

1. Rehacer ej de lidesⁿ que no uso polarer

a. Parametrizando con Polarer.

b. Cambio de coordenadas de param. a polarer

2. Parametrización de elipse.

Recordar:

$$\left(\frac{x^2}{9} + \frac{y^2}{4} \leq 1 \right.$$

$$\left(\left(\frac{x}{3} \right)^2 + \left(\frac{y}{2} \right)^2 \leq 1 \right.$$

$$\left(\frac{x}{3} = r \cos \theta \right.$$

$$\left(\frac{y}{2} = r \sin \theta \right.$$

$$0 \leq r < 1$$

$$0 \leq \theta \leq 2\pi$$

3. Super. de Revol.