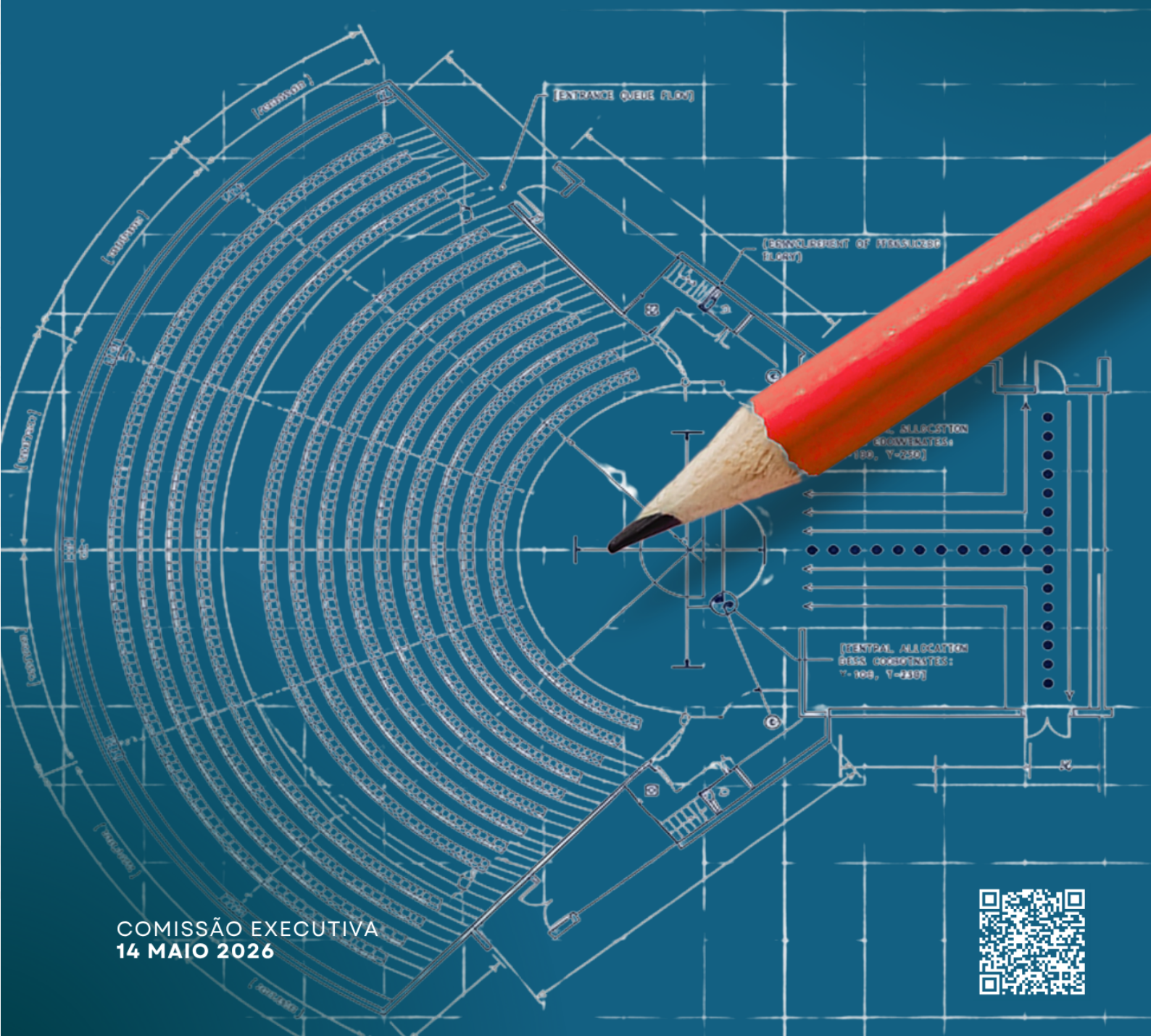




# A PLANTA DO AUDITÓRIO

O ALGORITMO DO 1.ª FASE DO PCEC DESCODIFICADO.

