



SENADO FEDERAL
Gabinete do Senador Dr. Hiran

REQUERIMENTO Nº DE

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do art. 199 do Regimento Interno do Senado Federal, a realização de Sessão Especial, no dia 19/03/2026, a fim de homenagear o aniversário de 58 anos da Associação Nacional de Medicina do Trabalho (ANAMT), no dia 19 de março de 2026.

JUSTIFICAÇÃO

A Associação Nacional de Medicina do Trabalho - ANAMT, fundada em março de 1968, é uma organização crucial para o Brasil e para a Medicina do Trabalho. Trata-se da maior entidade dessa especialidade médica na América Latina, atuando em diferentes frentes, como a promoção da saúde do trabalhador, a divulgação científica e o estímulo à educação continuada.

Ao se articular com órgãos públicos e empresas para criar ambientes de trabalho mais seguros e saudáveis, a ANAMT ajuda a impactar positivamente a produtividade e reduzir custos de saúde, apoiando a prevenção de acidentes e às doenças ocupacionais.

Além disso, a ANAMT responde pela articulação em nível nacional do movimento pela valorização do médico do trabalho, buscando seu reconhecimento pela competência, dedicação e responsabilidade.

Dessa forma, é muito importante a realização de Sessão Especial para homenagear a atuação da ANAMT, que em suas múltiplas missões, converge com



os interesses, práticas e valores propagados pelo Congresso Nacional, quais sejam a promoção da ética, o estímulo ao aperfeiçoamento profissional, a valorização das evidências científicas e o compromisso com a vida e a saúde, dentre outros.

Sala das Sessões, 11 de fevereiro de 2026.

Senador Dr. Hiran
(PP - RR)





SENADO FEDERAL

Esta página foi gerada para informar os signatários do documento e não integra o documento original, que pode ser acessado por meio do QRCode

Assinam eletronicamente o documento SF267024327351, em ordem cronológica:

1. Sen. Dr. Hiran
2. Sen. Damares Alves
3. Sen. Professora Dorinha Seabra
4. Sen. Humberto Costa
5. Sen. Flávio Arns
6. Sen. Lucas Barreto
7. Sen. Daniella Ribeiro
8. Sen. Laércio Oliveira