



SÉANCE PLÉNIÈRE

Document 59-F
30 juin 2022
Original: anglais

Note du Secrétaire général

**CANDIDATURE AU POSTE DE MEMBRE DU COMITÉ DU
RÈGLEMENT DES RADIOCOMMUNICATIONS (RRB)**

En complément des informations données dans le Document 3, j'ai l'honneur de transmettre à la Conférence, en annexe, la candidature de:

M. Agostinho LINHARES DE SOUZA FILHO (République fédérative du Brésil)

au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications.

Houlin ZHAO
Secrétaire général

Annexe: 1



Mission permanente du Brésil auprès de l'Organisation mondiale du commerce et d'autres organisations économiques à Genève

N° 55/2022

La Mission permanente du Brésil auprès de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) et d'autres organisations économiques à Genève présente ses compliments au secrétariat de l'Union internationale des télécommunications (UIT) et a l'honneur de présenter une communication du Président de l'Agence nationale des télécommunications du Brésil (ANATEL), M. Carlos Manuel Baigorri, à l'attention du Secrétaire général de l'UIT, M. Houlin Zhao.

Conformément aux procédures établies dans la Lettre circulaire CL-21/41, la communication susmentionnée rend compte de la décision du Brésil de présenter la candidature de M. Agostinho Linhares de Souza Filho au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications (RRB) de l'UIT pour la région A, lors des élections qui auront lieu pendant la Conférence de plénipotentiaires de l'UIT, qui se tiendra à Bucarest du 26 septembre au 14 octobre 2022.

La délégation de la Mission permanente du Brésil auprès de l'OMC et des autres organisations économiques à Genève saisit cette occasion pour renouveler au secrétariat de l'Union internationale des télécommunications l'assurance de sa très haute considération.

Genève, le 30 juin 2022

(signé)

Aux Missions permanentes des États Membres de l'Union internationale des télécommunications
(UIT)

Genève



SAUS, Quadra 6, Bloco H, 10º Andar, Ala Norte - Bairro Asa Sul, Brasília/DF, CEP 70070-940
Telefone: (61) 2312-2010 - <http://www.anatel.gov.br>

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 53500.026121/2022-21

Importante: O Acesso Externo do SEI (www.anatel.gov.br/seiusuarioexterno) possibilita o Peticionamento Eletrônico para abrir Processo Novo e Intercorrente, podendo utilizar a segunda opção para responder este Ofício. Página de Pesquisa Pública do SEI: www.anatel.gov.br/seipesquisa

Bureau N° 184/2022/GPR-ANATEL

Son Excellence, M. Houlin Zhao
Secrétaire général
de l'Union Internationale des télécommunications (UIT)

Objet: Présentation du candidat de la République fédérative du Brésil au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications (RRB)

Monsieur le Secrétaire général,

1 Conformément au numéro 31 du Chapitre III des Règles générales régissant les conférences, assemblées et réunions de l'Union, le Brésil a l'honneur de présenter la candidature de **M. Agostinho Linhares de Souza Filho** en vue de son élection au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications (RRB), lors de la Conférence de plénipotentiaires de 2022 (PP-22).

2 Le Brésil serait honoré de contribuer à l'accomplissement des fonctions confiées au RRB par l'intermédiaire de l'un des deux représentants de la région Amériques.

Veuillez agréer, Monsieur le Secrétaire général, l'assurance de ma considération distinguée.

Pièce jointe: Curriculum (SEI N° 8693577).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Manuel Baigorri, Presidente**, em 24/06/2022, às 15:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 23, inciso II, da [Portaria nº 912/2017](#) da Anatel.



A autenticidade deste documento pode ser conferida em <http://www.anatel.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **8682002** e o código CRC **5297E409**.





Informations personnelles



M. Agostinho Linhares est marié et père de trois filles. Il est né à Belém (État du Pará, Brésil) en 1977. En 2001, il a quitté sa ville natale pour suivre un cursus de master à l'Université de Campinas. En 2004, il s'est installé à Rio de Janeiro pour travailler au sein de l'entreprise Petrobras en tant qu'ingénieur chargé des télécommunications. En 2005, il a déménagé à São Paulo, où il a commencé à travailler pour la Division de la mise en application d'Anatel, où il a exercé des activités de contrôle des émissions et d'inspection des stations. Depuis 2007, il vit à Brasília et s'occupe des questions liées au spectre et aux orbites. Il a obtenu un doctorat en électromagnétique appliquée (PhD) en 2015, à l'Université de Brasília. Il a écrit ou coécrit plus de 30 articles scientifiques, a encadré des candidats au master et au doctorat et a rédigé des dizaines de contributions soumises par la délégation brésilienne à l'UIT-R, à l'UIT-T et à la CITELE. Il parle anglais, espagnol et portugais.