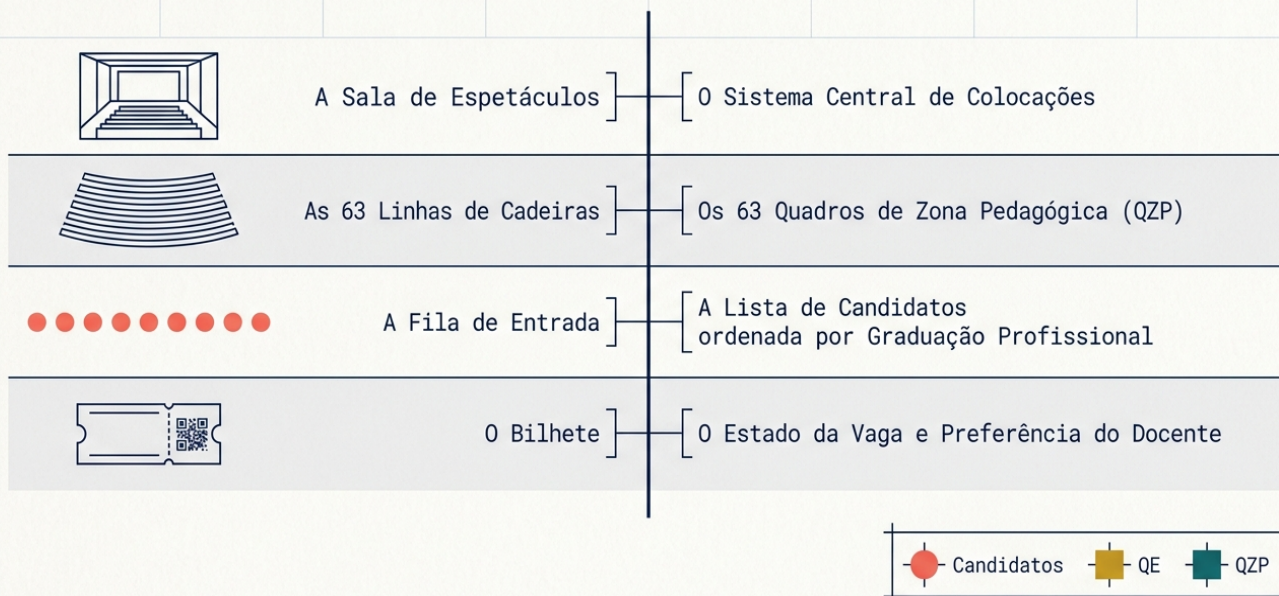
UMA REPRESENTAÇÃO VISUAL DO PROCESSO DE DISTRIBUIÇÃO E ALOCAÇÃO DE LUGARES PARA DOCENTES.



