

Vivero Forestal Militar “Othón P. Blanco” **Chetumal, Q. R.**

Información general del vivero

Localidad: Chetumal, Quintana Roo

Ubicación geográfica:

LN: 18 grados, 31 min., 00 seg.

LW: 88 grados, 20 min., 00 seg.

Características climáticas

Altura sobre el nivel del mar: 1 msnm

Precipitación media anual: 1 100 ml (mm)

Temperatura media anual: 25°C

Periodo de lluvias: Mayo-octubre

Periodo de heladas: No hay

Periodo de granizadas: No hay

Tipo de clima: Cálido húmedo, con lluvias en verano

Infraestructura

1.- Sistema de riego

Microaspersión fija (x) Microaspersión móvil () Aspersión manual ()

2.- Sistema de cubiertas

•Tipo de malla sombra: Hilo de plástico tejido en rashed

Porcentaje de sombra: 50%

•Tipo de plástico: No hay

3.- Mesas portacharolas

•Dimensiones: Alto: 70 cm; ancho: 1.40 m largo: 50 y 60 m

•Tipo de materiales: Perfil y tubular zintro (770 mesas)

4.- Contenedores

•Tipo de contenedor: Poliestireno expandido. Alto: 15 cm; largo: 60 cm; ancho: 30 cm

Núm. de cavidades: 77

Volumen por cavidad: 170 ml

Diámetro de la cavidad: 40 mm

Distancia entre centros de las cavidades: 5 cm

Recubrimientos de cobre

Productos utilizados: Hidróxido de cobre

Método de aplicación: Por inmersión

5.- Sembradora

Manual (x) Semiautomática () Automática ()

6.- Banco de germoplasma

Control de humedad () Control de temperatura () Con equipo para prueba básicas ()

7.- Fuente de abasto de agua

Pozo a cielo abierto y agua potable (x) Canal de riego () Estanque () Agua potable ()