

## Estado de Mato Grosso

Assembleia Legislativa



Despacho	NP: bnhk7emy SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 29/10/2025 Projeto de resolução nº 990/2025 Protocolo nº 11468/2025 Processo nº 3498/2025	
Autor: Dep. Carlos Avalone		

Concede a Comenda Dante de Oliveira ao Senhor Amarildo Salina Ruiz.

A ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE MATO GROSSO, com base no que dispõe o Art. 26, inciso XXVIII, da Constituição Estadual, resolve:

Art. 1º Fica concedida a Comenda Dante de Oliveira ao Senhor Amarildo Salina Ruiz.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

## **JUSTIFICATIVA**

Nascido em Penápolis, São Paulo, em setembro de 1962, o professor Amarildo Salina Ruiz é um nome de referência na Geologia do Centro-Oeste brasileiro.

Formado em Geologia pela UFMT (1985), ele aprofundou seus estudos com o Mestrado na USP (1992) e o Doutorado na UNESP (2005). Sua formação de excelência foi consolidada em 2015, com o Pós-Doutorado realizado sob a supervisão do renomado Prof. Dr. Umberto Giuseppe Cordani, na USP.

Atualmente, é Professor Titular na Faculdade de Geociências da UFMT, onde não só ministra aulas na graduação e pós-graduação, mas também coordena o importante Laboratório de Geocronologia (LABTRAÇOS).

A sua contribuição para a área vai além da sala de aula. O Professor Ruiz dedicou-se à gestão acadêmica como Chefe de Departamento, Coordenador do Curso e, por vários anos, Coordenador do Programa de Pós-graduação em Geociências, orientando e formando dezenas de novos pesquisadores em todos os níveis.

Como Bolsista Produtividade 1D do CNPq, coordenou e participou de inúmeros projetos de pesquisa nacionais e internacionais (CAPES, CNPq, FAPEMAT, GEOCIAM e INCTET). Notavelmente, desde 2010, ele tem sido um catalisador de intercâmbio científico na fronteira ocidental, estabelecendo parcerias sólidas



## Estado de Mato Grosso

## Assembleia Legislativa



com instituições da Bolívia (UMSA BO) e do Paraguai (UNA PY).

Sua pesquisa está centrada em temas cruciais como a Evolução Tectônica dos Crátons e Faixas Móveis e a Neotectônica e Termocronologia de Baixa Temperatura. Este é o seu jeito de contribuir para desvendar a fascinante história da Terra.

Pelos relevantes serviços prestados à sociedade, solicito a aprovação do Projeto de Resolução que ora submetemos a liberação dos Nobres Parlamentares.

Edifício Dante Martins de Oliveira Plenário das Deliberações "Deputado Renê Barbour" em 29 de Outubro de 2025

> Carlos Avalone Deputado Estadual