

Artigo

A História dos Encontros Regionais da Sociedade Brasileira de Química no Nordeste

Paim, A. P. S.; Figueiredo, I. M.; Lima, L. S.; Victor, M. M.*

Rev. Virtual Quim., 2017, 9 (4), 1760-1772. Data de publicação na Web: 28 de junho de 2017

<http://rvq.sbq.org.br>

The History of Regional Meeting of the Brazilian Chemical Society in the Northeast of Brazil

Abstract: This work intends to describe the history of regional meeting of the Brazilian Chemical Society in the northeast region of Brazil, one of the first of this type of meetings in Brazil. The article provides a historical account of the initial meetings held between 1983 and 1989, as well as a detailed description of the current events, restarted in 2014.

Keywords: SBQ; regional meeting; Encontro de Química do Nordeste; brazilian northeast region.

Resumo

O presente trabalho tem por objetivo perpetuar a história dos Encontros de Química do Nordeste da SBQ, um dos primeiros destes encontros regionais realizados em nosso país. O artigo faz um relato histórico dos encontros iniciais, realizados entre os anos de 1983 e 1989, bem como uma descrição detalhada dos eventos atuais, retomados em 2014.

Palavras-chave: SBQ; encontros regionais; Encontro de Química do Nordeste; região nordeste.

* Universidade Federal da Bahia, Instituto de Química, Departamento de Química Orgânica, Campus de Ondina, 40170-115, Salvador-BA, Brasil.

✉ mmvictor@ufba.br

DOI: [10.21577/1984-6835.20170102](https://doi.org/10.21577/1984-6835.20170102)

A História dos Encontros Regionais da Sociedade Brasileira de Química no Nordeste

Ana Paula S. Paim,^a Ísis M. Figueiredo,^b Luciano S. Lima,^c Mauricio M. Victor^{d,e}

^a Universidade Federal de Pernambuco, Departamento de Química Fundamental, Av. Prof. Luiz Freire, s/n, Cidade Universitária, 50740-550, Recife-PE, Brasil.

^b Universidade Federal de Alagoas, Instituto de Química e Biotecnologia, Campus A. C. Simões, Av. Lourival Melo Mota, s/n, Tabuleiro do Martins, 57072-970, Maceió-AL, Brasil.

^c Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia, Campus Porto Seguro, Rod. BR 367, KM 57,5 – Fontana I, 45810-000, Porto Seguro-BA, Brasil.

^d Universidade Federal da Bahia, Instituto de Química, Departamento de Química Orgânica, Campus de Ondina, 40170-115, Salvador-BA, Brasil.

^e Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Energia e Ambiente, INCT E&A, Universidade Federal da Bahia, 40170-115, Salvador-BA, Brasil.

* mmvictor@ufba.br

Recebido em 25 de maio de 2017. Aceito para publicação em 21 de junho de 2017

- 1. Introdução: os encontros regionais e sua função dentro da SBQ**
- 2. Os encontros pioneiros da SBQ nordeste: de 1983 à 1989**
- 3. A retomada e consolidação da SBQ nordeste: de 2014 até os dias atuais**
- 4. Considerações finais**

1. Introdução: os encontros regionais e sua função dentro da SBQ

A Sociedade Brasileira de Química (SBQ), fundada em 08 de julho de 1977 durante a reunião anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), teve desde seu início um papel central na organização dos químicos nacionais. Nascida dentro de um movimento de organização da sociedade civil brasileira durante os anos do regime militar,

representou uma manifestação crescente de insatisfação com a atuação da Associação Brasileira de Química (ABQ), considerada à época inoperante e distante dos anseios de discussões científicas e políticas da comunidade química nacional. Buscou-se, assim, um órgão representativo e atuante, que tivesse como objetivo central reunir cientistas, professores e estudantes da área, permitindo o debate científico e político em alto nível.

Vários foram os desafios enfrentados logo após sua fundação. O lançamento da revista Química Nova em 1978, meio de divulgação

científico na língua portuguesa e até hoje uma das maiores realizações da SBQ, e a organização da primeira Reunião Anual (RA) da SBQ em julho deste mesmo ano, representam as primeiras vitórias da nova sociedade.¹ Em paralelo, várias secretarias regionais foram estabelecidas, e a SBQ consolidou-se rapidamente.

Estatutariamente a SBQ tem por finalidade “congregar químicos, outros profissionais e instituições ligados à Química, com o propósito de desenvolver, integrar, divulgar e promover a pesquisa, a educação e a aplicação responsável do conhecimento químico, visando ao aumento constante da excelência da Química em todos os aspectos, como forma de impulsionar o desenvolvimento humano e socioeconômico sustentável do País e do mundo”.² Com este intuito, em seu artigo 5º, inciso V, o estatuto declara que para alcançar seus objetivos a SBQ poderá “organizar, realizar, promover ou participar de eventos culturais, educacionais, debates, congressos, seminários, conferências e cursos em geral ligados à Química”. Não foi por outra razão que as Reuniões Anuais sempre tiveram especial atenção das diretorias, desde sua fundação, até atingirmos a maturidade com a organização fora do âmbito da SBPC em 1990 em Caxambu, somente em sua 13ª edição.

Contudo, devido às dimensões continentais e grandes distâncias, que fazem subir os custos de participação nas reuniões anuais, independentemente de onde ela for realizada, iniciou-se um movimento de realização de eventos regionais da SBQ. Estes eventos, mais reduzidos e de organização mais enxuta, permitem intensa participação local devido aos baixos custos de transporte e acomodação. Isto favorece sobremaneira a participação dos alunos de Graduação, que são o pilar de sustentação da inserção da SBQ em regiões com pouca participação nas RA's, e assim consolidam de modo bastante eficiente a presença da Sociedade. Os mais pujantes hoje com certeza são a SBQ Sul (PR/SC/RS), evento anual realizado em outubro de 2016 na UFSM (Santa Maria/RS) em sua 23ª edição, e o Encontro Regional da

SBQ-MG, que em 2016 alcançou sua 30ª edição na UFU (Uberlândia/MG). Há ainda de forma consolidada a realização dos encontros da SBQ/RJ, que já alcançou 15 edições em 2016; do encontro da Bahia (conhecido como EQBA – Encontro de Química da Bahia), que realizou em 2016 sua 7ª edição; e do Encontro Capixaba de Química da SBQ/ES, que em 2015 aconteceu pela 5ª vez. Há ainda encontros mais recentes, como o do DF, que teve sua 3ª edição em 2016 na UnB. Em 2014 o Encontro de Química da Região Norte-SBQ Norte foi realizado pela primeira vez na UFAM (Manaus/AM), ao mesmo tempo em que a região Centro-Oeste e a secretaria regional de Goiás acabaram de realizar em conjunto, em março de 2017, seu primeiro encontro em Pirenópolis/GO. Grandes esforços estão sendo envidados para que todos se consolidem e façam parte do calendário regular de eventos da SBQ.

Dentre estes eventos regionais, os encontros mais antigos são o da SBQ Sul, cuja primeira edição aconteceu na UFSC em 1993, e desde então é realizado anualmente de forma alternada entre os 3 estados da região sul; o do estado de Minas Gerais, realizado anualmente desde 1987 (UFMG); e o do estado do Rio de Janeiro, que é realizado bianualmente mas teve interrupções (vide Informação Suplementar). No entanto, o primeiro evento da SBQ/RJ foi realizado entre 13 e 15 de abril de 1982, sendo, segundo nossa pesquisa, o primeiro encontro regional da SBQ. A segunda experiência de realização de eventos regionais foi resultado de esforços nordestinos, apenas 5 anos após a realização da primeira reunião anual da SBQ e no ano seguinte ao evento da SBQ/RJ, e será tema deste artigo.

2. Os encontros pioneiros da SBQ nordeste: de 1983 à 1989

Em 1981, procurando fortalecer ou estabelecer intercâmbios entre professores da UFRN e a comunidade de química brasileira, o professor Ótom Anselmo de

Oliveira, juntamente com outros colegas, fez contato com o Secretário Geral da SBQ, professor Etelvino José Henriques Bechara, objetivando a criação da Secretaria Regional da SBQ no Rio Grande do Norte.

Logo que assumiu a secretaria, procurando fazer cumprir o objetivo maior da

entidade que era promover aproximação entre profissionais que procuravam produzir e difundir conhecimentos da área de química no Brasil, o professor Ótom propôs e coordenou a organização do I Encontro de Química do Nordeste/SBQ, realizado entre 10 e 14 de maio de 1983 (Figura 1).

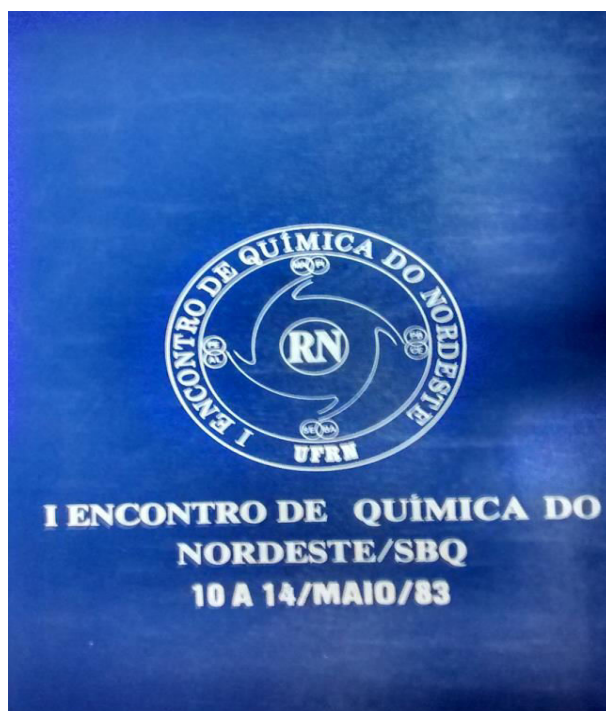


Figura 1. Capa da pasta do I Encontro de Química do Nordeste/SBQ em 1983

O evento, segundo encontro regional da SBQ fora da Reunião Anual, contou com mais de duzentos participantes, tendo, apesar da sua denominação, atraído pesquisadores das principais universidades brasileiras, que proferiram palestras, conferências e participaram de mesas redondas sobre temas diversos. Além disso, houve a apresentação de oitenta trabalhos, estes devidos somente a pesquisadores do Nordeste. Infelizmente maiores informações sobre o evento e registros escritos não foram obtidas com os organizadores.

Pela importância dada ao evento, o Encontro de Química do Nordeste foi

reeditado, e coube à secretaria regional da Paraíba realizar o II Encontro de Química do Nordeste/SBQ. Coordenado pelo professor Antônio do Vale Melo Filho, o “conclave”, como chamado pelo coordenador, foi realizado nas dependências da UFPB entre 21 e 24 de maio de 1985. O evento contou com 4 conferências e apresentações de 40 grupos de pesquisa da região nordeste, provavelmente com o intuito de aumentar o intercâmbio e o reconhecimento mútuo. Houve também a apresentação de 56 trabalhos das mais diversas áreas (Figura 2). A quantidade de participantes foi estimada em mais de 300 pessoas.

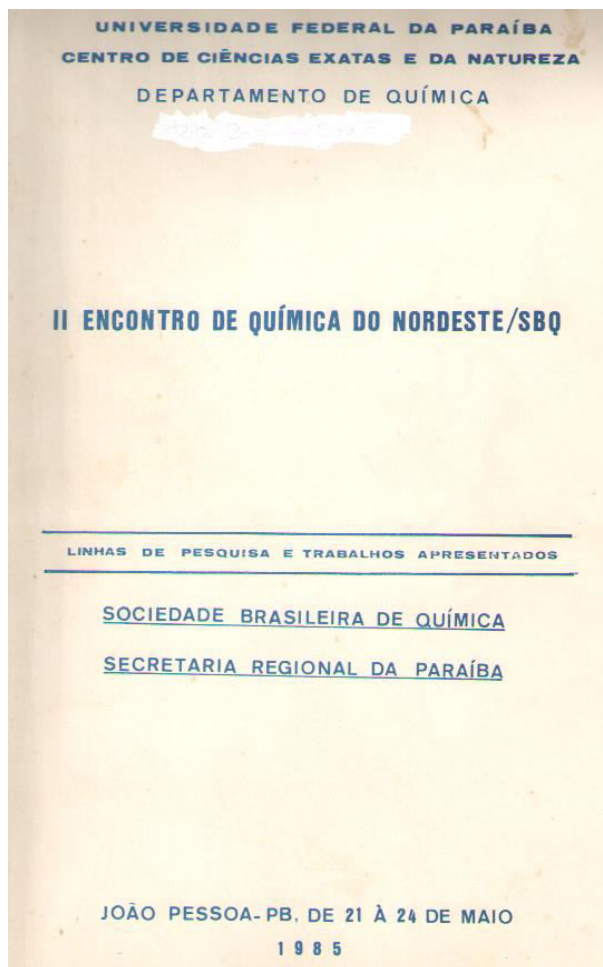


Figura 2. Livro de resumos do II Encontro de Química do Nordeste/SBQ em 1985

“Dando continuidade a essa tradição”, como dito pelo coordenador prof. Jailson Bittencourt de Andrade na apresentação do evento, realizou-se em Salvador, entre 18 e 20 de novembro de 1987, o III Encontro de Química do Nordeste, promovido pela SBQ/BA, pela UFBA e pela UNEB (Figura 3). O evento contou com 5 conferências, 2 mesas

redondas e foram oferecidos 13 cursos. Registrando a participação de cerca de 300 pessoas e com a apresentação de 115 trabalhos científicos nas áreas de analítica (28 painéis), orgânica (15), inorgânica (17), físico-química (15), ensino (11) e química aplicada (29), o evento também comemorou os 10 anos de fundação da SBQ.

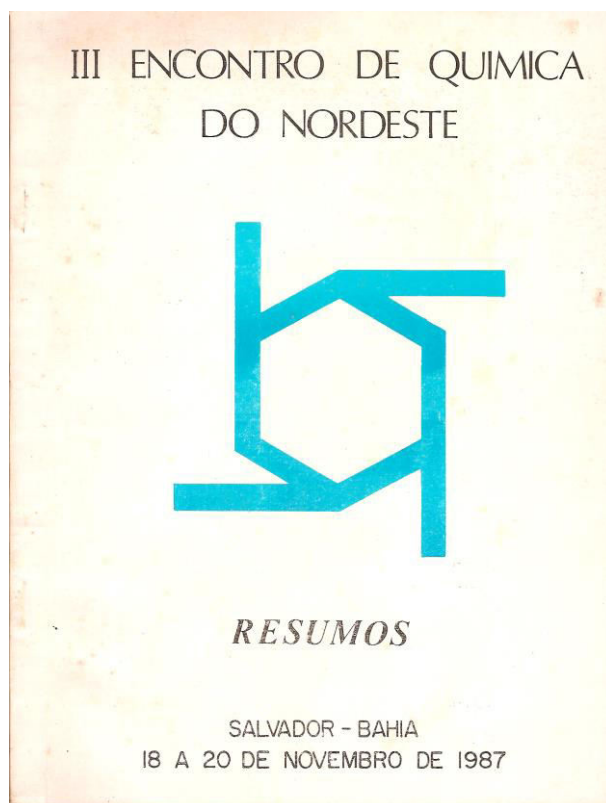


Figura 3. Livro de resumos do III Encontro de Química do Nordeste/SBQ em 1987

O sucesso dos eventos anteriores permitiu a realização de mais um Encontro de Química do Nordeste. A quarta edição foi realizada em Aracaju, entre os dias 22 e 24 de novembro de 1989, e foi organizado pela regional da SBQ/SE e pela UFS, tendo o professor Wellington Oliveira dos Santos como coordenador (Figura 4). Objetivando “congregar os pesquisadores, professores e estudantes da área de química para análise e discussão do desenvolvimento científico,

didático e tecnológico da região, bem como sua influência no desenvolvimento socioeconômico da mesma”, o evento contou com 5 conferências e 1 mesa-redonda. Também foram oferecidos 10 cursos. Os cerca de 300 inscritos apresentaram 107 trabalhos científicos nas áreas de orgânica (20 painéis), físico-química (16), ensino (11), inorgânica (19), analítica (15) e química aplicada, novamente a sessão mais pujante com 26 painéis.

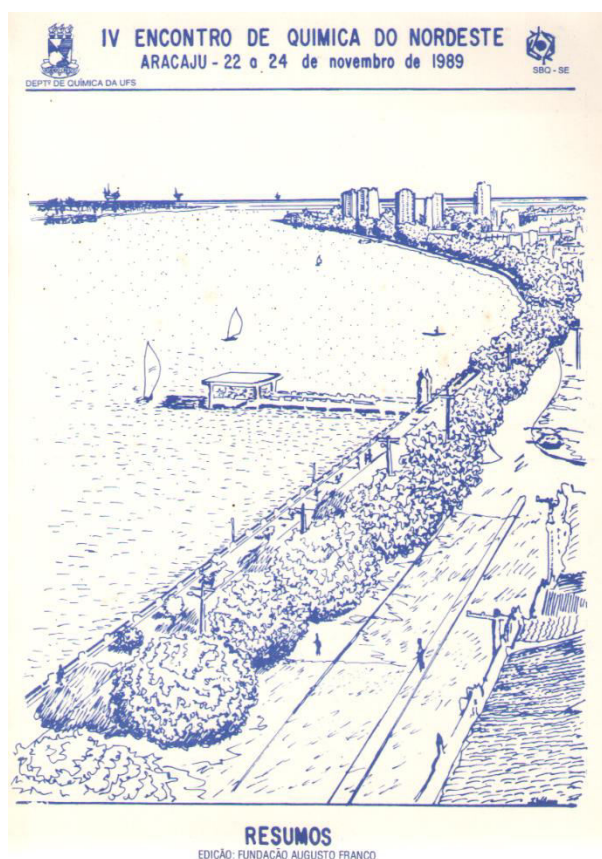


Figura 4. Livro de resumos do IV Encontro de Química do Nordeste/SBQ em 1989

Conforme depoimento colhido junto ao prof. Jailson B. de Andrade (UFBA), o V Encontro de Química do Nordeste ficou acertado para ser realizado no estado do Ceará, no ano de 1991. Contudo, até onde foi possível averiguar, não houve a realização do mesmo, interrompendo a sequência do antigo encontro regional da SBQ. Apesar de haver relatos de que houve continuidade nos eventos,³ com o V Encontro de Química do Nordeste em Alagoas, sem determinação de data, e do VII Encontro de Química do Nordeste no Piauí em 1995, estes não possuem confirmação atual, bem como a falta de registro do local e data de realização do VI Encontro. Deste modo, considera-se que apenas as 4 primeiras edições aconteceram de maneira sequencial e consolidada.

3. A retomada e consolidação da SBQ nordeste: de 2014 até os dias atuais

O resgate da realização dos Encontros de Química do Nordeste teve seu embrião através da regional SBQ/BA, por intermédio de seu secretário regional para o período 2012-2014, prof. Mauricio Moraes Victor (UFBA). Em sua apresentação no Workshop das Secretarias Regionais na 36ª RA em Águas de Lindóia em 2013, o mesmo apresentou um perfil da situação das regionais no nordeste. Naquele momento, as regionais PE, PB e RN estavam desativadas, e os contatos prévios realizados pelo secretário da SBQ/BA com as regionais MA, PI e CE para a realização de um evento regional mostraram uma das possíveis causas da interrupção dos eventos iniciais nos anos 80: as grandes distâncias e os grandes custos envolvidos. Como estes estados são

pequenos e com poucos sócios, os custos para participação em um evento na Bahia seriam pesados demais para as regionais dos estados mais distantes, motivo das negativas para participação e apoio. Nestes mesmos contatos prévios, as regionais SE (Marcelo Rosa/UFS) e AL (Ísis M. Figueiredo/UFAL) mostraram-se bastante receptivas, já que as distâncias não eram tão impeditivas. Cogitou-se, então, realizar o “Encontro de Química da SBQ Leste”, que englobaria estes 3 estados mais a regional SBQ/ES, neste momento secretariada pelo prof. Valdemar L. Júnior (UFES). Nesta proposta, o evento seria realizado conjuntamente com o 6º Encontro de Química da Bahia-EQBA, evento bianual já programado para ser realizado no ano de 2014 em Porto Seguro, com a organização do IFBA local, o que garantiria a retomada dos encontros regionais. Propôs-se, inclusive, que uma das formas de viabilizar a continuidade da realização dos Encontros de Química do Nordeste era planejá-lo de forma que acontecesse sempre em paralelo com algum

evento regional já estabelecido, dando-lhe uma nova dimensão: menos local, mais regional.

Laçado o desafio inicial, o contato com a organização local do 6º EQBA, coordenado pelo prof. Luciano da Silva Lima (IFBA), revelou o pronto aceite pela comissão local e garantiu a retomada do antigo evento. Inclusive o projeto da “SBQ Leste” foi abandonado quando se soube da existência dos antigos “Encontros de Química do Nordeste” aqui relatados. O panorama das regionais também havia mudado: em 2014 as regionais desativadas eram as do MA, PI e PB; e a regional de PE foi reativada e veio se somar aos esforços das regionais BA, SE e AL. Portanto, a recuperação do evento aconteceu através de sua 5ª edição, entre os dias 20 e 22 de novembro de 2014 em Porto Seguro-BA (Figura 5), 25 anos após sua interrupção. O evento aconteceu em paralelo ao 6º EQBA que contou com o tema: “Química: Integrando o Conhecimento e Vencendo Desafios”.



Figura 5. Pôster do V Encontro de Química do Nordeste/SBQ e VI EQBA em 2014

Com forte apoio da diretoria da SBQ, inclusive com a participação de seu presidente (Adriano Andricopulo), o evento foi um sucesso. Foram 400 participantes, o limite da capacidade do local do evento. Foram realizados 4 workshops, 3 palestras e 2 mesas redondas, perfazendo um total de 32 palestrantes. A palestra de abertura foi

ministrada pelo professor Sílvio do Desterro Cunha (UFBA), e teve como tema “O Encontro da Química com a Eficiência”. Também foram oferecidos 16 cursos, inclusive 2 experimentais. Os 149 trabalhos em forma de pôster foram apresentados principalmente nas áreas de ensino de química (77 trabalhos), de química analítica

(25) e orgânica (22). Química inorgânica (4), medicinal (2), ambiental (5), eletroquímica (3), catálise (3), fotoquímica (2), química de materiais (2) e história da química (4) complementaram a distribuição dos trabalhos (Figura 6). A participação contou

com inscritos de vários locais do país, inclusive de fora da região nordeste: Acre (11), Alagoas (58), Bahia (270), Espírito Santo (19), Minas Gerais (15), Mato Grosso do Sul (1), Rio de Janeiro (3) e Sergipe (23) (Figura 7).

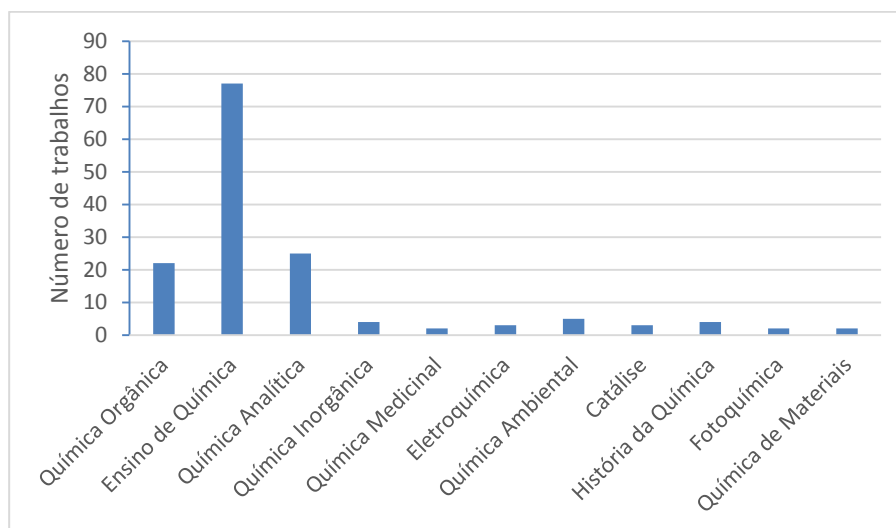


Figura 6. Número de trabalhos apresentados nas diferentes áreas no V SBQ-NE e VI EQBA

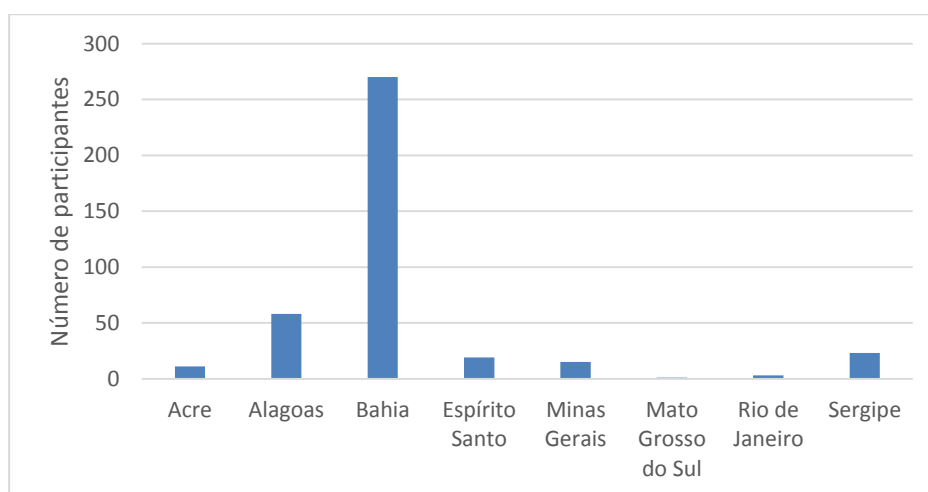


Figura 7. Número de participantes por estado no V SBQ-NE e VI EQBA

Demonstrando o forte apoio da regional Alagoas na retomada dos eventos, uma grande delegação daquele estado esteve presente na Bahia, e como compromisso previamente assumido organizou o próximo evento. Seguindo a sugestão de realizar o evento regional em paralelo com um evento pré-existente, o mesmo foi então realizado entre 17 e 19 de junho de 2015 junto com o

Congresso Acadêmico Integrado de Inovação e Tecnologia - *Caiite*, mesmo que isto representasse um intervalo de apenas 7 meses entre um evento e outro, com as dificuldades inerentes de organização em um prazo tão curto. O local de realização foi o Centro de Convenções Ruth Cardoso, em Maceió-AL, sob tema central: "A Química e a Biotecnologia do Nordeste: o caminho da

Pesquisa para a Inovação" (Figura 8), e a coordenação do evento ficou à cargo da

professora Ísis Martins Figueiredo (UFAL), secretária regional da SBQ.



Figura 8. Pôster do VI Encontro Regional da SBQ/Nordeste em 2015

A cerimônia de abertura contou com a participação do Presidente sucessor da SBQ, professor Aldo José Gorgatti Zarbin (UFPR), que destacou a importância de eventos desta natureza para fortalecer e capilarizar a influência da SBQ. A palestra de abertura foi ministrada pelo Prof. Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA/MCTI) e teve como tema "Integrando o Conhecimento: Energia e Sustentabilidade". Foram ministrados 8 minicursos, 8 palestras por professores e 6 palestras de jovens pesquisadores, além de 2

mesas redondas, onde foram abordados diferentes temas envolvendo a área de Química. O evento contou com a apresentação de 212 pôsteres e 30 trabalhos orais nas diversas áreas da Química (ensino, físico-química, analítica, inorgânica, bioquímica e orgânica). Os trabalhos apresentados foram em sua maioria nas áreas de ensino de química (55 trabalhos), seguido de química orgânica (50) e analítica (47), conforme mostra a Figura 9.

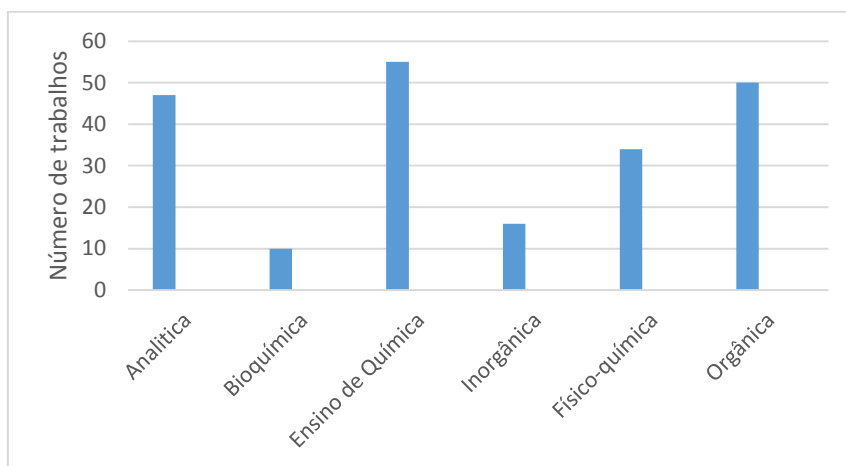


Figura 9. Número de trabalhos apresentados nas diferentes áreas no VI SBQ-NE

O evento contou com 480 inscritos provenientes de 5 diferentes estados da região nordeste: Alagoas (235), Bahia (28), Ceará (2), Pernambuco (153) e Sergipe (62) (Figura 10). Alagoas, por ser o estado que sediou o evento, liderou o número de

participantes, mas houve também uma destacada participação dos estados de Pernambuco e Sergipe. A forte participação de Pernambuco, que recentemente havia reativado sua regional, já deixou claro onde seria realizado o próximo encontro.

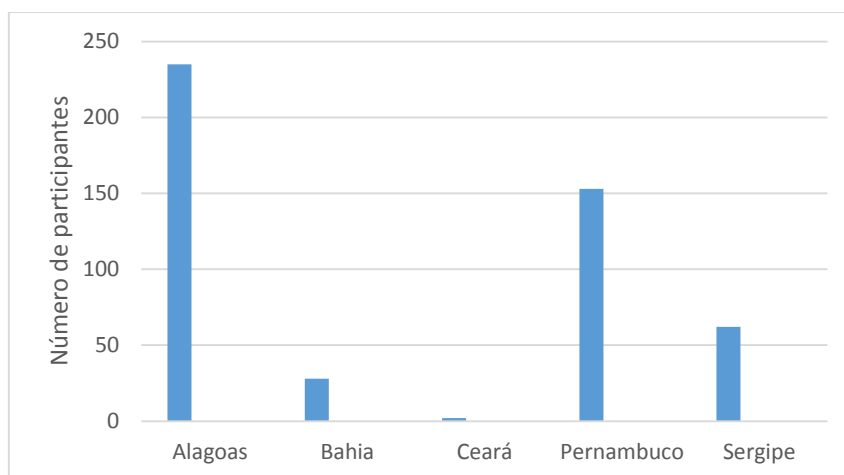


Figura 10. Número de participantes por estado no VI SBQ-NE

O VII Encontro Regional de Química da SBQ (SBQ-NE) foi realizado em conjunto com a IV Escola de Química Professor Ricardo Ferreira (EQPRF), que homenageia o Prof. Ricardo Ferreira, renomado cientista brasileiro, que foi o sócio fundador e segundo

presidente da SBQ (Figura 11). O evento ocorreu durante o período de 17 a 19 de julho de 2016, na Universidade Federal de Pernambuco, em Recife - PE, sob tema central "Desafios e Perspectivas da Química no Nordeste".



Figura 11. Pôster do VII Encontro Regional da SBQ/Nordeste e IV Escola de Química Professor Ricardo Ferreira em 2016

A cerimônia de abertura homenageou os professores do Departamento de Química Fundamental da UFPE Alfredo Arnóbio da Gama Filho e Oscar Manoel Loureiro Malta, e contou com a participação do Presidente da SBQ, Prof. Aldo José Gorgatti Zarbin (UFPR), que reiterou a importância de eventos desta natureza para fortalecer e capilarizar a SBQ, especialmente em um estado onde a regional havia sido recentemente reativada. A palestra de abertura ministrada pelo Prof. Antônio Carlos Pavão (UFPE), teve como tema "Ciência mais que divertida", onde destacou a importância dos museus de Ciência.

Foram ministrados 8 minicursos, 7 palestras por professores pesquisadores e 15 palestras de jovens pesquisadores, onde foram abordados diferentes temas envolvendo as áreas da Química. O evento contou com a apresentação de 256 pôsteres e 42 trabalhos orais nas diversas áreas da Química (ensino, físico-química, ambiental, analítica, inorgânica, orgânica, materiais e teórica). Os trabalhos apresentados foram na sua maioria da área de ensino de química (88 trabalhos), seguido de química orgânica (58) e química analítica (43), conforme mostra a Figura 12.

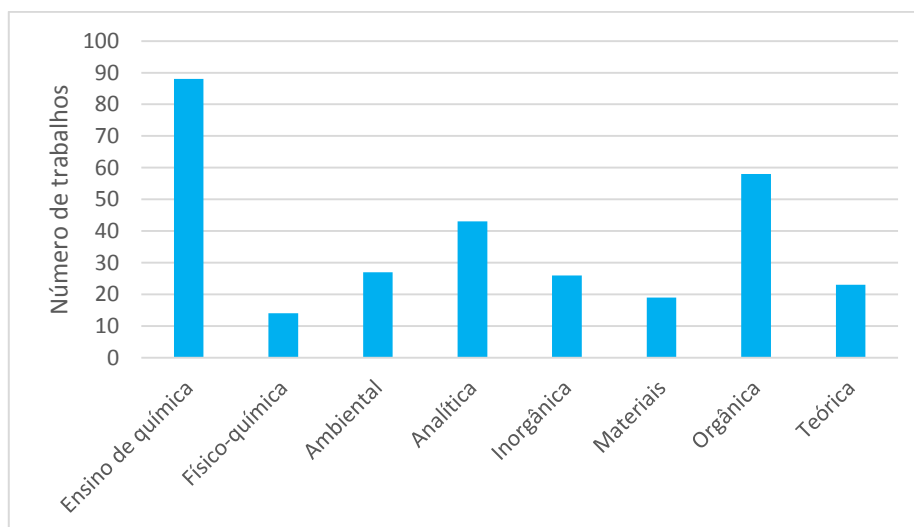


Figura 12. Número de trabalhos apresentados nas diferentes áreas no VII SBQ-NE e IV EQPRF

O evento contou com 416 inscritos provenientes de 7 diferentes estados da região nordeste: Alagoas (63), Bahia (3), Ceará (4), Paraíba (46), Pernambuco (256), Piauí (42) e Sergipe (2). Observa-se que

Pernambuco, por ser o estado que sediou o evento, liderou no número de participantes, mas houve também uma destacada participação dos estados de Alagoas, Paraíba e Piauí (Figura 13).

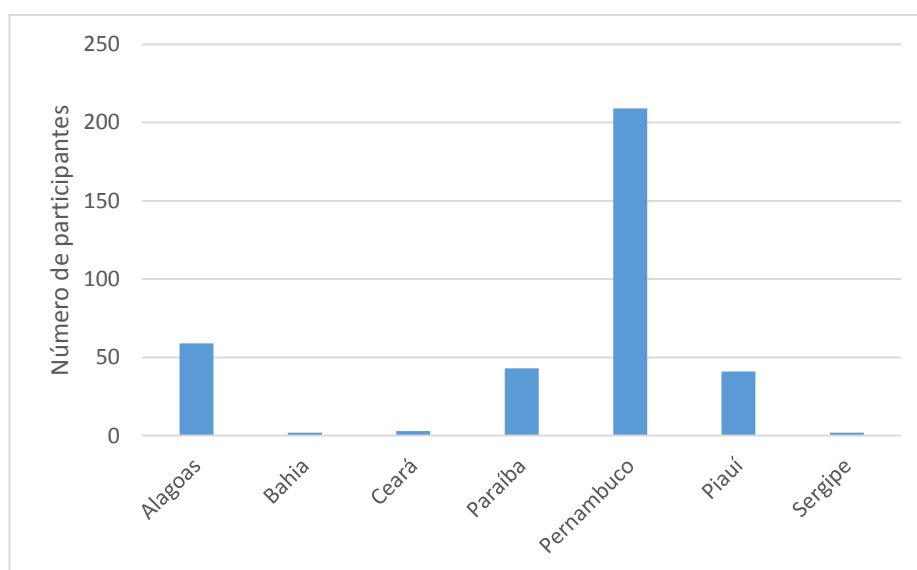


Figura 13. Número de participantes por estado no VII SBQ-NE e IV EQPRF

4. Considerações finais

Os encontros regionais são um dos pilares da SBQ para entrar em contato direto com seus sócios e fortalecer a relação com os

mesmos. Apesar do clímax ser alcançado nas RA's, estes eventos menores capilarizam a atuação da Sociedade, e permitem a difusão de seus ideais através das atuações de suas secretarias regionais. Não é surpresa, então, que seja nos estados e regiões onde as

secretarias regionais são mais atuantes que encontremos os encontros mais consolidados.

O exemplo nordestino de realização de um evento regional é digno de ser relatado e utilizado como modelo de atuação da SBQ. Mesmo oriundo de uma região menos favorecida economicamente, foi possível organizar e realizar o segundo evento regional da SBQ, após o estado do Rio de Janeiro, e mantê-lo por quatro edições. No entanto, o peso da grande área da região e da carência de recursos parece ter levado à interrupção da SBQ nordeste. Contudo, o grande esforço das secretarias regionais atuais permitiu a retomada destes eventos, buscando de maneira adequada uma estratégia para perpetuação de sua realização. Os 3 eventos recentes tiveram como base encontros já realizados, e a garantia de continuidade já colocou a Paraíba na rota de realização do 8º encontro em 2018, agora de modo bianual, que pareceu ser mais adequado às condições regionais da SBQ no nordeste. Que o sucesso se repita e novos eventos venham.

Agradecimentos

Os autores agradecem aos professores Ótom Anselmo de Oliveira (UFRN), Teresa Cristina Bezerra Saldanha (UFPB), Jailson Bitencourt de Andrade (UFBA), Wellington Oliveira dos Santos (UFS), Péricles Barreto Alves (UFS) e Vítor Francisco Ferreira (UFF) pela busca de informações e fornecimento de cópias dos materiais dos eventos na década de 1980. A secretaria da SBQ também é agradecida pelo histórico dos encontros da regional RJ.

Referências Bibliográficas

- ¹ Bechara, E. J. H.; Vietler, H. Criação e consolidação da Sociedade Brasileira de Química (SBQ). *Química Nova* **1997**, *20*, 63. [\[Link\]](#)
- ² Estatuto Social da Sociedade Brasileira de Química, artigo 4º. [\[Link\]](#)
- ³ Ramos, M. N.; da Gama, A. A. S. A química na região nordeste: o papel da SBQ. *Química Nova* **1997**, *20*, 55. [\[Link\]](#)