

Datos del proyecto:

Nombre de la evidencia: Componentes del sistema

Nombre del proyecto en curso: Sistema de Monitoreo de variables climáticas y riego automatizado para un invernadero.

Encargado: Programador

Lugar y fecha de elaboración: 15.07.2022 en la Universidad Politécnica de Chiapas. IDS UD1, Aula 18.

Componentes del sistema

La aplicación desarrollada por el equipo *SoftSolf* para el cliente *Sirgei Garcia Ballinas* se encuentra con sus diferentes versiones y avances en el siguiente repositorio:

Front: <https://github.com/Steven-Padilla/Proyecto-integrador-front>

Back:

<https://github.com/Steven-Padilla/Proyecto-integrador-api>

Arduino:

<https://github.com/alejandromotadev/sistemaDeRegadoAutomatico>

