

## Proyecto, Diseño e Implementación de Sistemas Computacionales

En el trabajo anterior vimos cómo y que es generar un instalador.

En el caso, por ejemplo, donde diseñamos programas que trabajan con bases de datos MySQL, debemos utilizar un conector especial, un programa, diseñado para que Visual Studio pueda conectarse con la base de datos antes mencionada. A la hora de crear nuestro instalador, debemos indicarle que cuando instale la aplicación que nosotros creamos, también instale ese conector, o ese programa que utilizamos como complemento para nuestro proyecto.

A estos complementos se les llama dependencias, quiere decir que nuestro Software necesita si o si de esos complementos o programas para funcionar.

### **Actividad:**

Investigar cómo se agregan esos complementos a un instalador en Visual Studio.

El siguiente link les servirá de ayuda

<https://docs.microsoft.com/es-es/visualstudio/ide/how-to-create-and-remove-project-dependencies?view=vs-2019>

Recuerden que la fecha de entrega es hasta el 30/10

[Sebasleclercq2@gmail.com](mailto:Sebasleclercq2@gmail.com)

Les mando un saludo grande.