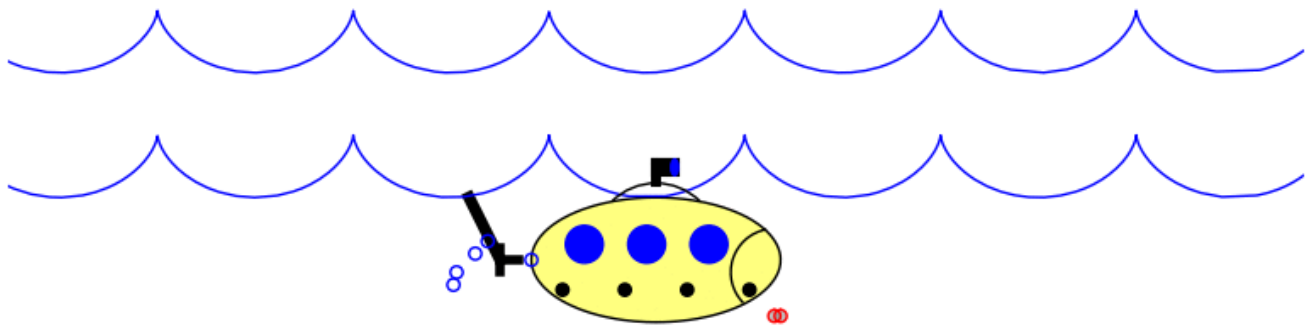


1. Burbujas elípticas.
2. Parametric plot(ellipse)
3. Decoración submarino (elipses)

4. parametric_plot(ellipse)
5. ventanas de decoración (elipses)
6. cola de submarino (line2d con animación seno y coseno)
7. cicloide viendo hacia abajo.
8. cicloide viendo hacia abajo.
9. líneas de decoración.

Curvas paramétricas,

2. $(2 * \sin(t) + 3 + x, \cos(t) + 1)(t, 0, 2 * \pi)$ (este es el cuerpo del submarino)
4. $(0.1 * \sin(t) + 5 + 2 * x, 0.1 * \cos(t) + 0.1), (t, 0, 2 * \pi)$ (misiles explosivos)
7. $(0.5 * (t - \sin(t)) - 5 - x, -0.5 * (1 - \cos(t)) + 3 + x), (t, -4 * \pi, 20 * \pi)$ (cicloide de agua)
8. $(0.5 * (t - \sin(t)) - 5 - x, -0.5 * (1 - \cos(t)) + 5 + x), (t, -4 * \pi, 20 * \pi)$ (cicloide de



agua)