

ANEXOS



Invernadero parte trasera



Invernadero parte frontal



Planta banda nivelada



Micro aspersores



Tubos pbs con alambre galvanizado y agrofil



Llave del riego por micro aspersores



Tierra vegetal tipo turba



Arena pura granulada



Cascarilla de arroz



Humus de lombriz



Acícula de pino



Sustrato 1



Sustrato 2



Azufre



Los sustratos con el azufre



Los sustratos ya mezclados con el azufre



Los vasos perforados en el fondo



Llenado de los vasos con los sustratos



Carteles de los tratamientos



Variedad Misty



Variedad O'Neal



Preparación de los esquejes de arándano



Nafusaku 16



Nafusaku 16 disuelto en agua (2g/20L)



Remojo de los esquejes en el nafusaku 16



Las dos variedades en distintos baldes remojando



Azimut para el uso de desinfectante de los sustratos



Dosis del azimut (25g/10L)



Mezclando el azimut con agua



Moviendo el producto



El producto listo para la pulverizadora



Sustratos separados



Desinfectando los sustratos



Guiador para la plantación de los esquejes



5 cm de profundidad para plantar el esqueje



Plantando los esquejes



Esqueje plantado



Stim Root



Sopando el esqueje en el Stim Root



Esqueje sopado 3 cm (1000mg)



Diseño experimental finalizado



pH metro



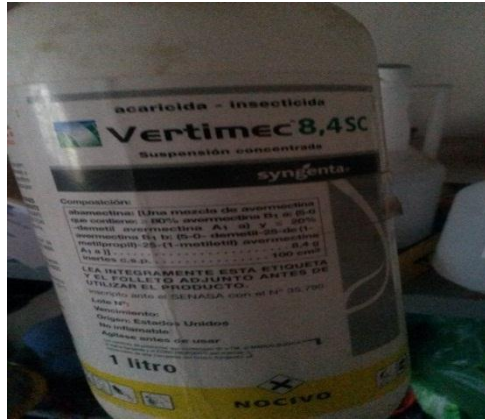
Medición del sustrato 1



Medición del sustrato2



Fungicida



Insecticida



Fertilizante foliar



Fumigando



Brotación de los esquejes



Brotación de Misty



Brotación de O'Neal



Enraizamiento con Nafusaku 16



Enraizamiento con Stim Root



Vivero El Rosal