****

**Colegio Elvira de Mendoza**

**6to grado de Secundaria**

**Física y Computación**

**Trabajo final**

**1--Amplificador operacional ¿qué es? cuántos tipos existen? configuración.**

**2--Diagrama o símbolo de un computador operacional.**

**3--configuración del amplificador de lazo abierto y cerrado.**

**4--Amplificador íntegro ¿qué es? ¿Y cuál es su función?**

**5--Aplicaciones del temporizador 555.**

**Requisitos:**

**Presentación, introducción, conclusión e imágenes.**

**Fecha de entrega:** lunes 18 de mayo 2020 - 10:30 a.m.

**Debe ser enviado al siguiente correo electrónico:**

Solanoclara75@gmail.com