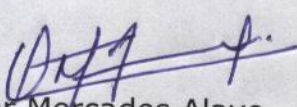


AVAL

Durante los años 2008 hasta junio del 2010, se ha implementado *proyecto de generalización titulado "Paquete tecnológico de tratamiento magnético en Casas de Cultivos Protegidos de Santiago de Cuba*. Los resultados obtenidos se han podido obtener un aumento de los rendimientos entre un 12 - 15 % en los cultivos de tomate, pepino y pimiento, hortalizas de gran importancia para la alimentación en la provincia Santiago de Cuba. La aplicación de estímulos magnéticos en el agua de riego pudiese constituir un importante aporte al desarrollo sostenible de la agricultura urbana y ahorro del recurso agua.

También durante enero a junio del año 2010 se desarrolló la tesis **"Agua tratada magnéticamente en el cultivo *Capsicum annuum* L. en casa de cultivos protegidos"**. Formando parte de los intereses de la provincia con el polo científico del Oeste de la Habana y la región Oriental.

Dado en Santiago de Cuba, a los 17 días del mes Julio del año 2010


Ing. Oscar Mercades Alayo
J' de módulo "Campo Antena"