COMISSÃO EXECUTIVA  
14 MAIO 2026

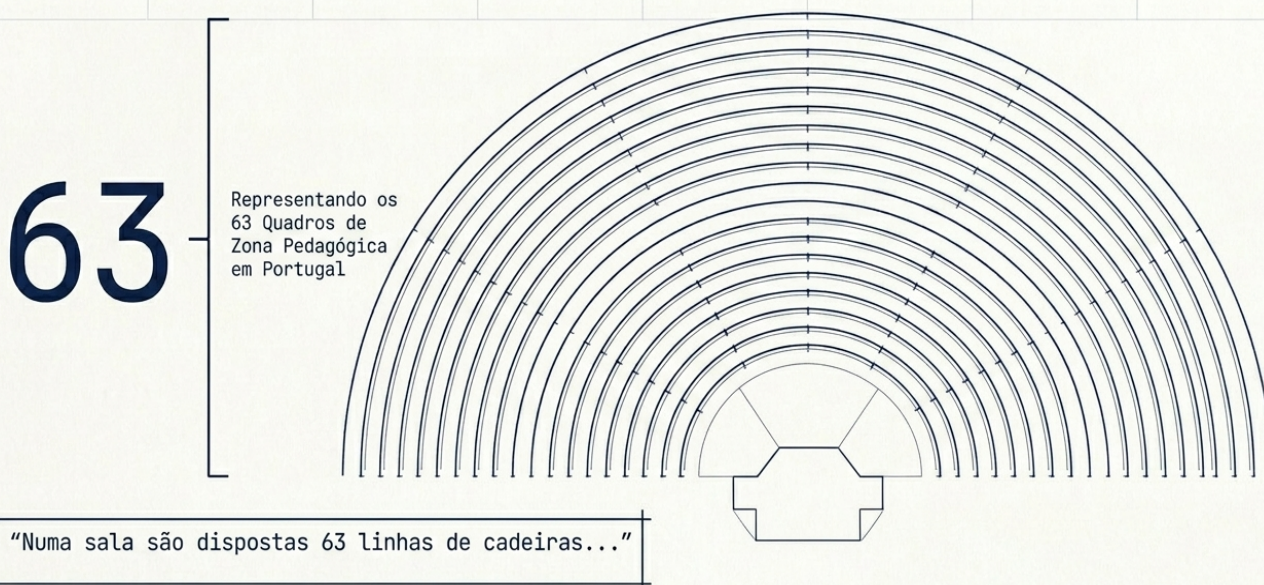


## O Espaço Físico como Metáfora do Sistema de Colocações



NotebookLM

## Passo 1: A Sala contém exatamente 63 linhas de cadeiras.



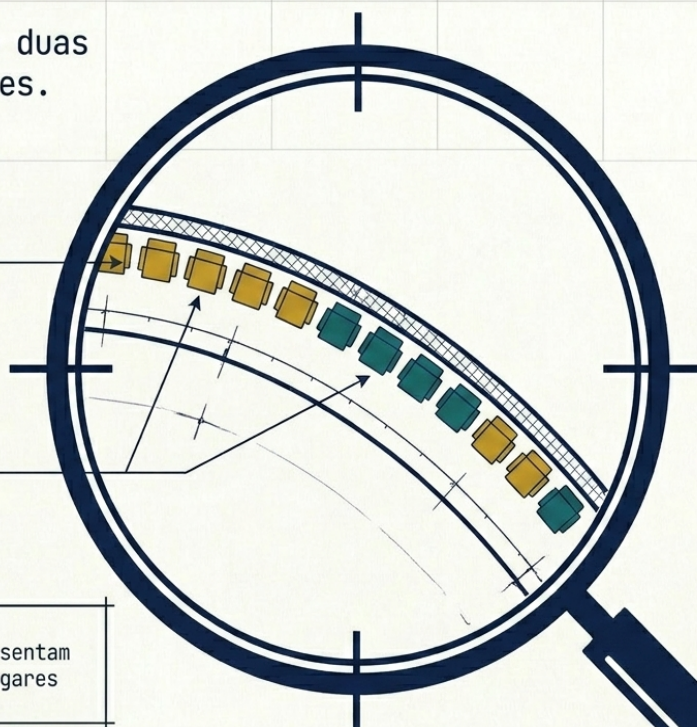
NotebookLM



Dentro de cada linha, existem duas tipologias distintas de lugares.

Lugares de QE

Lugares  
Disponíveis

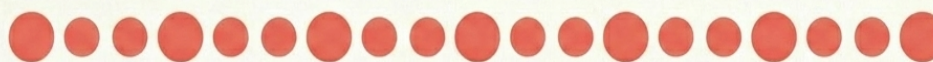


"...contendo, em cada linha, as cadeiras correspondentes aos lugares de QE que se apresentam a concurso e as cadeiras correspondentes a lugares disponíveis."

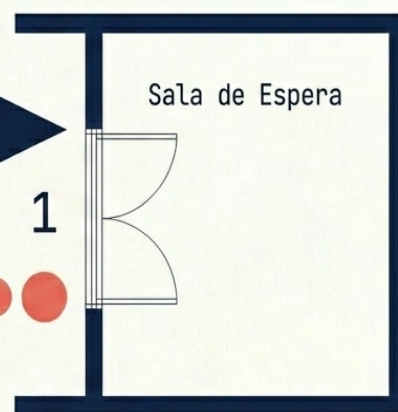
Passo 2: A fila à entrada organiza-se por estrito rigor de graduação.

Maior Graduação Profissional

7 6 5 4 3 2 1



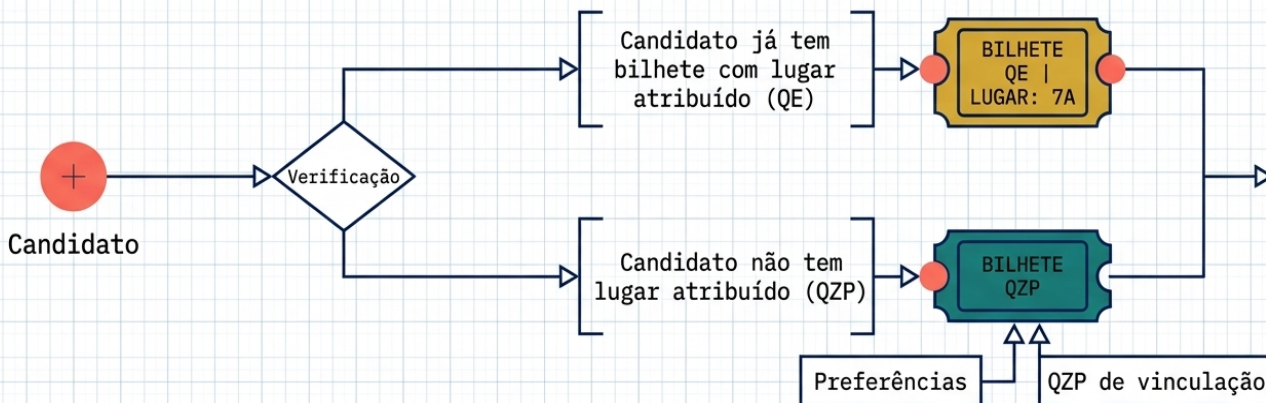
Sala de Espera



"À entrada da sala de espera a fila de candidatos encontra-se alinhada de acordo com a sua graduação profissional."



