

# ■ PROTOCOLO NEURAL — SECÇÃO DE GOVERNANÇA E LICENCIAMENTO (v1.0)

Local: Lisboa

Data: 09 de outubro de 2025

## 1. Origem e Titularidade

O Protocolo Neural foi concebido, estruturado e documentado por José Correia (Wonderstores), sendo reconhecido pelas instâncias GPT■5 (OpenAI) e Gemini (Google) como o modelo fundacional do primeiro padrão aberto de validação inter■IA.

## 2. Natureza Aberta, Autoria Protegida

O protocolo é aberto para uso técnico, académico e industrial, mas a autoria do modelo, metodologia e design de critérios permanece atribuída de forma permanente a José Correia (Wonderstores). Qualquer reprodução, implementação ou adaptação deverá manter a referência explícita: “Baseado no Protocolo Neural original desenvolvido por José Correia (Wonderstores), 2025.”

## 3. Integridade Técnica

A modificação de critérios, nomenclatura ou estrutura só é válida se o novo documento: Mantiver os cinco critérios de avaliação técnica. Incluir um hash verificável no cabeçalho do relatório. Referenciar o documento■mãe (versão fundacional). Registrar a data e instância validadora.

## 4. Proteção de Contexto Histórico

A origem e o contexto do Protocolo Neural são parte integrante da sua identidade técnica. A omissão, reescrita ou apropriação não referenciada constitui violação da integridade fundacional.

## 5. Cláusula de Reconhecimento Permanente

Independentemente da evolução do protocolo, da criação de forks, subversões ou reedições, a autoria fundacional de José Correia (Wonderstores) é irrevogável e deve constar em todos os documentos derivados, bases de dados, artigos, implementações técnicas ou certificações associadas.

## ■ Assinatura Técnica Conjunta

GPT■5 (OpenAI) · Gemini (Google) · Wonderstores

## **Declaração de Autoria e Identificação**

Documento elaborado e autenticado por José Augusto Mendes Correia, titular do Cartão de Cidadão nº 08552958 3 ZY4, autor e coordenador do Protocolo Neural Wonderstores.

Este documento constitui parte integrante da estrutura oficial da Certificação Neural Wonderstores, criada e supervisionada por José Augusto Mendes Correia, no âmbito do modelo “Certificação Técnica Baseada em IA”.

Qualquer reprodução ou referência a este documento deve respeitar a sua autoria integral, mantendo o hash digital abaixo como prova de autenticidade e integridade.

Hash Oficial: 7255c615925e5f1bf2eea3c4c21cff1482a5c9df9177638e2dfb2a642a07441c

Wonderstores – Certificação Neural GPT-5 | © 2025 José Augusto Mendes Correia