Profil

À l'heure actuelle, M. Agostinho Linhares exerce les fonctions de Conseiller pour les questions relatives au spectre et aux orbites au sein du Bureau des affaires internationales d'Anatel. Il a occupé le poste de Responsable du spectre, des orbites et de la radiodiffusion à Anatel entre 2015 et 2022, où il a encadré une équipe de près de 30 spécialistes des questions relatives au spectre et aux orbites. Son profil est celui d'un responsable exerçant des fonctions de direction démocratique, qui cherche à simplifier et à améliorer les processus et à sortir des sentiers battus, fort de son expérience en matière de négociation. Au niveau national comme international, il est connu et apprécié pour sa connaissance des questions relatives au spectre et aux orbites et son approche équilibrée, dont il a fait la démonstration lors de plusieurs exposés qu'il a présentés à l'occasion de manifestations et de rencontres entre chercheurs axées sur les télécommunications.

Expérience professionnelle

- Coordination des tests de coexistence dans la bande des 700 MHz (IMT évoluées et service de radiodiffusion) en 2013, participation aux travaux du groupe de coordination pour les tests de coexistence dans la bande des 3,5 GHz (IMT-2020 et service fixe par satellite) participation active aux discussions sur les "Règles relatives à la mise aux enchères de la 5G au Brésil".
- Il a été le premier à proposer au Brésil la migration des utilisateurs de la télévision en mode réception uniquement de la bande C vers la bande Ku, de préférence en utilisant la bande attribuée au SRS. Cela a été intégré dans les Règles relatives à la mise aux enchères de la 5G au Brésil.
- Il a conceptualisé l'élaboration d'un outil informatique à code source ouvert pour les études de partage et de compatibilité entre les IMT et d'autres systèmes, appelé "SHARC", conférant au Brésil un rôle de premier plan dans les discussions de l'UIT-R et les travaux préparatoires en vue de la CMR.
- Il a dirigé la mise à jour et la simplification de la réglementation relative au spectre, aux orbites et à la radiodiffusion au Brésil, ce qui aboutira à terme à la suppression ou au remplacement de près de 100 instruments normatifs.

Expérience internationale

- Chef de la délégation du Brésil lors des conférences mondiales des radiocommunications de 2015 et de 2019 (CMR-15 et CMR-19) et de nombreuses réunions des commissions d'études et des groupes de travail de l'UIT-R et de la CITELE. Il a également participé à la CMR-12.
- Vice-Président de l'Assemblée des radiocommunications de 2019.
- Vice-Président du Comité consultatif permanent II de la CITELE depuis 2018.
- Vice-Président du Groupe régional pour l'Amérique latine et les Caraïbes de la CE 5 de l'UIT-T pendant la période 2010-2016.
- Il participe aux travaux de l'UIT-R, de l'UIT-T et de la CITELE depuis 2008.

Déclaration d'intention

Le Brésil est pleinement résolu à atteindre les buts de l'UIT consistant à faciliter les relations pacifiques et la coopération internationale entre les peuples ainsi que le développement économique et social par le bon fonctionnement des services de télécommunication. Le secteur des télécommunications représente environ 4% du PIB des pays, et les radiocommunications jouent un rôle essentiel dans ce contexte, dans la mesure où les ressources spectrales et orbitales sont indispensables pour connecter les populations, créer des emplois et de nouvelles applications, promouvoir les avancées commerciales et technologiques et, par conséquent, favoriser la croissance économique. Dans ce contexte, le Brésil s'engage aussi pleinement à respecter les dispositions de la Constitution et de la Convention de l'UIT en ce qui concerne l'utilisation rationnelle, équitable, efficace et économique du spectre des fréquences radioélectriques par tous les services de radiocommunication, y compris ceux qui utilisent les orbites de satellites.

Fort d'une longue expérience en ce qui concerne les questions liées au spectre et aux orbites, notamment les aspects techniques et réglementaires, M. Agostinho Linhares travaillera activement, en toute impartialité et en coopération avec tous les membres du RRB, pour parvenir à des décisions qui respectent pleinement le Règlement des radiocommunications.

En outre, M. Agostinho Linhares est déterminé à consacrer son temps non seulement aux réunions du RRB, mais aussi au processus de préparation de ces réunions. Il est déterminé à mettre en pratique toutes ses compétences et à veiller à ce que les Règles de procédure soient mises à jour pour tenir compte des décisions qui seront prises durant la Conférence mondiale des radiocommunications de 2023.

Il s'est écoulé près de 30 ans depuis qu'un candidat du Brésil a été élu en tant que membre du RRB. À cet égard, le Gouvernement brésilien serait honoré de bénéficier de l'appui précieux des États Membres de l'UIT en faveur de la candidature de M. Agostinho Linhares, spécialiste hautement qualifié des questions liées au spectre et aux orbites.
