OEA/Ser.W

CIDI/doc. 380/23

22 março 2023

Original: inglês

PROJETO DE RESOLUÇÃO

CONVOCAÇÃO DA DÉCIMA REUNIÃO ORDINÁRIA

DA COMISSÃO INTERAMERICANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

O CONSELHO INTERAMERICANO DE DESENVOLVIMENTO INTEGRAL (CIDI),

CONSIDERANDO:

Que, mediante a resolução AG/RES. 2904 (XLVII-O/17), “Promoção de iniciativas hemisféricas em matéria de desenvolvimento integral”, foi adotado um ciclo trienal para todos os processos ministeriais e de altas autoridades no âmbito do Conselho Interamericano de Desenvolvimento Integral (CIDI);

Que, em conformidade com a resolução AG/RES. 2988 (LII-O/22), “Promovendo iniciativas hemisféricas em matéria de desenvolvimento integral: promoção da resiliência”, a Assembleia Geral aprovou um cronograma de reuniões de ministros e altas autoridades no âmbito do CIDI (2022-2026) que leva em consideração os oferecimentos de sede por parte dos Estados membros, as reuniões das comissões interamericanas que fazem parte do ciclo ministerial trienal, e o número máximo de reuniões que podem ser organizadas com recursos alocados do Fundo Ordinário da Organização dos Estados Americanos; e

LEVANDO EM CONTA a resolução CP/RES. 982 (1797/11), “Atualização dos custos de conferências e reuniões financiadas pela OEA”,

RESOLVE:

1. Convocar a Décima Reunião Ordinária da Comissão Interamericana de Ciência e Tecnologia (COMCyT), a ser realizada em 5 de maio de 2023, na modalidade híbrida, com participação virtual e presencial, na sede da Secretaria-Geral da Organização dos Estados Americanos, em Washington, D.C.
2. Alocar os recursos estipulados no Capítulo 7 do Subprograma 74F do orçamento-programa da Organização dos Estados Americanos para 2023, até o montante de US$ 16.485, em conformidade com as diretrizes disponíveis na resolução CP/RES. 982 (1797/11), a fim de realizar a Décima Reunião Ordinária da COMCyT.
3. Instruir a Secretaria-Geral, por meio da Secretaria Executiva de Desenvolvimento Integral, a apoiar a organização da reunião e a informar o Conselho Interamericano de Desenvolvimento Integral sobre os resultados alcançados.

CIDRP03801P04