**Instrucciones:**

OBTENGA LAS ECUACIONES DE LA FORMA GENERAL DADAS LAS ECUACIONES DE LA FORMA ORDINARIA.

1. $\frac{\left(x+2\right)^{2}}{36}+\frac{\left(y-3\right)^{2}}{9}=1$
2. $\frac{x^{2}}{25}+\frac{y^{2}}{10}=1$

INSTRUCCIONES: OBTENGA LAS ECUACIONES DE LA FORMA ORDINARIA DADAS LAS ECUACIONES DE LA FORMA GENERAL.

1. $9x^{2}+25y^{2}-36x-189=0$
2. $25x^{2}+169-4225=0$

*Envíala a través de la Plataforma Virtual. Recuerda que el archivo debe ser nombrado:* ***ApedilloPaterno\_PrimerNombre\_Ecuacion\_General\_Elipse***