

Editorial

Caros leitores,

É com satisfação que vimos acontecer agora em julho e agosto um importante reconhecimento do competéssimo trabalho realizado pelos nossos colegas editores desta revista, seus editores associados e os membros do corpo editorial. Nossa revista *Soldagem & Inspeção* foi finalmente aceita e em breve passará a fazer parte da Scientific Electronic Library Online – SciELO. A SciELO é uma biblioteca eletrônica que abrange uma coleção selecionada de periódicos científicos brasileiros e que tem tido novos títulos de periódicos incorporados à coleção da biblioteca ao longo do tempo.

Resultado de um projeto de pesquisa da FAPESP - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, em parceria com o BIREME - Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde, desde 2002 o projeto conta com o apoio do CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Ele tem por objetivo o desenvolvimento de uma metodologia comum para a preparação, armazenamento, disseminação e avaliação da produção científica em formato eletrônico.

Isto significa que a revista *Soldagem & Inspeção* recebeu o reconhecimento por sua qualidade técnica e importância no cenário científico nacional e terá daqui para frente maior visibilidade no país e no exterior. A SciELO tem no seu acervo atual 221 títulos de periódicos, em várias áreas do conhecimento, mas um número reduzido de publicações na área da engenharia, o que ressalta ainda mais a importância do trabalho realizado pelos seus editores até agora.

Acredito que o reconhecimento obtido deve creditado à seriedade do trabalho de seleção dos artigos técnicos, que está baseada na importância de seus resultados e na contribuição efetiva ao desenvolvimento da soldagem e áreas afins, e não nos duvidosos “índices de impacto”, que de meio passaram a fim na avaliação e divulgação dos avanços da ciência e tecnologia.

É claro que estar na SciELO vai influenciar os índices de impacto da publicação e deve atrair a atenção de mais autores e pesquisadores da soldagem e da inspeção, mas isso deve ser apenas uma consequência do que já foi feito e não deve implicar numa mudança da linha ou dos princípios orientadores de sua política editorial.

Parabéns aos nossos editores, aos nossos autores e à ABS pelo trabalho realizado, por esse reconhecimento e conquista agora alcançados, e que continuem nessa linha, valorizando o que realmente deve ser valorizado, que são a qualidade e relevância do conhecimento técnico-científico produzido. Certamente, outras distinções virão, por mérito, no futuro.

Paulo Villani Marques
Professor Associado
Universidade Federal de Minas Gerais