



Sindicato das Indústrias Químicas no Estado do Rio Grande do Sul – Rua, Santa Catarina, 40 Sala 906, 9º and. CEP 91030-330, POA/RS. Telefone (51) 3331-5200, E-mail: sindiquim-rs@sindiquim.org.br – site: www.sindiquim.org.br

Ação Institucional

O SINDIQUIM, mais uma vez, em parceria com sua associada BRASKEM S/A estão promovendo a **Ação Institucional** em alusão ao Dia do Químico 2020. Assim, com a participação de diversas indústrias químicas do RS, no dia 30 de junho, serão doados diversos produtos de limpeza e higiene pessoal para o Governo do Rio Grande do Sul, através da Defesa Civil, para distribuição aos mais vulneráveis. Há mais de dez anos o SINDIQUIM, Juntamente com suas Associadas, interage com a sociedade gaúcha através do **QUÍMICA NA PRAÇA**, onde chamamos atenção para relevância das indústrias e dos produtos gaúchos. Considerando a COVID-19, este evento foi cancelado, então, para marcar o **Dia do Químico** e evidenciar a importância dos produtos químicos no combate ao COVID-19, faremos tal doação. Além disso, ocorrerá a Live com especialistas em pandemia e em Química, debatendo o tema e a essencialidade da Indústria Química nesse momento.

18 DE JUNHO – DIA DO QUÍMICO O SINDIQUIM/RS, em parceria com a BRASKEM, está promovendo esse “bate papo” em comemoração ao Dia do Químico, através do facebook do SINDIQUIM/RS

Há química entre nós **LIVE**
25/06
09H ÀS 10H

SOLUÇÕES DA QUÍMICA PARA O COVID-19

PAULO CEZAR DOS SANTOS
CENTRO DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DA BRASKEM

Graduado em Química pela UFRGS, Mestrado em Química Analítica pela UFRGS, MBA em Gestão de Projetos pela Universidade Anhuera, MBA em Gestão Empresarial pela FMG. Coordenador dos Laboratórios Analíticos do Centro de Inovação e Tecnologia da Braskem no Brasil. 30 anos de Braskem trabalhando sempre na área de laboratório de polímeros, controle de qualidade e depois em Inovação e Tecnologia.

PROFESSOR ODIR DELLAGOSTIN
PRESIDENTE DA FAPERGS

Odir é formado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Pelotas (UFPe) e doutor em Biologia Molecular pela University of Surrey, na Inglaterra. É professor da (UFPe) e pesquisador nível 1A do CNPq. Foi coordenador do Centro de Biotecnologia do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia e Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação da UFPe.

Odir foi coordenador do Comitê de Ciências Biológicas da FAPERGS e membro do Conselho Superior da Fundação. Também atuou como membro do Comitê Assessor de Veterinária do CNPq e Coordenador da Área de Biotecnologia da CAPES.

CIRO MARINO
PRESIDENTE EXECUTIVO DA ABIQUIM

Engenheiro. Atua no setor químico desde 1982, e também na Abiquim, pois como primeiro executivo de diversas empresas químicas, é membro do Conselho Diretor há 15 anos.

JULIANA HOCH
PESQUISADORA

Mestranda de ciência e tecnologia dos materiais pela UFRGS, Engenheira de Materiais pela Unioeste (2018/2) e Técnica em Química Formada pela Fundação Liberato (2012/2). Possui experiência em pesquisa científica, nas áreas de química, bioquímica e nanotecnologia. Recebeu diversos prêmios em eventos científicos nos Estados Unidos, China, Alemanha, Espanha e Brasil. Tem experiência na Indústria Química, de Petróleo, e como consultora ambiental na área de Gerenciamento de Áreas Contaminadas. Em 2015 fundou a Vital Engenharia de Materiais e Nanotecnologia que busca agregar valor à produtos e processos através da inovação.

APRESENTAÇÃO DANIELA SALLET

SINDIQUIM
Sindicato das Indústrias Químicas no Estado do Rio Grande do Sul

Braskem

AS INDÚSTRIAS QUÍMICAS GAÚCHAS ESTÃO DOANDO PRODUTOS PARA O GOV-RS



Assembleia Legislativa

Estado do Rio Grande do Sul

Escolha de valor, compre produtos e serviços daqui.

A Assembleia Legislativa do Rio Grande do Sul convida a todos os gaúchos a valorizar e apoiar os nossos empreendedores. É preciso união para vencer também a crise econômica causada pela pandemia do coronavírus. Faça a sua parte e junte-se ao movimento Escolha de Valor. [Assista o vídeo](#)

Projeto de Lei idealizado pelo Banco de Alimentos da FIERGS é aprovado

projeto de [lei nº 1194](#), de 2020, que regulamenta a doação de alimentos excedentes por parte de supermercados, restaurantes e outros estabelecimentos foi aprovado pelo Senado Federal no dia 2 de junho. De autoria do senador Fernando Collor (Pros-AL), já havia passado pelo Senado. Segue agora para sanção presidencial.