



## Ficha Técnica del Vivero Tlazala



### 1.- INFORMACIÓN BÁSICA

<b>UBICACIÓN</b>	KM. 18.5 CARRETERA NICOLÁS ROMERO – ISIDRO FABELA, MÉXICO
<b>CLIMA</b>	C (w <sub>2</sub> ) (w) b (i) g, TEMPLADO SUBHÚMEDO
<b>LATITUD Y LONGITUD</b>	19°33'24" N y 99°33'13" W
<b>ALTITUD</b>	2,800 m.s.n.m.
<b>PROP. DEL TERRENO</b>	PARTICULAR RENTADO POR EL AYUNTAMIENTO DE I. FABELA
<b>SUPERFICIE TOTAL</b>	2 HECTÁREAS
<b>SUP. EN PRODUCCIÓN</b>	1.4 HECTÁREAS
<b>CAP. DE PRODUCCIÓN</b>	1'500,000 ÁRBOLES EN ENVASE FORESTAL DE 10 x 24 CM

### 2.- INFRAESTRUCTURA

OFICINA, ALMACÉN, SANITARIO, CISTERNA , CASETA Y UN INVERNADERO RÚSTICO

### 3.- PRODUCCIÓN

<b>EN DESARROLLO</b>	1 MILLÓN 507 MIL PLANTAS
<b>COSTO DE LA PRODUCCIÓN</b>	\$ 2.50 POR PLANTA \$ 1.0 PARA MANTENIMIENTO
<b>SIST. DE PRODUCCIÓN</b>	TRADICIONAL
<b>SUSTRATO</b>	TIERRA NEGRA DE MONTE Y TIERRA DE HOJA
<b>TIPO DE ENVASE</b>	BOLSA DE POLIETILENO NEGRO DE 10 x 24 CM

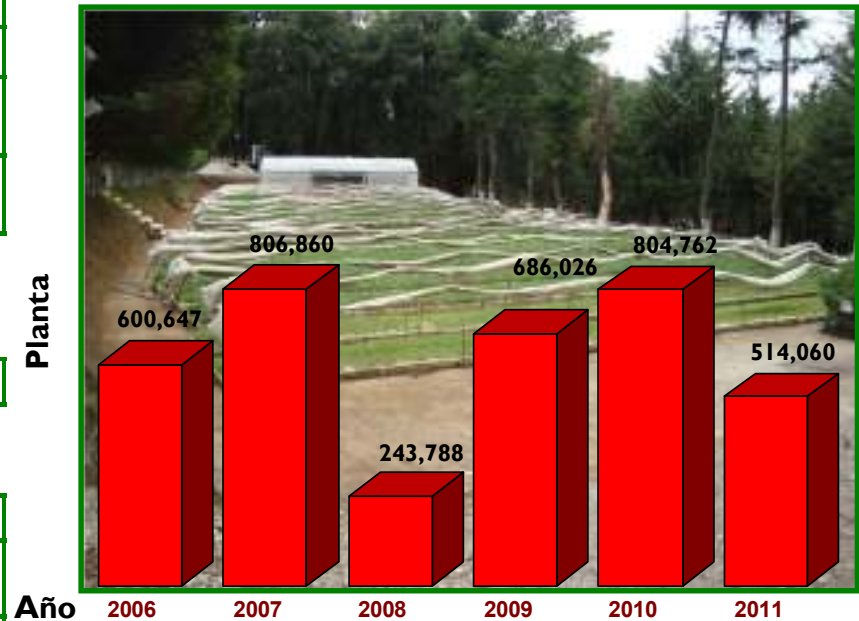
### 4.- RECURSOS HUMANOS

**PERSONAL** | 1 JEFE DE VIVERO, 20 PEONES Y 1 VELADOR

### 5.- LOGROS 2011

LA META 2011 FUE 500 MIL PLANTAS, SE LOGRÓ LA PRODUCCIÓN DE 514 MIL PLANTAS DE LA ESPECIE *Abies religiosa*, *Cupressus linclayii*, *Pinus ayacahuite*, *P. hartwegii*, *P. greggii*, *P. montezumae*, *P. patula* y *P. pseudostrabus*.

#### Producción período 2006 - 2011



### 6.- META 2012

PRODUCIR 400 MIL ÁRBOLES DE CONÍFERAS Y URBANAS.