18 de julio de 2022	Armado de estructura colocación de plástico.	El Ing. Miguel Ángel López Hernández, quien es y proveedor del invernadero realizó el armado de estructura, colocación de plástico, armado de cortinas

Observaciones: Se realizó la actividad sin contratiempo.

Se anexa evidencia fotográfica.

Firma de las personas que intervinieron.

SISTEMA ESTATAL PARA EL DESAPROLLO
INTEGRAL DE LA FAMILIA

DEPARTAMENTO DE ATENCIÓN A POBLACIÓN
EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD

AUTORIZADO

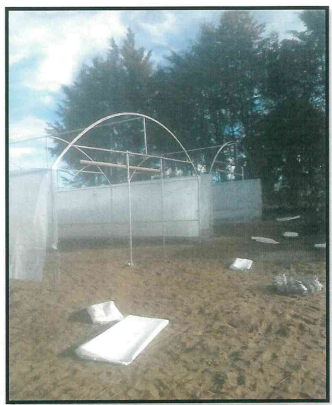
Ing. Miguel Ángel López Hernández Proveedor C. Carlos Cerón Hernández Encargado de vivero Biol. Elva Alarcón González Responsable del proyecto Reactivación del vivero

Día: 3









ARMADO DE ESTRUCTURA Y COLOCACIÓN DE PLÁSTICO





MINUTA DE TRABAJO

Establecimiento del módulo para la reproducción de árboles frutales y de reforestación.

En la comunidad de Concepción Hidalgo, Altzayanca, Tlax., siendo las 10:00 horas del día
19 de julio del 2022, reunidos en las instalaciones que ocupa el Vivero del SEDIF Tlaxcala,
a fin de verificar el cumplimiento de la meta programada en el Programa Operativo Anual, del
establecimiento de un módulo para la reproducción de árboles frutales y de reforestación, se
encuentran reunidas por parte del Sistema Estatal el Ing. Alejandro Saucedo Hernández
Jefe del Departamento de Atención a Población en Situación de Vulnerabilidad, Biol. Elva
Alarcón González responsable del proyecto reactivación del vivero, C. Carlos Cerón
Hernández encargado del vivero, y el Ing. Miguel Ángel López Hernández quien es el
proveedor del invernadero para tratar lo siguiente:
ÚNICO: se verifica que se estableció un módulo con las siguientes características: micro-
túnel tipo Mini Green, de 6 metros de ancho por 1.0 metros de largo y una altura al punto más
alto de 3.3 metros, malla antiafidos, cubierta plástica anti polvo, puerta delantera y cortinas
laterales, a fin de producir plántula de hortaliza y plantas medicinales, las cuales serán
dirigidas a población vulnerable de los municipios del estado, para fortalecer su economía
familiar a través de alimentos nutritivos y con el fin de mejorar su alimentación y salud
familiar

Sin otro asunto que tratar se cierra la presente a las 11:00 horas del mismo día y año, para

los usos y fines legales a que haya lugar.

Firma de las personas que intervinieron.

Ing Alejandro Saucedo Hernández Jefe del Departamento de Atención a Pob. en Situación de Vulnerabilidad

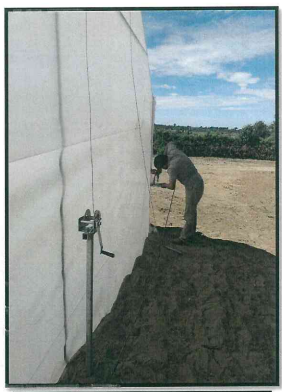
> C. Carlos Cerón Hernández Encargado de vivero

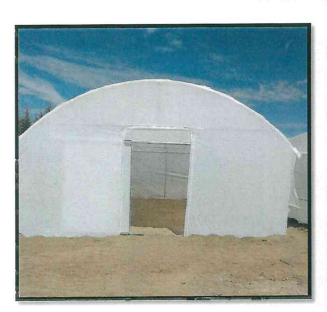
Biol. Elva Alarcón González Responsable del proyecto Reactivación del vivero

JUL 2022

Ing. Miguel Ángel López Hernández Proveedor









MÓDULO INSTALADOS PARA LA REPRODUCCIÓN DE ÁRBOLES FRUTALES Y DE REFORES

