



Nuclear Energy Canada Inc.

# BOLETIM INFORMATIVO COMUNITÁRIO

A apoiar orgulhosamente a nossa comunidade e a fornecer o combustível que alimenta um quarto da provincial!

OUTONO 2022

1025 Lansdowne Avenue, Toronto ON

## NESTA EDIÇÃO:

- 1 Reunião Pública Anual da CNSC
- 1 Redes Sociais
- 1 Sondagem à Comunidade
- 1 Sabia que?
- 2 Comissão de Vínculo Comunitário
- 2 Seminário Comunitário pela Web
- 2 Fale connosco

## Reunião Pública Anual da CNSC

A BWXT Nuclear Energy Canada (BWXT NEC) e outros licenciados participarão numa reunião virtual pública a 16 de dezembro de 2022, organizada pelo regulador nuclear do Canadá, a Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC - Comissão Canadiana de Segurança Nuclear).



Todos os anos, a BWXT NEC apresenta um Relatório de Conformidade Anual (ACR) à CNSC com vista a demonstrar que a BWXT NEC cumpriu, com sucesso, os requisitos da Lei de Controlo e Segurança Nucleares (Nuclear Safety and Control Act) para a sua licença de operação de uma instalação de combustível nuclear de classe IB. O ACR da BWXT NEC para 2021 pode ser encontrado no nosso sítio Web em [nec.bwxt.com](http://nec.bwxt.com).

Na reunião, os funcionários da CNSC apresentarão o seu Relatório de Supervisão Regulamentar. O Relatório está disponível no sítio Web na seguinte hiperligação: <https://www.nuclearsafety.gc.ca/eng/the-commission/meetings/cmd/pdf/CMD22/CMD22-M35.pdf>

Para mais informação sobre esta reunião, visite o sítio Web da CNSC em [nuclearsafety.gc.ca](http://nuclearsafety.gc.ca).

## Redes Sociais

Nós usamos os nossos canais das redes sociais como uma maneira de conetar com as nossas comunidades em Peterborough, Toronto e Arnprior. Siga a BWXT NEC no Twitter e Facebook para ver as atualizações regulares!

SIGA-NOS EM



## Agradecemos a todos os que participaram na nossa sondagem pública de atitude.

Dentro de poucos meses, os resultados serão colocados na página Comunidade do nosso sítio Web.

## SABIA QUE?

### Sabia que mais de 60% da eletricidade do Ontário tem origem na geração nuclear?

Por outro lado, quando considerando o ciclo de vida de toda a geração nuclear, incluindo construção, mineração, operação e desativação, a energia nuclear surge como uma das atividades tecnológicas mais limpas. Saiba mais sobre como a energia nuclear está pronta para responder ao desafio das alterações climáticas visitando o sítio Web da Canadian Nuclear Association (Associação Nuclear Canadiana) em: [www.cna.ca](http://www.cna.ca)



# Faça parte da nossa Comissão de Vínculo Comunitário!

Os cidadãos locais e os representantes de organizações comunitárias são convidados a candidatar-se à Comissão de Vínculo Comunitário (CLC) da BWXT NEC.

A CLC é um fórum para a troca de informação entre a BWXT NEC e os membros da comunidade perto da nossa instalação em 1025 Lansdowne Avenue, Toronto. A BWXT NEC procura saber mais sobre as prioridades comunitárias, os interesses e as atividades, melhorar a maneira como a companhia partilha informação sobre o trabalho na sua instalação da Lansdowne Avenue e divulgar as iniciativas de saúde e segurança e as atividades comunitárias da companhia.

Os membros da CLC trazem perguntas, discutem preocupações e identificam oportunidades para melhorar as comunicações e relações comunitárias. Durante a pandemia, a nossa CLC continuou a encontrar-se através de reuniões virtuais.

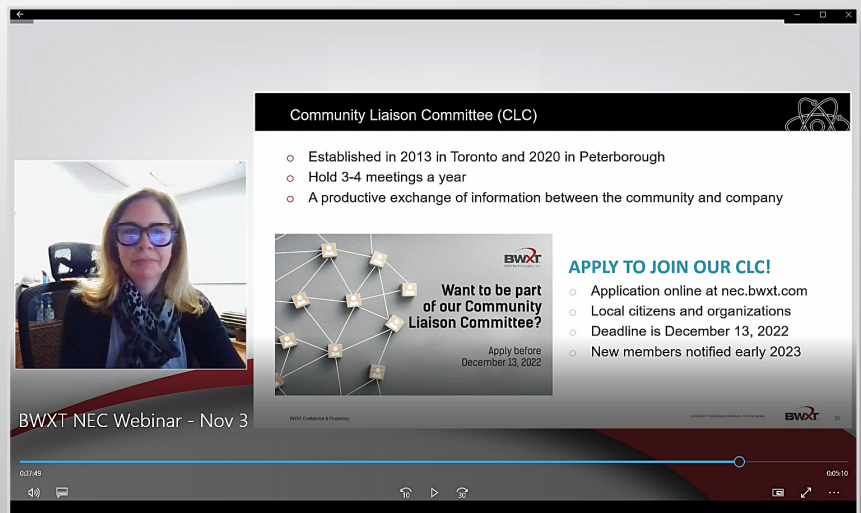
**CANDIDATE-SE AGORA!** O formulário está disponível no nosso sítio Web em [nec.bwxt.com](http://nec.bwxt.com) e pode ser devolvido por correio ou correio eletrónico. O prazo para a candidatura para a CLC é **13 de dezembro de 2022** e os novos membros serão notificados no início de 2023.

## Seminário Comunitário pela Web

Este ano cancelámos o nosso churrasco comunitário anual de verão devido à pandemia. Esta foi uma decisão difícil para a equipa da BWXT NEC, pois todos os anos esperamos ansiosamente por este importante evento comunitário.

O churrasco comunitário anual dá à nossa equipa a oportunidade de se reunir com os nossos vizinhos para responder a perguntas e preocupações.

Em vez do Churrasco, realizámos um Seminário Comunitário pela Web a 3 de novembro. Quem não assistiu ao seminário pela Web e queira ver uma gravação, visite o nosso sítio Web em [nec.bwxt.com](http://nec.bwxt.com).



## FALE CONNOSCO

Queremos ouvir o que

TELEFONE: **855-696-9588**  
CORREIO  
ELETRÓNICO: **questions@bwxt.com**  
ONLINE: **nec.bwxt.com**

1025 Lansdowne Avenue,  
Toronto, ON M6H 4H2



Siga-nos no Facebook e no  
Twitter para obter atualizações

## Sobre a BWXT NEC em Toronto

Em Toronto, fabricamos pastilhas cerâmicas a partir de pó de dióxido de urânio natural. Depois de pensar, cozer, esmerilar e inspecionar as pastilhas, enviamos-las para a nossa instalação em Peterborough, onde são colocadas em pacotes de combustível CANDU®. Estes pacotes de combustível são, depois, enviados para a Estação Geradora da Ontario Power em Darlington e a Estação Geradora Nuclear em Pickering. Tanto as nossas instalações de Peterborough como as de Toronto são licenciadas pelo regulador nuclear canadiano, a Comissão Canadiana de Segurança Nuclear (CNSC).

Na BWXT, em Toronto, trabalham cerca de 50 pessoas em posições de alto valor no fabrico, engenharia e apoio de operações. Esta equipa produz o combustível para dar energia



**BWXT**

People Strong  
INNOVATION DRIVEN >