

# Lenguajes Formales y Computabilidad

## Definiciones y Convenciones: Combo 10

Nicolás Cagliero

June 21, 2025

Defina relativo al lenguaje  $S^\Sigma$

1. "estado"
2. "descripción instantánea"
3.  $S_{\mathcal{P}}$
4. "estado obtenido luego de  $t$  pasos, partiendo del estado  $(\vec{s}, \vec{\sigma})$ "
5. " $\mathcal{P}$  se detiene (luego de  $t$  pasos), partiendo del estado  $(\vec{s}, \vec{\sigma})$ "