|  |  |
| --- | --- |
| PROCESSO | - |
| INTERESSADO | CRI-CAU/BR e CTEG-CAU/BR |
| ASSUNTO | Missão à China |

**DELIBERAÇÃO Nº 031/2019 – CRI – CAU/BR**

A COMISSÃO DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS – CRI-CAU/BR, reunida ordinariamente em Brasília-DF, na Sede do CAU/BR, no dia 07 de agosto de 2019, no uso das competências que lhe conferem os arts. 106 e 107 do Regimento Interno do CAU/BR, após análise do assunto em epígrafe, e

Considerando a DPABR Nº 0029-05/2019, publicada no sítio eletrônico do CAU/BR no dia 28 de maio de 2019, que designa o Conselheiro Fernando Márcio de Oliveira para representar o CAU/BR na ISPO Shanghai.

Considerando o relato do conselheiro Fernando Márcio durante a reunião da Comissão;

**DELIBERA**

1. Encaminhar o relato ao Plenário para conhecimento;
2. Solicitar ao Fórum de Presidentes espaço para apresentação dos resultados da missão e propor a inclusão da matéria em seu Plano de Trabalho;
3. Sugerir à Assessoria de comunicação a entrevista/coleta de depoimento dos arquitetos Mauro Resnitzky e Fernando Brandão sobre as respectivas experiências de internacionalização;
4. Encaminhar, por intermédio da conselheira Nadia Somekh, enquanto relatora da matéria, os questionamentos da *Architectural Association of China* (ASC) ao Comitê Organizador do Congresso UIA 2020 RIO para providências.

Brasília – DF, 07 de agosto de 2019.

|  |  |
| --- | --- |
| **Fernando Márcio de Oliveira**  Coordenador | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Eduardo Pasquinelli Rocio**  Coordenador-adjunto | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Nadia Somekh**  Membro | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Hélio Cavalcanti da Costa Lima**  Membro | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Milton Carlos Zanelatto Gonçalves**  Membro | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |