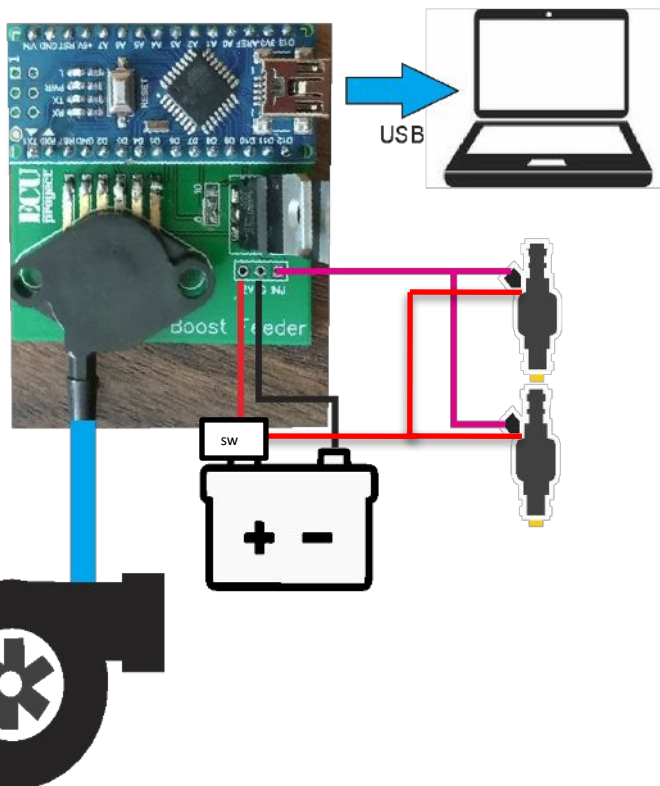
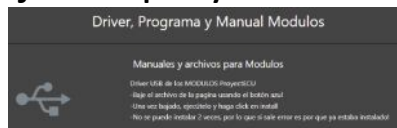


BoostFeeder



Instrucciones:

1. Instalar driver USB (CH340g) lo puedes bajar de projectECU.com/descargas



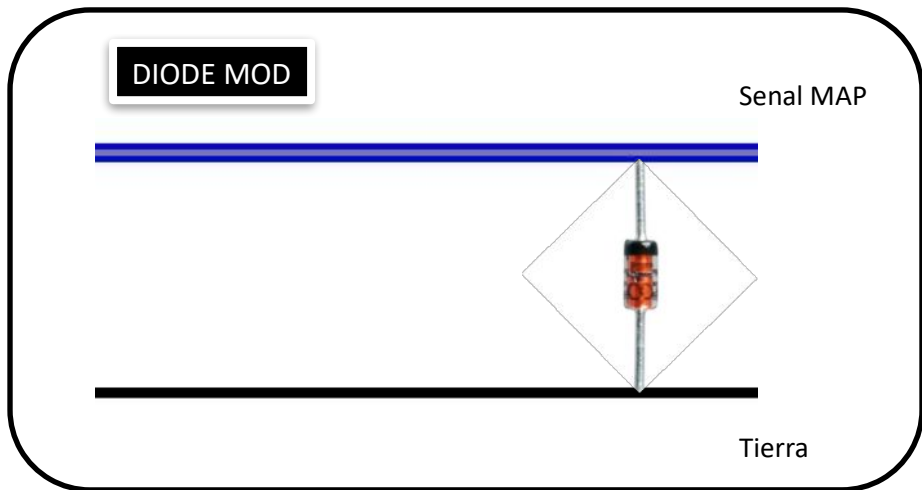
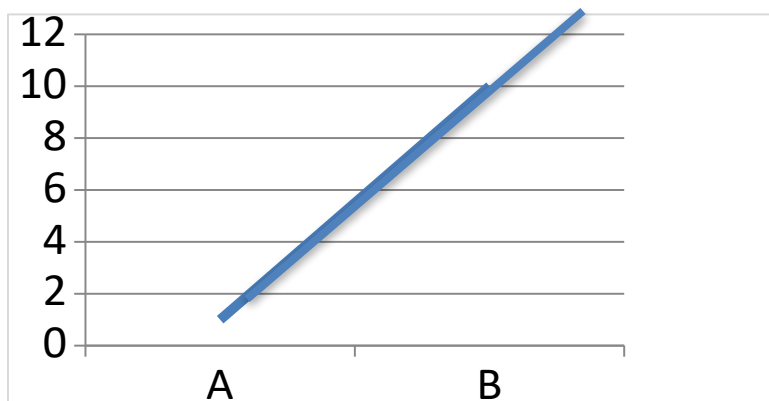
2. Conectar USB a laptop
3. Conectar a TunerStudio usando tutorial "Como conectarse a los modulos usando Tunerstudio"



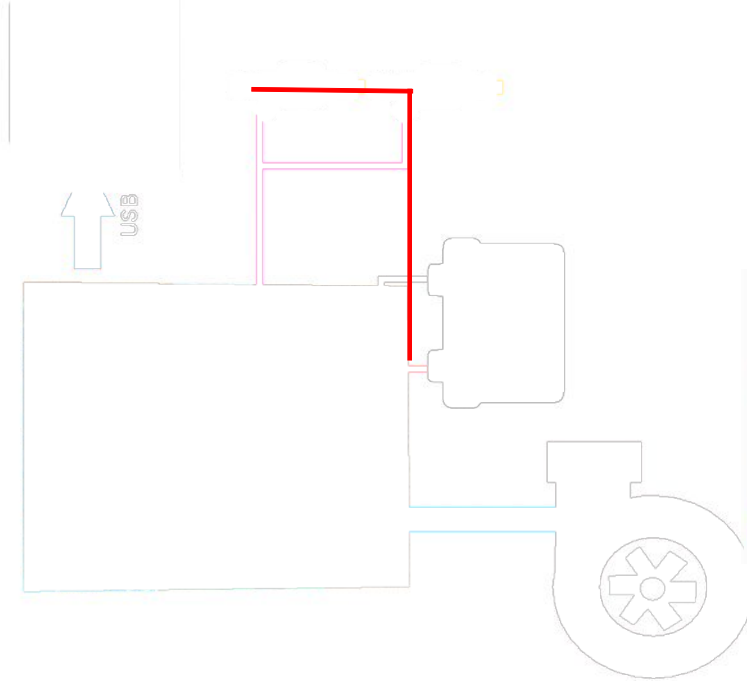
Tutorial en projectECU.com/descargas

Tambien es posible usar cualquier terminal como por ejemplo: Terminte.exe

Ejemplo de Curva de salida: A = 1PSI B = 10PSI



BoostFeeder



Vieja Guia (como referencia)

1. Instalar el driver
2. Conectar el boost feeder usando el cable USB
3. Abrir Termite
4. Seleccionar boton Settings
5. En el menu Port, seleccionar COM de la lista (puede variar)
6. Seleccionar Baud rate de 115200
7. Dar click en OK

