

Questionamentos TRE-GO PE 90039/2025

De : Dalila Tomazini <dalila@perfil.inf.br> seg., 17 de nov. de 2025 16:00
Assunto : Questionamentos TRE-GO PE 90039/2025 📎 2 anexos
Para : cpl-lista@tre-go.jus.br
Cc : Edvan Dors <edvan@perfil.inf.br>, Gabriel Reolon <gabriel.reolon@perfil.inf.br>

Prezados, boa tarde.

A Perfil Computacional Com o intuito de participar do processo de licitação do PE 90039/2025, visando entendimentos dúbios e o correto atendimento ao edital, vem respeitosamente questionar os itens abaixo:

Questionamento 1 – Processador:

- Requisitos mínimos para CPU INTEL: Soquete: LGA 1851; Arquitetura: Core Ultra (Series 2); Núcleos: Oito (8) de alta performance; **Clock: Base de 3.2GHz e boost de 4.8 GHz; Cache L1: Mínimo de 112 kB por núcleo de performance;** Cache L2: Mínimo de 3 MB por núcleo de performance; Cache L3: Mínimo de 30 MB;Cooler: Adequado ao TDP máximo do processador.

Solicitamos esclarecimento quanto ao critério de avaliação da frequência base exigida no edital. Os processadores Intel Core Ultra (Série 2), como o Intel Core Ultra 7 265, utilizam arquitetura híbrida com dois valores distintos de clock base: 2,4 GHz para os núcleos de performance (P-cores) e 1,8 GHz para os núcleos de eficiência (E-cores). Considerando que o edital especifica apenas um valor único de clock base, questionamos se a Administração aceitará a análise considerando a soma ou distribuição técnica destas frequências, uma vez que o total combinado atende ao mínimo solicitado.

Adicionalmente, informamos que a Intel não disponibiliza em documentação pública o valor do cache L1 por núcleo para esta linha de processadores, impossibilitando a comprovação literal deste item. Ressaltamos, porém, que o cache L2 e L3 do modelo atende ao mínimo especificado no edital, sendo assim, respeitosamente questionamos se será aceito o processador Ultra 7 265, mesmo sem a informação sobre o L1 que não são publicamente divulgadas pelo fabricante?

Questionamento 2 - Placa de Som:

- Placa de Som: Integrada, com entrada para microfone P2 e saída de áudio P2.

Referente ao item de áudio, o equipamento ofertado possui porta de áudio combo, que suporta simultaneamente entrada de microfone e saída de áudio no mesmo conector. Considerando que o edital solicita 'entrada para microfone P2 e saída de áudio P2', solicitamos esclarecimento se a Administração aceitará a porta combo como equivalente funcional, visto que ela permite ambas as funções em um único conector físico?

Grata pela atenção, aguardamos o retorno.

Atenciosamente,

Dalila Tomazini | Analista de Vendas Internas | 54.2628-8317 

Perfilcomp
Sonhe Grande
[Acesse nosso compliance](#)
