

RESUMEN

El presente proyecto se realiza como Trabajo Fin de Grado en la Escuela de Ingeniería Agraria y Forestal de León, para la obtención del Grado en Ingeniería Agraria, en la mención de Agroambiental.

Se proyecta el diseño, ejecución y puesta en marcha de un invernadero multitúnel con cubierta de policarbonato alveolar, formado por 2 módulos de 250 m², formando una superficie total de 500 m².

Este proyecto tiene como objeto llevar a cabo una actividad de agricultura urbana en el centro de la ciudad de Santiago de Compostela, provincia de A Coruña (Galicia). Dicha actividad tiene como fin la producción de hortalizas en un sistema de cultivo sin suelo recirculante con lámina de solución nutritiva, para la obtención de producción a lo largo del año.