

1. Rehacer ej de lides<sup>n</sup> que no uso polarer

a. Parametrizando con Polarer.

b. Cambio de coordenadas de param. a polarer

2. Parametrización de elipse.

Recordar:

$$\left( \begin{array}{l} \frac{x^2}{9} + \frac{y^2}{4} \leq 1 \\ \left(\frac{x}{3}\right)^2 + \left(\frac{y}{2}\right)^2 \leq 1 \\ \left(\frac{x}{3}\right) = r \cos \theta \\ \left(\frac{y}{2}\right) = r \sin \theta \\ 0 \leq r < 1 \\ 0 \leq \theta \leq 2\pi \end{array} \right)$$

3. Super. de Revol.