

## TALLER 3

### MATEMATICAS CLEI 5

**“ECUACIONES CUADRADICAS” FECHA PARA ENTREGA: 16/05/20. (LEE MUY BIEN LA TEORIA PARA DESARROLLAR LOS EJERCICIOS PROPUESTOS) LA NOTA DEL TALLER IRA EN LAS CASILLAS DE ARGUMENTATIVA, PROPOSITIVA, LABORAL Y CIUDADANA.**

PARA RESOLVER LOS EJERCICIOS PROPUESTOS DE ESTE TALLER NUMERO 3, SE NECESITA LA TEORIA Y LOS EJEMPLOS DEL LOS TALLERES ANTERIORES 1 Y 2.

EJERCICIOS PROPUESTOS PARA RESOLVER.

RESOLVER LAS ECUACIONES CUADRADICAS O DE SEGUNDO GRADO, POR MEDIO DEL METODO DE FACTORIZACION  $AX^2+BX+C$ .

1.  $X^2+13X+30=0$ .
2.  $X^2+13X+40=0$ .
3.  $X^2+15X+36=0$ .
4.  $X^2-16X+55=0$ .
5.  $X^2-15X+26=0$