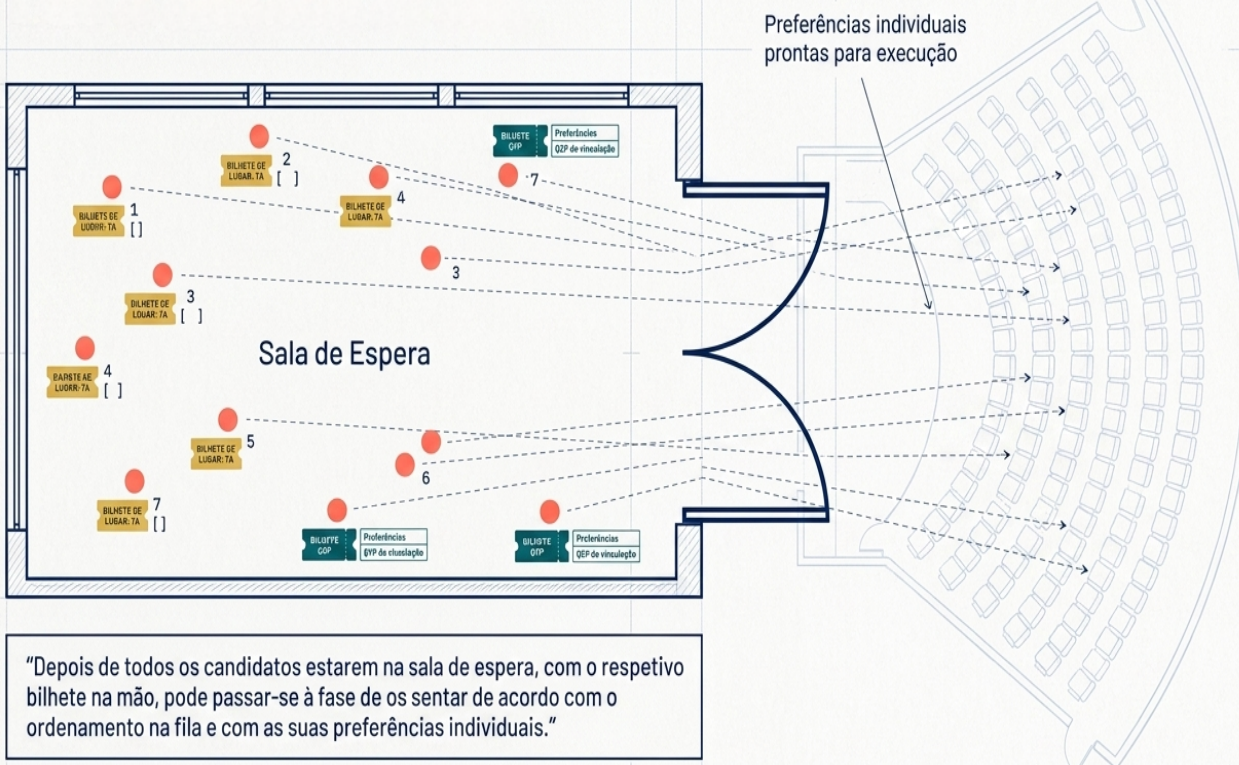
Passo 3: A triagem na bilheteira opera como um portal de verificação lógica.



“A cada candidato é verificado se já tem bilhete com lugar atribuído (QE) ou, não tendo ainda lugar atribuído (QZP) é atribuído um bilhete para a cadeira pretendida, na sua linha (QZP de vinculação) de acordo com as suas preferências.”

NotebookLM

Passo 4: Na sala de espera já todos têm um lugar provisório atribuído.



“Depois de todos os candidatos estarem na sala de espera, com o respetivo bilhete na mão, pode passar-se à fase de os sentar de acordo com o ordenamento na fila e com as suas preferências individuais.”

NotebookLM





[www.fne.pt](http://www.fne.pt)

