



Yogramacion del Instalador (Página 1)





Passo 1:

Espere o equipamento ligar e entra no GPS Agrícola:



Passo 2: Acesse os três pontinhos:



Passo 3: Acesse as duas engrenagens:





Passo 4: Clique em Barra Pulverizador:



Passo 5: Escolha a Quantidade de Seções que tem clicando na seta para baixo



depois coloque o tamanho das seções:





No nosso exemplo temos duas seções e 10 metros cada seção totalizando 20 metros de largura total.

Passo 6:

Escolha o Modo de orientação que vai utilizar, Paralelo ou C. Concêntrico:







Passo 7: Clique na seta para o lado para acessar a Página 2, clique em Nível mínimo em Tank



na tela Ingresar Valor coloque o valor desejado e depois clique em OK:



No nosso exemplo foi utilizado 200.



Passo 8:

Clique em Alterar o modo Reguladora, na tela Ingresar valor coloque o valor desejado:





na tela Ingresar valor coloque o valor desejado:



No nosso exemplo foi colocado 10Km/H.



Passo 9:

Clique na seta para o lado para acessar a Página 1 vá em Serv. Tecnico Revenda:



Passo 10: Coloque a senha 1,2,3,4,5,6: e aperte OK:







Passo 11:

Clique com a seta para a direita para acessar a Página 3:





Passo 12: Clique em Capacidad Tanque







em Ingresar valor: No nosso exemplo colocamos 5000L.



Passo 13: Clique no botão Voltar até a tela inicial:







Passo 14:

Crie um mapa com o Play ou vá em Mapas, New +1 dê o nome do mapa e depois clique em Voltar



Passo 15:

10

Segure pressionada as barras pulverizadoras por alguns segundos, em Ingresar Dosis (Lit./ha), coloque a Quantidade de Produto que você quer jogar, depois clique em OK:





Passo 16:

Clique no Play Deprind sair aplicando, clique uma vez no velocímetro para aparecer Velocidad, clique duas vezes em ha para aparecer Tanque, clique uma vez no ? relógio para aparecer Aplicado e clique duas vezes na barra pulverizador , para aparecer D. Prog:



11

Nessa barra tem o quanto está sua velocidade em Km/H, o quanto de produto aplicado e a Dose Programada que você colocou. No campo tanque você pode

também clicar e deixar os Hectares que está trabalhando. Final da aplicação:



Pronto você aprendeu a programar para usar em Taxa Variável ou Corte de Seção.

