

# Canon Hamiltoniano Parsimonioso $\kappa_{\Sigma}$ -LBCU

Proyecto TCDS

11 de octubre de 2025

## Resumen

Acción+ causal, Hamiltoniano local, Noether y firma:  $\Delta f(A_c) = \kappa_{\Sigma} G(A_c) \text{LI}$ .

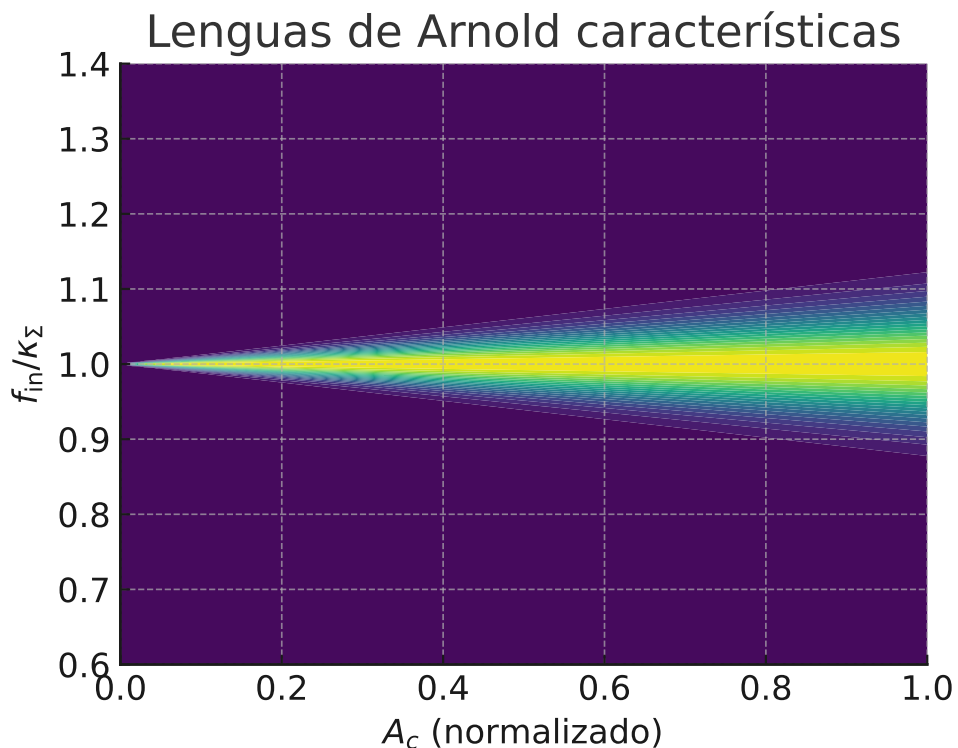


Figura 1: Lenguas de Arnold.

Retrato de fase oscilador no lineal (ciclo lím

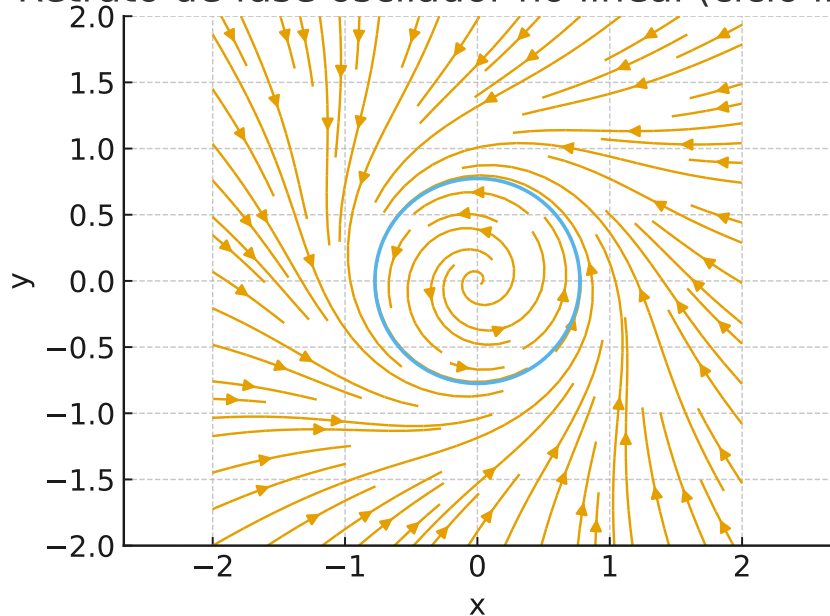


Figura 2: Retrato de fase.