

ESCUELA SECUNDARIA TECNICA NO.12

CORTAZAR, GTO.

FICHA TECNICA DE ACTIVIDADES

TALLER DE ELECTRICIDAD

PROF. RAYMUNDO MARTINEZ PEREZ.

3° GRADO TURNO MATUTINO Y VESPERTINO A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L.

DEL 27 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DEL 2021 Y DEL 04 AL 08 DE OCTUBRE DEL 2021.

1. ELABORACION DE DIAGRAMAS DE CONEXIÓN:

A) EN SERIE

1. CONEXIÓN DE 2 LAMPARAS EN SERIE CONTROLADAS POR UN APAGADOR MONOFASICO
2. CONEXIÓN DE 4 LAMPARAS EN SERIE CONTROLADAS POR UN APAGADOR MONOFASICO

B) EN PARALELO

1. CONEXIÓN DE 3 LAMPARAS EN PARALELO CONTROLADAS POR UN APAGADOR MONOFASICO
2. CONEXIÓN DE 5 LAMPARAS EN PARALELO CONTROLADAS POR UN APAGADOR MONOFASICO

C) MIXTOS

2. CONEXIÓN DE 4 LAMPARAS EN CIRCUITO MIXTO CONTROLADAS POR UN APAGADOR MONOFASICO
3. CONEXIÓN DE 5 LAMPARAS EN CIRCUITO MIXTO CONTROLADAS POR UN APAGADOR MONOFASICO

4. ELABORACION DE CIRCUITOS ELECTRICOS EN CASETA:

A) EN SERIE

B) EN PARALELO

C) MIXTOS

5. INVESTIGAR EN INTERNET LOS SIGUIENTES CONCEPTOS:

A) CIRCUITO

B) SERIE

C) PARALELO

D) MIXTO

- E) CONEXIÓN
- F) ESCALERA
- G) SENCILLO
- H) APAGADOR
- I) TIMBRE