## HOMENAGEM AOS ALUNOS **QUE DIGITALIZARAM** PARTE DA MEMÓRIA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE QUÍMICA

Mesmo tendo ultrapassado a barreira dos 100 anos, a memória da Associação Brasileira de Química reserva muitas surpresas a serem reveladas à medida que se avança no acervo físico existente. Assim, o Editor e a Diretoria da Associação Brasileira de Química agradecem publicamente e com gratidão aos quatorze alunos do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, abaixo apresentados, que, ao longo dos últimos 4 anos, digitalizaram ou transcreveram documentos, boletins, cartas e informes da Associação, num total superior a 100 mil páginas, permitindo a divulgação futura de parte significativa da memória química brasileira do século XX.

Este trabalho dá continuidade às atividades desenvolvidas desde 2012, que permitiram divulgar grande parte da memória da Associação por ocasião de seu centenário (novembro de 2022).\*Na medida em que as novas versões digitais estiverem finalizadas, elas serão disponibilizadas no portal www.abr.org.br.



Carolina Farias



Cinthia Valeriano



Gabriel Freitas



Isabella Pantojo



João Rogério



Ioão Victor

## HOMENAGEM AOS ALUNOS QUE DIGITALIZARAM PARTE DA MEMÓRIA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE QUÍMICA



Jonathan Gonçalves Motta



Jonas Marques Nogueira



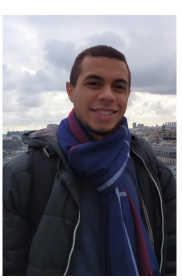
Leandro Vitor da Silva



Lorena Miranda



Luan Paranhos



Lucas Raggio



Thalita D'Avila



Valter Moreira