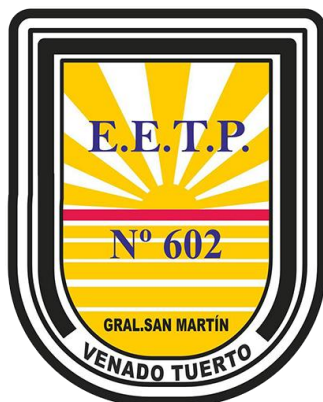


**Escuela de Educación
Técnico Profesional
N° 602 “Gral. San Martín”**



Unidad Curricular: Electrónica 4to año

Ubicación en el Diseño Curricular: Cuarto año (Ciclo Superior)

Campo de Formación: Formación Técnico Específica

Carga horaria semanal: 6 hs Cátedra

Régimen de cursado: anual

Ciclo lectivo: 2020

Docente a cargo: Pastorino Aldana

Correo electrónico: aldy.past@gmail.com

ACTIVIDADES

REPASO DIODOS

- ➔ DIBUJA UN DIODO LED, DIAGRAMA ELECTRICO, ENCAPSULADO, Y EXPLICA SU FUNCIONAMIENTO, EN PALABRAS Y EN GRAFICO QUE RELACIONE LA TENSION APLICADA Y LA CORRIENTE QUE CIRCULA POR ÉL. (TENER EN CUENTA TENSION UMBRAL)
- ➔ DIBUJA UN DIODO ZENER, DIAGRAMA ELECTRICO, ENCAPSULADO, Y EXPLICA SU FUNCIONAMIENTO, EN PALABRAS Y EN GRAFICO QUE RELACIONE LA TENSION APLICADA Y LA CORRIENTE QUE CIRCULA POR ÉL, TANTO EN POLARIZACION DIRECTA COMO EN POLARIZACION INVERSA. (TENER EN CUENTA TENSION UMBRAL)
- ➔ DESARROLLE CONCEPTO DE TENSION UMBRAL.

IMPORTANTE: figura en el encabezado mi correo personal, allí podrán hacer cualquier consulta respecto al tema a desarrollar. Los trabajos finales deberán ser presentados manuscritos al volver del receso.