

Escopo do KMS

Kubernetes API

p_0 p_1 p_2 p_3

(1) Busca *Pods* (p_0, p_1, p_2, p_3) da fila de escalonamento do *Kubernetes*

Componente *Master*

Réplica *Master*₂

Réplica *Master*₁

Réplica *Master*₀

ativa

(2) Distribuição dos *Pods*

Balancedor
de carga

Componente *Worker*

p_0

p_1

p_2

p_3

*Worker*₀

*Worker*₁

*Worker*₂

*Worker*₃

(3) Envia ordens de escalonamento para o *Kubernetes*

Kubernetes API