

## **ABERTURA DA INAC 2017 - CNEN**

Exma. Sra. Olga Simbalista, em nome de quem saúdo todas as autoridades já nominadas e todos aqueles que abrilhantam este evento com suas presenças.

Professora (Doutora) Olga Simbalista, Presidente da Associação Brasileira de Energia Nuclear.

Senhoras e senhores,

Ao parabenizar a ABEN pela realização desta renomada conferência, agradeço o convite feito à Comissão Nacional de Energia Nuclear e aos seus integrantes, que em grande número estão participando, na qualidade de autores de artigos técnicos e científicos, palestrantes, organizadores de debate e expositores.

A *International Nuclear Atlantic Conference*, INAC, já se firmou como um dos

mais relevantes eventos da área nuclear: consagrou-se como um ponto de encontro de profissionais de primeira grandeza, com conhecimentos aprimorados e valiosos, que aqui podem ser compartilhados. É para nós, portanto, uma satisfação muito grande poder fazer parte da edição 2017 da INAC.

Como todos sabem, esta conferência tem grande significado para a ciência, tecnologia e inovação, e, conseqüentemente, para o desenvolvimento das aplicações pacíficas da energia nuclear. Neste ano, o tema “Energia Nuclear para Projetos Nacionais” é um estímulo para o incremento de políticas públicas que promovam o desenvolvimento econômico e social através das tecnologias nucleares.

A CNEN acredita que a energia nuclear, nos seus mais diversos campos, é absolutamente fundamental para o progresso do País e para a melhoria da qualidade de vida da população

brasileira, e busca transformar essa crença em realidade todos os dias, por meio do trabalho incansável - e quase sempre anônimo - dos seus servidores e colaboradores.

Cabe à CNEN e às suas sete Unidades de Pesquisa - CDTN, CRCN-CO, CRCN-NE, IPEN, IEN, IRD e LAPOC - entre as suas várias atribuições legais, pesquisar e desenvolver, em estreita cooperação com diversas instituições públicas e privadas no país, o amplo uso das tecnologias nucleares. E esse uso já acontece em larga escala na indústria, na medicina, na geração de eletricidade, na agricultura e em outras importantes áreas.

A formação e a especialização em alto nível nos vários cursos ministrados pela Instituição é outro ponto de grande destaque.

Por outro lado, é também função essencial da CNEN garantir a segurança, licenciando e controlando com rigor o cumprimento das

normas de radioproteção. O corpo funcional da Comissão dedica-se, diariamente, com empenho e competência, para que estas funções sejam exercidas e para que a sociedade possa usufruir dos benefícios da tecnologia nuclear com toda a segurança, dentro dos mais rigorosos padrões internacionais.

A ampliação dos usos dessa tecnologia passa, necessariamente, por uma maior compreensão, por parte da sociedade, dos seus enormes benefícios e, ao mesmo tempo, das rigorosas práticas de controle e segurança adotadas pelo setor.

Proporcionar essa compreensão é um esforço necessário e urgente, do qual todos nós, poder público e iniciativa privada, temos a obrigação de participar ativamente.

É saudável e produtivo que a sociedade civil, através dos vários segmentos que dela

fazem parte e a representam, como - e principalmente - os meios de comunicação, a área acadêmica, as instituições científicas, as empresas, as associações, enfim, todos indistintamente possam se envolver na relevante missão de esclarecimento, desmistificação e promoção das tecnologias nucleares e do seu uso.

Esta é, sem dúvida, uma das tarefas da INAC, conferência que já está em sua oitava edição e vem sendo promovida com muito sucesso pela Associação Brasileira de Energia Nuclear.

A ABEN é uma instituição prestigiada no cenário brasileiro e internacional, e tem um papel fundamental para o desenvolvimento da área nuclear no país.

Nos próximos dias, teremos a oportunidade de compartilhar experiências, trocar

informações, divulgar conhecimentos e as pesquisas mais recentes do Brasil e do mundo.

Nesse encontro poderemos – e mais do que isso, deveremos - debater as perspectivas futuras e planejar parcerias que possam beneficiar a todos os envolvidos.

A CNEN acredita que o esforço conjunto na busca dos objetivos maiores de desenvolvimento e de utilização pacífica da energia nuclear é o caminho a ser trilhado para que o trabalho memorável dos pioneiros de 1956, e daqueles que os sucederam, continue frutificando cada vez mais em benefício da sociedade.

Tenhamos todos um excelente evento!

Muito obrigado!