Universidad Autónoma de Baja California

Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería



**MICROCONTROLADORES**

**Practica No. 2**

**Introducción al ambiente integrado de desarrollo (IDE) AVR Studio 4**

**Docente:** Castro Gonzalez Ricardo

**Alumno:** Gómez Cárdenas Emmanuel Alberto

**Matricula:** 01261509

# Objetivo:

Mediante esta práctica el aliumno aprenderá el uso básico de programa AVR Studio 4 junto con WinAVR como herramientas de programación en lenguaje para el sistema Atmega328p. Así como el uso de este último (WinAVR) en su versión portable USB.

# Material:

* Computadora personal

# Teoría:

* Configuración y uso de puertos E/S

# Conclusiones y comentarios:

# Bibliografía: