

No segundo BOLETIM semestral da SBEnQ trazemos um balanço de nossas atividades em 2025, um pouco de nossa história pelo relato do nosso primeiro presidente Gérson Mól e o anúncio do ENEQ 2026! Participem de nosso boletim e enviem contribuições! – **Boa leitura!**



BOLETIM SBEnQ

SOCIEDADE BRASILEIRA DE ENSINO DE QUÍMICA

EXPEDIENTE

Irene Cristina de Mello – UFMT (Presidente)

Bruno dos Santos Pastoriza – UFPel (Vice-presidente)

Gahelyka Aghta Pantano Souza – UFAC (Secretária Geral)

José Euzébio Simões Neto – UFRPE (Secretário Adjunto)

Deividi Marcio Marques – UFU (Diretor de Finanças)

Thiago Antunes-Souza – Unifesp (Diretor de Comunicação)

Editor – Thiago Antunes-Souza – Unifesp

Editor Assistente – Erik Alves Leandro – Unifesp

Instituição Promotora – Sociedade Brasileira de Ensino de Química – SBEnQ

Ano 6, n. 8, dezembro de 2025.

As ideias e opiniões expressas nos artigos publicados são de exclusiva responsabilidade dos seus autores, não refletindo, necessariamente, a opinião dos editores.

SUMÁRIO

| | |
|---|-----------|
| 1. Um pouco da nossa história | 4 |
| 1.1. Com a palavra, o primeiro associado da SBenQ | 4 |
| 2. Comissões Temáticas | 9 |
| 3. Eventos apoiados | 15 |
| 4. Encontros SBenQ | 17 |
| 5. Chamada Dossiê ResBEnQ | 19 |
| 6. Anuidades 2026 | 20 |
| 7. 2026 é ano de ENEQ! | 22 |
| 8. Associados 2026 | 23 |
| 9. Contribua com nosso boletim | 25 |
| 10. Mensagem de despedida | 26 |

UM POUCO DA NOSSA HISTÓRIA

COM A PALAVRA, O PRIMEIRO ASSOCIADO DA SBENQ

Dr. Gerson Mól – Professor Titular do IQ/UnB
(gersonmol@gmail.com)

Sou mineiro, nascido em Belo Horizonte, e já no primeiro ano do Segundo Grau resolvi fazer Química. Por isso, morando em Mariana, cursei um curso de



Auxiliar Técnico de Análises Químicas. De técnica de análise eu não aprendi nada, mas o curso foi importante para eu ser aprovado no vestibular para o curso de Ciências da Universidade Federal de Viçosa, minha querida UFV. Após a aprovação fui convidado a escolher qual curso queria, pois o de Ciências estava sendo extinto: escolhi a Química. Com a extinção e criação dos novos bacharelados (Biologia, Química e Física) foram criados os Centros Acadêmicos para esses cursos. Fui a uma reunião dos alunos da Química para criar o C. A. de Química e sai de lá como seu primeiro presidente. Sinceramente, não me lembro como

isso aconteceu, mas foi muito importante para minha formação pessoa e profissional.

Entrar numa universidade pública, ainda sob a ditadura militar, me proporcionou poder participar ativamente, durante toda minha graduação, da política estudantil, incluindo ser Secretário Geral do DCE e representante estudantil no CEPE. Depois disso, não consegui mais ficar quieto no meu canto, pois acredito que a participação ativa é uma obrigação de todos nós. Por isso já fui síndico e sou presidente de motoclub.

Terminada a graduação, fui direto para o mestrado na UFMG. Lá, após uma breve temporada como professor de Química no Ensino Médio público, me tornei professor de Química Analítica. Antes de terminar meu estágio probatório já era subchefe do Departamento de Química. Na UFMG, a sala de aula me levou para o Ensino de Química e decidi fazer meu doutorado na Universidade de Brasília, para onde pedir redistribuição após concluir o doutorado.

Ainda na UFMG comecei a participar ativamente da SBQ. Depois, já na UnB, fui Secretário Regional, por dois mandatos, e Diretor da Divisão de Ensino – DE, também por dois mandatos.

Nessa última função, percebi o quanto era conflituoso, para nós do Ensino, participar da SBQ. Considero que somos químicos de formação, mas com uma identidade diferenciada por tirarmos nosso foco das substâncias e o levarmos para nossos alunos. Como Educadores Químicos, nosso objetivo deixa de ser “o fazer Química” e se torna “o Ensinar Química”, mas sem diminuir nossa identidade e nossos conhecimentos de Química. No entanto, nossos colegas químicos se consideram Educadores Químicos por também serem professores, mesmo que não estudem e considerem os diferentes fundamentos que embasam o processo de ensino/aprendizagem em Química.

As diferenças de ponto de vista sobre os processos educacionais sempre foi ponto de divergência entre nossa comunidade e dirigentes da SBQ. Enquanto estava como Diretor da Divisão de Ensino, alguns colegas do ensino começaram a levantar a ideia de se criar uma sociedade específica para nossa comunidade. Nesse momento, eu rebatia que precisávamos era fortalecer-nos enquanto divisão, pois já éramos muitos.

Nesse contexto de embates e pouca receptividade para o papel e relevância da área de Ensino junto às diretorias da SBQ, durante o ENEQ, realizado na UFSC, o Prof. Carlos Alberto Marques, após articular com muitos dos participantes no evento, apresentou na assembleia final do encontro a proposta de criação da Comissão Nacional Provisória da Associação de Educadores Químicos – CNPAEQ para organizar, mobilizar e discutir com toda a comunidade sobre a criação de uma nova sociedade. A proposta foi aprovada na assembleia e, a seguir, foram aprovados os nomes das pessoas que comporiam essa comissão em funções definidas, conforme consta a seguir. Instituída, essa Comissão realizou reuniões, consultas, promoveu discussões com a comunidade de pesquisadores em Ensino de Química, além de elaborar a proposta de estatuto.

Infelizmente, essas informações não constam mais na página, indicando um desleixo com nossa história.

Nessa assembleia também foi aprovado que o XIX ENEQ iria ser realizado na Universidade Federal do Amazonas – UFAM.

Uma das primeiras ações da comissão foi criar um cadastro de possíveis interessados em participar dessa sociedade (<https://forms.gle/ckxUpebRmZ4KzQxM7>), apresentando o texto a seguir:

"Caro/as colegas do Ensino de Química,

Conforme aprovado na Assembleia Final do XVIII Encontro Nacional de Ensino de Química - ENEQ, realizado no mês de julho de 2016 na Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC, na cidade de Florianópolis (SC), foi criada uma comissão para estudo e proposição de uma entidade que acolha e represente professores/as e pesquisadores/as em Ensino de Química.

Comissão Nacional Provisória da Associação de Educadores Químicos foi aprovada com a seguinte composição:

MEMBROS HONORÁRIOS:

Attico Chassot - REAMEC

Maria Eunice R. Marcondes - USP

Roseli Pacheco Schnetzler - UNIMEP

COORDENAÇÃO GERAL:

Gerson Mól - UnB

Elisa P. Massena - UESC

Maria Helena Beltran - PUC-SP

COORDENAÇÃO DE COMUNICAÇÃO:

Eduardo F. Mortimer - UFMG

Wildson L. dos Santos - UnB

Sidnei Quezada - IFES

REPRESENTANTES POR REGIÃO:

Centro-Oeste: Agustina Echeverria - UFG

Nordeste: Bruno Leite - UFRPE

Norte: Sidilene Farias - UFAM

Sudeste: Marcelo Giordan - USP

Sul: Maurivan Guntzel - PUC-RS

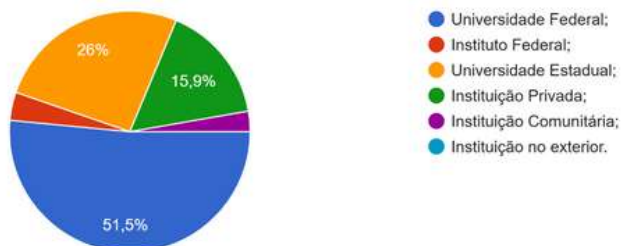
Esse é o primeiro contato oficial da comissão com a comunidade de Educadores Químicos e tem como intuito a escolha do nome provisório da entidade e a realização de um cadastro dos possíveis futuros associados.

Por meio desse formulário para votação, solicitamos seus dados de contatos, formação e atuação, para irmos construindo o perfil de nossos futuros associados. Os dados e contatos serão utilizados exclusivamente para questões relacionados à nova entidade."

A partir desse formulário definiu-se que a sociedade seria denominada Sociedade Brasileira de Ensino de Química - SBEnQ.

O cadastro contou com 774 respostas dos 26 estados e do Distrito Federal, sendo 80 % deles licenciados em Química em diferentes tipos de instituição, e quase metade com doutorado, conforme apresentam os gráficos a seguir.

Tipo de instituição em que se gradua/ou:
765 respostas



Cadastro de sócios da Sociedade Brasileira de Ensino de Química - SBEnQ (<https://forms.gle/IRhdBdg2GhQFjiRt6>)

Paralelo ao trabalho de preparação das bases para a criação da SBEnQ, surgiu um problema: o XIX ENEQ não poderia ser realizado na UFAM! Por isso, começamos a levantar possibilidades e a Universidade Federal do Acre - UFAC foi apresentada como uma possibilidade. Contatos e negociações foram feitos com os professores desta instituição que aceitaram o desafio e realizaram um belo evento.

No entanto, a definição pela UFAC não foi tranquila, porque um grupo de pessoas queria que o evento fosse realizado no centro do país, enquanto outros grupos defendiam que deveríamos manter a opção da assembleia de que o ENEQ acontecesse, pela primeira vez, no norte do país. Esses debates, constantes em sociedades, são reflexos de diferentes visões sobre a organização, objetivos e direcionamentos das sociedades. Isso é política! Uma sociedade científica é uma entidade política. Seus membros opinam e defendem suas posições políticas, participando de diferentes cargos e funções da sociedade ou simplesmente votando. Apagar ou preservar a história de uma sociedade é uma opção política. Resgatar e preservar a história é uma importante e respeitosa posição política com a sociedade, sua história e seus membros.

Durante o XIX ENEQ, "Aos 18 dias do mês de julho do ano de dois mil e dezoito, às 10 horas e 45 minutos, no Teatro Universitário da Universidade Federal do Acre, localizado no km 04 da Rodovia BR 364, Distrito Industrial, Rio Branco - Acre, reuniram-se em Assembleia Geral de Constituição e Fundação os senhores membros fundadores da Sociedade Brasileira de Ensino de Química - SBEnQ. [...] Colocada em votação a criação da Sociedade Brasileira de Ensino de Química - SBEnQ, a maioria dos presentes manifestou-se a favor, sem nenhum voto contrário e com 2 (duas) abstenções. Após essa votação, o Presidente da sessão [...] declarou fundada e constituída a Sociedade Brasileira de Ensino de Química - SBEnQ, sendo o resultado aplaudido pelos presentes." (Ata de Assembleia Geral de Constituição de SBEnQ)

Os desafios para criação e implementação da SBEnQ foram grandes, pois, como esperado, há um grande rigor burocrático para a constituição de sociedade civil. Esse trabalho começou com o processo de escrita detalhada da Ata e culminou com seu registro, após inúmeros ajustes solicitados. Um desses detalhes diz respeito à definição do local da sede da Sociedade. Definiu-se que a sede jurídica ficaria em Brasília, e a sede física na cidade onde residisse o presidente. O registro não foi feito desta forma porque é obrigatório a utilização de um endereço físico permanente. Desta forma, da SBEnQ foi registrada tendo sua sede localizada na sala B1 03/05 do Instituto de Química, Universidade de Brasília, Campus Darcy Ribeiro, Asa Norte, Brasília, com autorização da direção do Instituto de Química. Esta é a minha sala. Por isso, convido os sócios da SBEnQ que forem a Brasília para visitarem o local registrado como sede da SBEnQ e tomar um café.

Outro fato interessante que merece ser destacado relacionado às origens da SBEnQ foi a criação da Revista da SBEnQ. Logo após o evento, nossa comunidade sentiu a perda do Prof. Wildson Santos, meu amigo e parceiro de trabalho na autoria de livros didáticos. A diretoria continuou com esse trabalho contando com o apoio dos professores Eduardo Mortimer e Sidnei Quezada, membros da coordenação de comunicação que tinham como principal missão a criação da revista científica da sociedade.

Durante o Enpec, ocorrido na UFRN em 2019, Eduardo, Sidnei, Edênia (escolhida para substituir o Wildson), Elisa e eu fizemos reuniões e definimos o perfil com o qual foi criada a revista: um espaço para publicação de artigos científicos relacionados a pesquisas de interesse dessa comunidade. Discutiu-se a necessidade de um espaço para publicação de relatos de professores, mas optou-se por primeiro criar a revista científica e depois partir para a criação de outra revista com esse foco. O prof. Sidnei foi a pessoa responsável pela execução da tarefa de implementação da revista, mas, infelizmente, também nos deixou após a publicação do primeiro exemplar.

Para a criação do Boletim da SBEnQ, a diretoria assumiu essa atividade e contou com o apoio, conforme consta no primeiro exemplar, do seguinte Comitê Editorial: Cláudio Henrique Perdigão (IFPE), Elisa Prestes Massena (UESC), Gerson Mól (UnB) e Letícia dos Santos Pereira (UFBA). Ele foi lançado no dia 18 junho 2020, em comemoração ao Dia do Químico, durante a pandemia do Coronavírus - COVID- 19. Seria interessante que todos os boletins publicados estivessem disponíveis no portal virtual da sociedade.

Criada a sociedade, instituímos uma conta Banco do Brasil, agência UnB, para que os interessados pudessem pagar a anuidade e se tornarem, efetivamente, sócios da SBEnQ. Desta forma, os 20 primeiros sócios, em ordem de pagamento da primeira mensalidade, foram: Gerson Mól, Elisa Massena, Carlos Alberto Marques, Bruno Leite, Marcelo Santos, José Euzebio Neto, Marcus Eduardo Ribeiro, Irene Mello, Adriana Rossi, Maria Helena Beltran, Sidnei Quezada, Gilmar Souza, Maria Eunice Marcondes, Mauro França, Eduardo Mortimer, Edenia Amaral, Agustina Echeverría, Ana Luiza Quadros, Aline Dorneles e Roberto Ribeiro da Silva.

A centésima socia registrada na SBEnQ foi a professora Leila Inês Freire.

Uma das primeiras atividades da diretoria foi criação de uma identidade visual, com a logo ainda utilizada, e uma página na internet que servisse de referência e troca de informações com os sócios. Para isso também há detalhes curiosos, mas deixemos para outro momento.

Uma demanda importante e executada foi a apresentação da SBEnQ às sociedades científicas tais como e credenciamento junto a SBPC. Assim, aos poucos nossa sociedade foi sendo reconhecida e convidada a participar dos fóruns de discussão relacionados aos interesses de seus membros.

Iniciada a pandemia do Covid-19, fomos convocados a escrever respostas a inúmeras informações negacionistas e mentirosas divulgadas em diferentes mídias por pessoas e até mesmo políticos. Para isso, a diretoria se empenhou e contou com o apoio de inúmeros sócios para escrever rapidamente textos de cunho científico que eram distribuídos aos sócios e, de forma geral, à sociedade. Esses boletins também **deveriam** estar disponíveis na página da SBEnQ, como memória de sua atuação científica e política.

A pandemia do Covid-19 também levou ao adiamento da realização do ENEQ, previsto para acontecer em Recife que, posteriormente, aconteceu de forma virtual. Seria durante esse evento que ocorreria a eleição da segunda diretoria que acabou acontecendo em assembleia geral virtual convocada para esse fim específico.

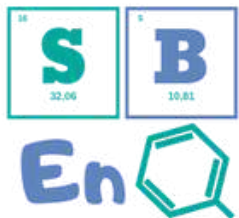
A gestão da primeira diretoria foi repleta de desafios e dificuldades, mas considero que cumprimos nosso objetivo e lançamos a base de uma sociedade que se propõe a congregar e representara comunidade brasileira de Educadores Químicos. No entanto, há que se destacar que a SBEnQ somos todos nós. Ela só se faz forte pela participação efetiva de toda comunidade.

Aqui relatei esse momento a partir de meu ponto de vista, mas tenho que deixar claro que esse trabalho só foi possível por ter sido feito de forma coletiva. Por isso, agradeço a todos que acreditaram na criação da sociedade e aos que se dispuseram a participar de sua construção efetiva. Que os nomes desses primeiros sócios nunca sejam esquecidos. Ao agradecer, não posso deixar de fazer um agradecimento especial à professora Elisa Macena que foi minha grande parceira na presidência da primeira gestão da SBEnQ, e a Irene, atual presidente, que tem mostrado grande empenho no fortalecimento de nossa SBEnQ.

Um grande abraço a todos,

Gerson Mól

Com muito orgulho, primeiro presidente e primeiro sócio da SBEnQ.



COMISSÕES TEMÁTICAS DO ANO DE 2025

No ano de 2025, com o compromisso de aprofundar nossas ações colaborativas e que dialoguem com nossa comunidade, a diretoria criou Comissões Temáticas, para que possamos estudar e produzir documentos sobre pautas e assuntos relacionados tanto a elementos internos à SBEnQ, quanto relacionados ao Ensino de Química, que julgamos urgentes e relevantes.

Todas as comissões estão trabalhando desde o segundo semestre de 2025 e têm cronograma de atividades para finalização dos trabalhos ao fim do primeiro semestre de 2026. Abaixo, apresentamos todas as 11 comissões, seus objetivos, e constituintes:

Comissão 01: Revisão do Estatuto SBEnQ

Esta comissão será a responsável por conduzir a revisão, discussão e aprovação pelos associados do novo Estatuto da SBEnQ. A comissão será composta pelos membros da comissão que iniciou o processo de revisão, um membro da editoria da revista ReSBEnQ e mais três associados(as) inscritos, formando uma equipe de sete integrantes.

Observação: A revisão do estatuto será submetida a uma consulta jurídica durante e/ou após as proposições de trabalho. A proposta elaborada será enviada ao grupo de associados para análise, discussão e posterior votação em Assembleia Geral Extraordinária, conforme determinado pela última Assembleia realizada no ENEQ/2024.

Membros:

Bruno dos Santos Pastoriza – Coordenador da Comissão

Ernani Viana de Souza Junior – Membro

José Guilherme da Silva Lopes – Membro

Marcelo Giordan – Membro (Editor-Chefe da ReSBEnQ)

Vivian dos Santos Calixto – Membro

**Quer participar de
nosso boletim?**

Envie sua
contribuição para o
e-mail

[comunicacao@sbengq.
org.br](mailto:comunicacao@sbengq.org.br). Recebemos

textos em formato
word.

Comissão 02: Elaboração do Protocolo ENEQ e Protocolos de Eventos apoiados pela SBEnQ

Esta comissão deverá elaborar protocolos para a realização dos Encontros Nacionais de Ensino de Química, bem como para os demais eventos que desejarem receber apoio da SBEnQ. Os protocolos deverão ser encaminhados aos associados para sugestões e posterior aprovação. Nesta comissão deverão participar ex-coordenadores de Encontro Nacional de Ensino de Química ou de eventos regionais que versem sobre o Ensino de Química (EDEQ, EPPEQ, ECODEQ etc.)

Membros:

Bruno dos Santos Pastoriza – Coordenador da Comissão
Wilton Rabelo Pessoa – Membro – Ex-Coordenador ENEQ
Helder Eterno Silveira – Membro – Ex-Coordenador ENEQ
José Euzébio Simões Neto – Membro – Ex-Coordenador ENEQ
Gahelyka Aghta Pantano Souza – Membro – Ex-Coordenadora ENEQ
Gilmar Pereira de Souza – Membro – Ex-Coordenador ENEQ
Maria Eunice Ribeiro Marcondes – Membro – Ex-Coordenadora ENEQ
Tarcio de Oliveira Bormann – Membro

Comissão 03: Criação da Memória e Organização dos documentos desde a criação da SBEnQ

Esta comissão deverá organizar toda a história da SBEnQ, estabelecendo uma metodologia e formato para publicação no portal da Sociedade, bem como organizar os documentos para que sejam digitalizados e arquivados, de forma organizada. As ações em desenvolvimento envolvem: i) Levantamento e organização de documentos referentes ao estabelecimento da sociedade (ata de criação, lista de presentes na Assembleia de Fundação, lista de sócios em ordem de filiação nos primeiros anos da sociedade; ii) Levantamento de estudos referentes a formação de educadores químicos e de químicos publicados nos anais dos ENEQs e em QEsc; iii) Entrevistas com antigos diretores da DEQ e membros da Comissão criada para formação da SBEnQ

Membros:

Maria Helena Roxo Beltran – Coordenadora da Comissão (Conselho Fiscal)
Gahelyka Aghta Pantano Souza – Membro (Secretária Geral)
Wanderson Diogo Andrade da Silva – Membro (Representante Regional NE)
Reginaldo Alberto Meloni – Membro
Roseli Pacheco Schnetzler – Membro

Comissão 04: Mapeamento e catalogação Materiais produzidos e de Grupos de Pesquisa em Ensino de Química do Brasil para divulgação na plataforma SBEnQ

Esta comissão deverá mapear os grupos de pesquisa em Ensino de Química no Brasil, para posterior divulgação na plataforma da SBEnQ, bem como criar um sistema de fluxo contínuo para indicação e registro de novos grupos.

Além disso, deverá fazer o levantamento de livros/obras/coletâneas e materiais didáticos juntos aos associados para que tais obras possam ser divulgadas junto à SBEnQ. A comissão deverá criar um fluxo de divulgação por associados e/ou convidados(as) SBEnQ. A comissão deverá apresentar propostas de organização desta atividade, com critérios, formulários etc.

Membros:

*Wanderson Diogo Andrade da Silva - Coordenador da Comissão
(Representante
Regional - Nordeste)*

*Thiago Antunes-Souza - Membro - Coordenador de Comunicação
Josenaide Pereira do Nascimento - Membro - Representante Regional (Centro-
Oeste)*

*Gilmar Pereira de Souza - Membro - Membro do Conselho Consultivo
Carlos Ventura Fonseca - Membro - Representante Regional (Sul)
Dayse Pereira Barbosa Souza - Membro
Fernando Rocha da Costa - Membro*

Comissão 05: Catalogação de materiais publicados pelos(as) associados(as) para divulgação na plataforma SBEnQ

Esta comissão deverá fazer o levantamento de livros/obras/coletâneas e materiais didáticos juntos aos associados para que tais obras possam ser divulgadas junto à SBEnQ. A comissão deverá criar um fluxo de divulgação por associados e/ou convidados(as) SBEnQ. A comissão deverá apresentar propostas de organização desta atividade, com critérios, formulários etc.

Membros:

*Wanderson Diogo Andrade da Silva - Coordenador da Comissão
(Representante
Regional - Nordeste)*

*Thiago Antunes-Souza - Membro - Coordenador de Comunicação
Josenaide Pereira do Nascimento - Membro - Representante Regional (Centro-
Oeste)*

*Gilmar Pereira de Souza - Membro - Membro do Conselho Consultivo
Carlos Ventura Fonseca - Membro - Representante Regional (Sul)
Dayse Pereira Barbosa Souza - Membro
Fernando Rocha da Costa - Membro*

Comissão 06: Elaboração de Edital de Apoio à publicação de livros na área de Ensino de Química - 2025

Elaborar edital SBEnQ para apoio à publicação de livros na área de Ensino de Química, enviar aos associados para sugestões e posterior publicação.

Membros:

*Deivid Marcio Marques - Coordenador da Comissão
Marcus Eduardo Maciel Ribeiro - Membro (Conselho Consultivo)*

*Maria Inês de Freitas Petrucci dos Santos Rosa – Membro (Editora-Chefe
ReSBEnQ)
Daniele Correia – Membro*

Comissão 07: Seleção e condução da Medalha Roseli Schenetzler – 2026

Elaborar as diretrizes e fluxo de trabalho para indicação, pela comunidade, de agraciadas(os) pela premiação.

Membros:

*Antônio Inácio Diniz Júnior – Coordenador da Comissão (Conselho Consultivo)
Gahelyka Aghta Pantano Souza – Membro – Secretária Geral
Jocimario Alves Pereira – Membro*

Comissão 08: Organização de atividades para o projeto “SBEnQ vai à Escola”

A comissão deverá elaborar um projeto com atividades a serem realizadas pela SBEnQ no sentido de aproximação com a escola pública em todas as regiões do Brasil.

Membros:

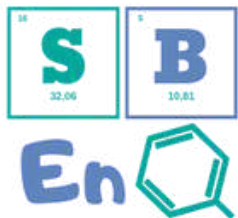
*Solange Wagner Locatelli – Coordenadora da Comissão
Josenaide Pereira do Nascimento – Membro (Representante Regional Centro-Oeste)
Alexandra Epoglou – Membro (Conselho Consultivo)
Gilmar Pereira de Souza – Membro – (Conselho Consultivo)
Carlos Ventura Fonseca – Membro – (Representante Regional Sul)
Luís Henrique da Silva – Membro
Tarcio de Oliveira Bormann – Membro
Paloma Nascimento dos Santos – Membro*

Comissão 09: Análise e contribuições ao desenvolvimento do PNLD/Química

Esta comissão terá por foco a análise do desenvolvimento dos editais do PNLD, a construção das equipes e sistema de avaliação com a função de gerar um documento que possa ser apresentado ao MEC e à coordenação do Programa com vistas a apresentar a SBEnQ como uma Sociedade que pode intermediar, auxiliar, participar e contribuir com o desenvolvimento do Programa em suas diferentes fases.

Membros:

*Hélder Eterno Silveira – Presidente da Comissão
Irene Cristina de Mello – Membro (Diretoria SBEnQ)
Clarissa Rodrigues – Membro
Anike Araujo Arnaud – Membro
Tatiana Santos Andrade – Membro
Jussara Turin – Membro
José Guilherme da Silva Lopes – Membro*



Comissão 10: Análise e contribuições ao sistema ENEM e sua relação com a área da Química

Esta comissão terá duas finalidades: uma no sentido da política educacional e outra no sentido do apoio às ações nas escolas. No sentido da política educacional terá por foco a análise do desenvolvimento dos editais, provas e ações vinculadas ao ENEM, com vistas a gerar um documento que apresente, ao MEC e instituições que desenvolvem a Prova, a SBEnQ como uma sociedade atuante e que pode contribuir nas diferentes etapas desse processo. Em termos da finalidade de apoio à escola, esta comissão deverá desenvolver propostas de atuação da SBEnQ em termos de orientações e apoio às necessidades referentes a essa prova manifestas pelos estudantes, docentes e escolas.

Membros:

Marcus Eduardo Maciel Ribeiro - Presidente da Comissão

Viviane Maciel da Silva - Membro

Giordane Miguel Schnorr - Membro

Comissão 11: Análise e contribuições ao sistema ENADE/Química

Dados os novos encaminhamentos da prova ENADE às licenciaturas, esta comissão terá duas finalidades: uma no sentido da política educacional e outra no sentido do apoio às ações nos cursos de Licenciatura em Química. No sentido da política educacional terá por foco a análise do desenvolvimento dos editais, provas e ações vinculadas ao ENADE, com vistas a gerar um documento que apresente, ao MEC e instituições que desenvolvem a Prova, a SBEnQ como uma sociedade atuante e que pode contribuir nas diferentes etapas desse processo. Em termos da finalidade de apoio aos cursos, esta comissão deverá desenvolver propostas de atuação da SBEnQ em termos de orientações e apoio às necessidades referentes a essa prova manifestas pelos estudantes, docentes e cursos.

Membros:

José Guilherme da Silva Lopes - Presidente da Comissão

José Gonçalves Teixeira Júnior - Membro

XII ENCONTRO PAULISTA DE PESQUISA EM ENSINO DE QUÍMICA (EPPEQ)



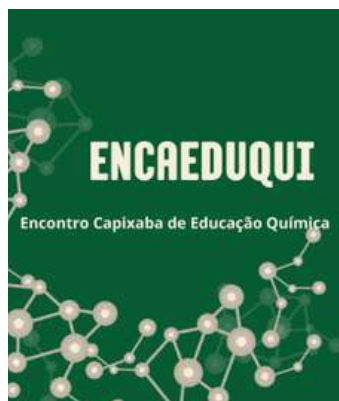
O XIX Encontro Centro-Oeste de Debates sobre o Ensino da Química ocorreu nos dias 12, 13 e 14 de novembro de 2025, na Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD). A temática do evento foi “O quintal da Educação Química é maior que o mundo”. Contou 231 participantes e a submissão de 83 trabalhos completos e 89 resumos simples.

XII ENCONTRO PAULISTA DE PESQUISA EM ENSINO DE QUÍMICA (EPPEQ)

Neste ano de 2025, o XIII EPPEQ abordou o tema **“Educação Química em contexto Histórico-Político-Social”** e foi sediado no Departamento de Química e Bioquímica da Faculdade de Ciências Tecnologia da **UNESP, Campus Presidente Prudente**, no período de **17 a 19 de setembro de 2025**. Contou com a participação de 272 inscritos e a submissão de 44 trabalhos completos, 48 resumos simples e 34 relatos de experiência.



I ENCONTRO CAPIXABA DE EDUCAÇÃO QUÍMICA



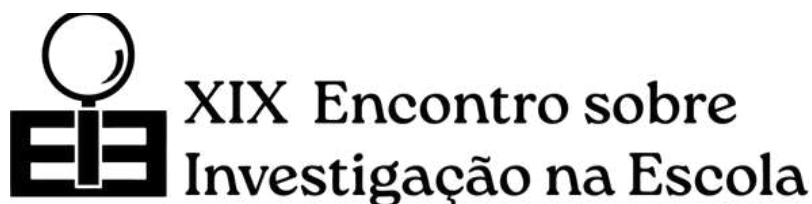
O Encontro Capixaba de Educação Química (ENCAEDUQUI) é o evento mais recente da área e se articulará com os demais eventos: EPPEQ, SMEQ e EREQ para compor o III Encontro Sudeste de Ensino de Química. O tema foi: **Novos diálogos para a Educação/Ensino de Química na Pós-Modernidade**. Foram convidados diferentes pesquisadores regionais para debaterem diversas perspectivas e problemáticas da educação/ensino de Química no mundo pós-moderno. Ocorreu de forma totalmente remota e contou com a participação de 168 inscritos e a submissão de 38 comunicações orais.

III ENCONTRO DA REDE RIO DE ENSINO DE QUÍMICA

Em 2025, o **III EREQ** foi realizado em Campos dos Goytacazes, com o tema **“Ensino de Ciências na Era da IA: Reações Possíveis”**. Foram aprofundadas discussões sobre metodologias ativas, produção de materiais didáticos mediados por IA, formação de professores, ensino de Ciências e Química na Educação Básica e Superior. O evento contou com 128 participantes e a submissão de 23 relatos de experiência, 15 mostras de materiais didáticos e 33 divulgações de pesquisa.



XIX ENCONTRO SOBRE INVESTIGAÇÃO NA ESCOLA



O XIX Encontro sobre Investigação na Escola (EIE), organizado pela Rede de Investigação na Escola (RIE), teve como sede em 2025 a Universidade Federal de Pelotas (UFPel) e ocorreu entre os dias 28 e 29 de novembro. O Tema central foi: **“Em defesa de uma educação transformadora e inclusiva”**. Contou com 180 participantes e a submissão de 102 relatos de experiência.

XIII COLÓQUIO DO PROGRAMA DE PÓS- GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES



O XIII Colóquio do Programa de Pós-Graduação em Educação Científica e Formação de Professores é um evento anual que tem como objetivo promover discussões e reflexões sobre o Ensino de Ciências e Matemática. O colóquio foi realizado de 27/08/25 a 29/08/25 em Jequié na Bahia, contou com 112 participantes e a submissão de 22 resumos expandidos.



ENCONTROS SBEnQ

Nesta gestão, temos realizado lives mensais com o objetivo de aproximar e ampliar o diálogo em nossa comunidade. Todas as lives foram vídeo gravadas e estão disponíveis aos sócios ativos na plataforma, no item “Lives” da “Biblioteca Online” disponível no menu da área de associados:



Nossas lives:

As mudanças no ENADE e a busca pela identidade dos cursos de Licenciatura em Química

Prof. Dr. José Guilherme da Silva Lopes UFJF – 24/10/24 às 19h

Novos procedimentos para classificação de artigos e a produção de conhecimento na Área de Ensino

Profa. Dra. Ivanise Maria Rizzati e Profa. Dra. Elisa Massena – 10/12/24 às 18h

Falando sobre meninas e mulheres na ciência

Profa. Dra. Glaucia Degreve e Profa. Dra. Elaine Furlan – 12/03/25 às 19h

50 anos de docência e pesquisa no Ensino de Química

Profa. Dra. Roseli Schnetzler – 14/04/25 às 19h

Extensão Universitária e a Formação do Educador Químico: Desafios e Inovações na Educação Superior Brasileira

Prof. Dr. Helder Eterno da Silveira UFU – 26/06/2025 às 19h

A revisão dos instrumentos de avaliação In Loco do INEP e a construção de um instrumento específico para os cursos de licenciatura.

Prof. Dr. José Guilherme da Silva Lopes UFJF – 17/07/2025 às 20h

História do ensino de Química no Brasil: os desafios para a construção de um reposit

Prof. Dr. Reginaldo Alberto Meloni Unifesp – 21/07/2025 às 19h

Abordagem ciência-tecnologia-sociedade e a pedagogia histórico-crítica: buscando caminhos para esta articulação

Profa. Dra. Ruth Firme UFRPE – 29/09/2025 às 19h

Aprendizagem e ensino de Química: a superação do desconhecimento pelo encantamento?

Prof. Dr. Marcelo Eichler UFRGS – 27/10/2025 às 20h

Projeto Histórias de Vida e Educação em Ciências (UFRGS): entrevista com a professora Lenir Basso Zanon (Unijuí).

Prof. Dr. Carlos Fonseca UFRGS – 09/12/2025 às 14h



Revista da Sociedade Brasileira de Ensino de Química

Organizadores: Ana Luiza de Quadros, Paulo Vitor Teodoro e Elisa Prestes Massena
dossieresbenqla@gmail.com

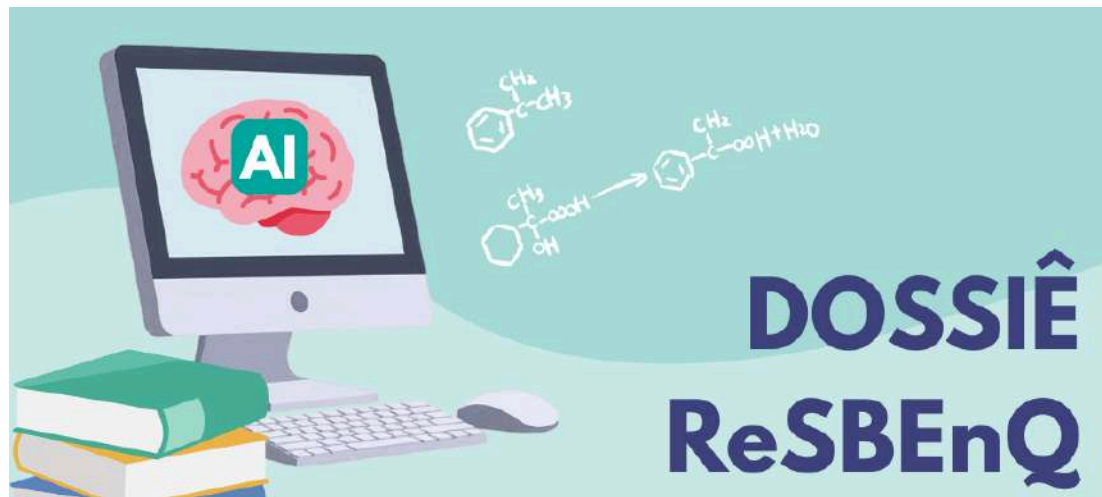
Prezados sócios!

A Revista da Sociedade Brasileira de Ensino de Química - ReSBEnQ - está com chamada aberta para o dossiê **Implicações da Inteligência Artificial na pesquisa e no ensino de Química/Ciências: um olhar inicial e urgente**. Trata-se de uma oportunidade para refletirmos e debatermos sobre o uso da Inteligência Artificial (IA) Generativa, com o objetivo de fomentar o diálogo entre pesquisadores(as), professores(as), estudantes e demais sujeitos envolvidos(as) nesse novo e desafiador cenário.

Embora textos já tenham sido recebidos e, inclusive, já entraram para o processo de avaliação, alguns pesquisadores solicitaram prorrogação do prazo de envio. Assim, a equipe editorial optou por estender as submissão **até 31/01/2026**.

Então, organize seus dados e produza seu artigo que contribuirá para o debate em torno desse tema e fomentará reflexões que contribuirão para uma compreensão mais ampla e crítica dessa tecnologia, reconhecendo que a IA já faz parte de nossas práticas - independentemente de estarmos ou não preparados para ela.

Mais informações no site da ReSBEnQ (https://revista.sbenq.org.br/index.php/rsbenq/Dossie_Inteligencia_Artificial) ou pelo e-mail dossieresbenqla@gmail.com



ANUIDADES 2026



ANUIDADES 2026

Mais um ano finalizando e mais uma vez estamos no ciclo de renovação de nosso compromisso coletivo com a nossa Sociedade. Assim, para podermos avançar nas ações que tanto seguem, quanto nas novas que planejamos, é imprescindível que possamos estar com nossas anuidades em dia. Uma vez que nossa única fonte de receitas são as anuidades, tê-las em dia significa apoiar a comunidade de Educação em Química em si. Abaixo seguem os valores e seus detalhamentos.

Destacamos que para sócios em dia e novos sócios que pagarem até 30 de março, os valores seguirão os mesmos de 2025. Para quem tiver alguma inadimplência ou optar por pagar após 30 de março, os valores sofreram pequena alteração.

Por fim, é relevante destacar que após a aprovação da proposta de alteração de nosso Estatuto a Diretoria da gestão 2024-2026 decidiu elaborar uma Promoção de Regularização. Com isso, buscamos manter vantagens para quem está em dia com a Sociedade, mas viabilizar a participação de quem está em débito, por meio de sua regularização. Nessa Promoção de Regularização, quem tiver 1 (uma) ou mais anuidades em aberto pagará o valor da anuidade de 2026 integral em sua categoria (equivalendo à anuidade de 2026) e pagará mais uma vez esse valor como forma de quitação dos débitos anteriores de suas anuidades. Não importa quantos anos atrasados houver, contíguos ou não. Ou seja, pagando um valor de duas anuidades integrais em sua categoria, será possível estar adimplente com a SBEnQ em 2026 e sem débitos anteriores. Por exemplo: alguém que tem débitos de 2023, 2024 e 2025 e seja da categoria de Prof. EBTB pagará um valor de R\$500,00 e terá os anos em atraso quitados e ainda estará com 2026 regularizado.

Tabela de valores na página seguinte

TABELA DE VALORES

| CATEGORIA | Valor com Desconto (para pagamento até 30/03/2026, para novos associados ou associados que não tenham débitos) | Valor do pagamento Integral (para pagamento após 30/03/2026, para novos associados, associados antigos) | Valor do pagamento para regularização (para sócios com pendências em quaisquer anos anteriores) |
|-----------------------------------|---|--|--|
| Prof. Ensino Superior e EBTT | R\$ 200,00 | R\$ 250,00 | R\$ 500,00 |
| Estudante de Pós-Graduação | R\$ 100,00 | R\$ 150,00 | R\$ 300,00 |
| Prof. Escola Básica | R\$ 75,00 | R\$ 100,00 | R\$ 200,00 |
| Estudante de Graduação ou Técnico | R\$ 50,00 | R\$ 75,00 | R\$ 150,00 |

2026 É ANO DE ENEQ!



Entre os dias 03 e 06 de novembro de 2026, realizaremos o **XXII Encontro Nacional de Ensino de Química**.

Apresentamos o logo do XXIII Encontro Nacional de Ensino De Química (ENEQ), uma mistura de ciência e sabor.

Os elementos gráficos dialogam com a Química e com a cultura, o sal e o

açúcar para trazer os contrapontos regionais que remetem tanto ao cotidiano, quanto ao conhecimento científico, aproximando a ciência da vivência social.

Nesta edição, o ENEQ acontece em conjunto com dois importantes eventos: XLV Encontro de Debates sobre o Ensino de Química (EDEQ) e V Encontro de Professores de Química da Região Sul (PROFQUSUL). Nosso tema é: **“Memórias, pluralidade e rumos”**.

Nas redes sociais, nós já temos mais informações acessem [@eneq_oficial](https://www.instagram.com/eneq_oficial/)
Em breve, enviaremos novas comunicações à comunidade.



ASSOCIADOS/AS 2026



Seguindo nosso estatuto, a deliberação de aprovação de novos sócios deve ser publicada em nosso boletim oficial. Neste sentido, listamos os sócios filiados no ano de 2025.

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| RODRIGO RODRIGUES DE OLIVEIRA | Estudante de Graduação ou Técnico |
| LETÍCIA KURIHARA | Estudante de Graduação ou Técnico |
| CLOTILDE TÂNIA RODRIGUES LUZ | Estudante de Graduação ou Técnico |
| MAYSA RODRIGUES | Estudante de Graduação ou Técnico |
| MARCOS VINÍCIUS BOTTAN | Estudante de Pós-Graduação |
| JOÃO PEDRO SANTOS COUTINHO | Estudante de Pós-Graduação |
| EDUARDO FRANCÉ BENEDITO | Estudante de Pós-Graduação |
| SÉRGIO FRANCISCO TSEMBANE | Estudante de Pós-Graduação |
| FERNANDA KAROLAINE DUTRA DA SILVA | Estudante de Pós-Graduação |
| ANNY CAROLINA DE OLIVEIRA | Estudante de Pós-Graduação |
| TARCIO OLIVEIRA BORMANN | Estudante de Pós-Graduação |
| WENDEL MENEZES FERREIRA | Estudante de Pós-Graduação |
| ABRAÃO FELIX DA PENHA | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| ERNANI VIANA DE SOUZA JR | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| MATHEUS ZORZOLI KROLOW | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| VICTOR GOMES LIMA FERRAZ | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| MARCOS LEMOS | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| ADEMAR ANTONIO LAUXEN | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| JORGE CARDOSO MESSEDER | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| GRACIELA ARBILLA | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| JAQUELINE RITTER | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| ELAINE FURLAN | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| DANIELE CORREIA | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| FLAVIO TAJIMA BARBOSA | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| SIDILENE AQUINO DE FARIAS | Prof. Ensino Superior e EBTT |
| TATIANA ANDRADE | Prof. Ensino Superior e EBTT |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| FERNANDO ROCHA DA COSTA | Prof. Ensino Superior e EBT |
| SANDRA DE OLIVEIRA FRANCO PATROCÍNIO | Prof. Ensino Superior e EBT |
| JANESSA ALINE ZAPPE | Prof. Ensino Superior e EBT |
| PATRÍCIA ROSINKE | Prof. Ensino Superior e EBT |
| BRUNA FARYHIDAI | Prof. Ensino Superior e EBT |
| ALINE DE SOUZA JANERINE | Prof. Ensino Superior e EBT |
| GUSTAVO BIZARRIA GIBIN | Prof. Ensino Superior e EBT |
| ANIKE A ARNAUD | Prof. Ensino Superior e EBT |
| KENIA NAARA PARRA | Prof. Escola Básica |
| EMANUEL HENRIQUE LOPES BARRETO | Prof. Escola Básica |
| FRANCISCA RÉGIA ÁVILA DOS SANTOS | Prof. Escola Básica |
| BRUNA CARMINATTI | Prof. Escola Básica |
| SAMUEL FEITOSA VANIQUE | Prof. Escola Básica |

CONTRIBUA COM NOSSO BOLETIM

Contribua com nosso boletim nas seções. Envie a proposta de texto em formato Word para o e-mail comunicacao@sbenq.org.br e com o assunto: "Contribuição para o Boletim"

COM A PALAVRA, A PROFESSORA

- Nosso objetivo nesta seção é socializar com professores de educação básica/superior sobre a sua experiência educativa.



PRODUÇÕES PARA A ESCOLA



Nosso objetivo nesta seção é socializar as produções de nossos/as associados/as voltadas para o ensino na educação básica.



UM POUCO DA NOSSA HISTÓRIA

- Nosso objetivo nesta seção é socializar depoimentos sobre a história de nossa comunidade.



DISSERTAÇÕES E TESES DEFENDIDAS



Nosso objetivo nesta seção é divulgar teses e dissertações defendidas por nossos/as associados/as.



COM A PALAVRA, A ASSOCIADA

- Nosso objetivo nesta seção é oportunizar espaço para nossos/as associado/as divulgarem iniciativas de pesquisa, ensino e extensão por eles/as coordenadas.



Nos despedimos de 2025 desejando a toda nossa comunidade um 2026 que caminhe em direção à justiça social!

Receita de ano novo

Carlos Drummond de Andrade

Para você ganhar belíssimo Ano Novo
cor do arco-íris, ou da cor da sua paz,
Ano Novo sem comparação com todo o tempo já vivido
(mal vivido talvez ou sem sentido)
para você ganhar um ano
não apenas pintado de novo, remendado às carreiras,
mas novo nas sementinhas do vir-a-ser;
novo
até no coração das coisas menos percebidas
(a começar pelo seu interior)
novo, espontâneo, que de tão perfeito nem se nota,
mas com ele se come, se passeia,
se ama, se compreende, se trabalha,
você não precisa beber champanha ou qualquer outra birita,
não precisa expedir nem receber mensagens
(planta recebe mensagens?
passa telegramas?)

Não precisa
fazer lista de boas intenções
para arquivá-las na gaveta.
Não precisa chorar arrependido
pelas besteiras consumidas
nem parvamente acreditar
que por decreto de esperança
a partir de janeiro as coisas mudem
e seja tudo claridade, recompensa,
justiça entre os homens e as nações,
liberdade com cheiro e gosto de pão matinal,
direitos respeitados, começando
pelo direito augusto de viver.

Para ganhar um Ano Novo
que mereça este nome,
você, meu caro, tem de merecê-lo,
tem de fazê-lo novo, eu sei que não é fácil,
mas tente, experimente, consciente.
É dentro de você que o Ano Novo
cochila e espera desde sempre.

