

1045 11.06.19 09:45



Presidente

CMB-CÂMARA MUNICIPAL DE BELÉM

Gabinete do Vereador  
Fernando Carneiro – PSOL

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº \_\_\_\_\_.

**Concede o Título Honorífico de Cidadão de Belém a Mário Augusto Tavares Russo e dá outras providências.**

A CÂMARA MUNICIPAL DE BELÉM, estatui e a Mesa promulga e publica o seguinte DECRETO LEGISLATIVO.

**Art. 1º** Fica concedido o Título Honorífico de “Cidadão de Belém” a MÁRIO AUGUSTO TAVARES RUSSO.

**Art. 2º** A honraria de que trata o presente Decreto Legislativo, será entregue em Sessão Solene e realizar-se-á no Plenário da Câmara Municipal de Belém, em dia e hora previamente designados.

**Art. 3º** Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação.

Salão Plenário Vereador Lameira Bittencourt, 11 de junho de 2019.

**Fernando Carneiro**  
Vereador de Belém  
Vice Presidente da CDDH – CMB  
Líder do PSOL



**CMB-CÂMARA MUNICIPAL DE BELÉM**

**Gabinete do Vereador  
Fernando Carneiro – PSOL**

**Justificativa**

Mário Augusto Tavares Russo nasceu em Portugal em 01 de novembro de 1953 e lá iniciou sua carreira acadêmica como Licenciado em Engenharia Civil na Universidade do Porto. Nesta sólida trajetória de produção do conhecimento, somou-se um Mestrado na Universidade Estadual do Rio de Janeiro em 1982, uma Pós-Graduação em Microbiologia Ambiental na Universidade do Minho (1996-97), um outro Mestrado em Hidráulica em 1988 pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, com a classificação de Muito Bom em sua dissertação. É Especialista em Engenharia Sanitária pela Ordem dos Engenheiros de Portugal. Seu processo investigativo na pesquisa foi se aprofundando e ele torna-se Doutor em Engenharia Civil pela Universidade do Minho, em Portugal com a tese: "Avaliação dos Processos de Transformação de Resíduos Sólidos Urbanos em Aterro Sanitário". Tem Pós doutorado na Universidade Federal do Pará.

Trabalhou como professor convidado em diversas instituições de excelência acadêmica tais como: Universidade de Coimbra, Universidade do Minho, Escola de Engenharia de São Carlos/USP e Universidade Agostinho Neto, em Angola. Seus estudos e especialidades o levaram a assumir várias atividades e posições importantes como a de Representante do Ministério do Meio Ambiente de Portugal durante 3 anos no Grupo de Apoio à Gestão do PERSU 2020 (Plano Estratégico para os Resíduos Sólidos Urbanos 2020) para cumprimento das metas nacionais e da União Europeia no setor da gestão dos resíduos.

Sua experiência acadêmica e sua participação na sociedade civil o fizeram elaborar e coordenar projetos relevantes, como por exemplo, o Plano de Gestão integrada dos RSU no Noroeste português, envolvendo 12 municípios e que resultou na criação de duas empresas multimunicipais ([www.valorminho.pt](http://www.valorminho.pt) e [www.resulima.pt](http://www.resulima.pt)) apoiadas por fundo de coesão da União Europeia, tendo-se encerrado as 12 lixeiras municipais existentes. Em Matosinhos, contribuiu com assessoria técnico-científica para



**CMB-CÂMARA MUNICIPAL DE BELÉM**

**Gabinete do Vereador  
Fernando Carneiro – PSOL**

a execução das obras de encerramento da Lixeira de Matosinhos e a construção do Aterro Sanitário, que contou com um árduo trabalho de avaliação das características dos resíduos antigos e resíduos novos do lixiviado gerado e do biogás produzido, onde uma intenção constante é a utilização de modernas técnicas de aterros sanitários, onde houve a montagem de um laboratório no aterro e início da rotina de análise de lixiviados e dos resíduos.

Em Barcelos, implementou um Projeto de Reabilitação Ambiental da área da lixeira deste município português, com caracterização de lixiviados produzidos pelos resíduos sólidos depositados e transformação do espaço em futuro Aterro Sanitário Municipal. Também trabalhou com projeto de recuperação ambiental de minas abandonadas em Valdearcas e da Cerdeirinha, em Vila Nova de Cerveira, com a utilização de técnicas sanitárias de biorremediação e de aterros. Foi autor do Projeto da Estação de Tratamento de RSU da Província do Bié, em Angola. Coordenou projetos de sua autoria, como o Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos das Províncias de Benguela, Malange e Cuanza Sul, em Angola. Autor do Projeto do aterro sanitário de Abidjan, Costa do Marfim para a empresa PEPSEC e autor do estudo da solução para Tratamento e Valorização dos Resíduos Sólidos da Região Metropolitana de Santa Cruz de la Sierra, Bolívia. É Membro do Núcleo Internacional do Projeto de Pesquisa "Análise das diversas tecnologias de Tratamento e Deposição de resíduos sólidos no Brasil, Europa, EUA e Japão", financiado pelo BNDES, liderado pelo Professor Fernando Jucá, da Universidade Federal de Pernambuco.

Ele faz um trabalho incansável na divulgação do conhecimento científico que produz, já tendo proferido mais de 100 palestras e comunicações científicas em Congressos e Seminários nacionais e internacionais em diversos países: Portugal, Espanha, Brasil, Chile, Dinamarca, Holanda, Itália e Angola.



**CMB-CÂMARA MUNICIPAL DE BELÉM**

**Gabinete do Vereador  
Fernando Carneiro – PSOL**

O professor e pós doutor Mário Augusto Tavares Russo tem prestado inúmeras contribuições à sociedade com seu brilhantismo acadêmico e sua vasta experiência no enfrentamento, elaboração, aplicabilidade teórica e participação efetiva na solução para a questão do tratamento dos resíduos sólidos no Brasil e no mundo, atuando como consultor de várias instituições governamentais em diversos países e empresas na área da Hidráulica Urbana, Ambiente e Resíduos Sólidos.

Nossa cidade, que tanto acolhe bem os filhos de outras terras, se regozija de ter entre seus moradores alguém do brio e da estirpe do pesquisador Mário Russo, que não se cansa de continuamente colaborar no campo da educação, da propagação do conhecimento científico e de subsidiar, com sua sólida formação, projetos e ações que atenuam problemas socioambientais e contribuam nos processos de fortalecimento da cidadania de nossos munícipes.

Diante do exposto, Requeiro na forma regimental, que esta Casa de Leis conceda a honraria solicitada ao Professor, Pesquisador e Pós-doutor MÁRIO AUGUSTO TAVARES RUSSO, que muito tem contribuído com seus conhecimentos de especialista nos campos socioambientais e de resíduos sólidos, que através deste será homenageado por este edil e esta casa legislativa, a casa do povo.

Salão Plenário Vereador Lameira Bittencourt, 11 de junho de 2019.

**Fernando Carneiro**  
Vereador de Belém  
Vice Presidente da CDDH – CMB  
Líder do PSOL