

TEQUALY ABTCP 2022

A TEQUALY é Patrocinadora Premium do 54º Congresso & Exposição de Celulose e Papel que será realizado de 04 a 06 de outubro no Expo Transamérica.



A Tequally há mais de duas décadas vem fazendo história no mercado industrial. Por meio de tecnologia de processos, plantas industriais, equipamentos, manutenção e serviços hoje, é referência no Brasil e exterior. Além disso, possuem certificações e um conjunto de soluções. Tudo dentro de casa.

Falando em certificação, a empresa foi contemplada há pouco mais de um ano com os selos ASME, norma reconhecida mundialmente e obrigatória em 80 países para a construção de vasos de pressão, caldeiras, tubulações e componentes para instalações nucleares, entre outros.

Para a fabricação, desenvolvimento e execução de todos produtos oferecidos, seu complexo fabril conta com mais de 100mil m² de área. Local, que já foi residência de uma das maiores empresas do Brasil, a Kamyr.

O quadro de profissionais da Tequally também ganha grande destaque, todos altamente qualificados nas mais diversas áreas de atuação, como: técnicos de execução e inspeção, engenharias básica e detalhada, fabricação, montagem e manutenção.

A integração dos serviços é um grande diferencial da empresa, o conceito Soluções 360º engloba 60% de todas as necessidades de um projeto, sendo ele de pequeno, médio e grande porte. Podendo ser empregado em qualquer segmento industrial, com ênfase também para o saneamento público e privado.

Referente ao mercado de celulose e papel, podemos citar um de seus mais recentes cases de sucesso, executado em uma das maiores plantas de celulose e papel da América Latina.

Para a realização do projeto de expansão dessa fábrica, a Tequally forneceu 4 importantes ilhas de processos, sendo elas: Planta de Cozimento e Recuperação de calor. Ilha de Evaporação de Múltiplos Efeitos (onde é realizada a concentração do licor preto). Coluna de Stripping e Reticção do Metanol (onde acontece a purificação do condensado de processo e a separação do subproduto orgânico residual metanol, usado como biocombustível no próprio processo). GNCD E GNCC (sistema de tratamento e incineração de gases não condensáveis, diluídos e concentrados). Todos desenvolvidos com tecnologias ultramodernas e altamente flexíveis e customizados.

Vale ressaltar, que a Tequally possui 5 unidades de negócios com diferentes especialidades, todas prontas para atender.

Tequally - Transformando potencial potência

Saiba mais em: <https://www.tequally.com/>

Para mais informações sobre o ABTCP 2022 acesse: www.ABTCP2022.org.br