

Existe algum Centro de Emergência em funcionamento?

Durante uma emergência, na Central Nuclear Almirante Álvaro Alberto, o Sistema de Proteção ao Programa Nuclear Brasileiro atuará através de seus Centros de Emergência a seguir relacionados. Se a emergência ocorrer em outra instalação nuclear, serão ativados centros similares, dependendo da localidade do acidente.

CNAGEN – Centro Nacional para o Gerenciamento de uma Situação de Emergência Nuclear

Missão: prestar assessoria para decisão do Governo Federal, na ocorrência de uma situação de emergência nuclear; e supervisionar e coordenar o apoio dos órgãos federais, entidades públicas e privadas, nacionais ou internacionais, e governos estrangeiros, para complementar as ações empreendidas a nível estadual, municipal, e, quando necessário, das Unidades Operadoras, os meios utilizados na resposta no Estado da Federação onde ocorrer uma situação de emergência nuclear.

Localização: GSIPR / Brasília / DF.

CESTGEN – Centro Estadual para o Gerenciamento de uma Situação de Emergência Nuclear

Missão: implementar o PEE do Estado da Federação onde ocorrer uma situação de emergência nuclear; prestar assessoria de alto nível para decisão do Governo Estadual, na ocorrência de uma situação de emergência nuclear; e coordenar o apoio do governo federal, órgãos federais, entidades públicas e/ou privadas sediadas em seu Estado para complementar as ações empreendidas e os meios utilizados na resposta a uma situação de emergência nuclear.

Localização: Departamento Geral de Defesa Civil da Secretaria da Defesa Civil do Estado do Rio de Janeiro / Rio de Janeiro / RJ.

CCCEN – Centro de Coordenação e Controle de Emergência Nuclear

Missão: coordenar a execução das ações que lhe são atribuídas no Plano de Emergência Externo (PEE); coordenar o apoio dos diversos órgãos, sediados no Município, com responsabilidade na resposta a uma situação de emergência nuclear; solicitar apoio aos órgãos municipais, estaduais e federais, sediados em sua área de influência, para implementar as ações necessárias e complementar os meios utilizados, na resposta a uma situação de emergência nuclear; e manter o CIEN informado sobre a evolução da situação de emergência nuclear.

Localização: 10º Grupamento de Bombeiros Militar / Angra dos Reis / RJ.

CIEN – Centro de Informações de Emergência Nuclear.

Missão: planejar, coordenar e promover, mediante a orientação do CCCEN, a difusão de informações ao público e à imprensa sobre a situação de emergência nuclear.

Localização: 10º Grupamento de Bombeiros Militar / Angra dos Reis / RJ.

CST – Centro de Suporte Técnico

Missão: centralizar todas as informações necessárias para permitir uma avaliação contínua de emergência e a tomada de decisões para corrigir esta situação, visando recuperar as condições normais de operação da Unidade da CNAAA ou mitigar suas consequências, objetivando a proteção do público e do meio ambiente.

Localização: ELETRONUCLEAR / Angra dos Reis / RJ.

CSO – Centro de Suporte Operacional

Missão: centralizar as decisões e determinações emanadas do Centro de Suporte Técnico, no que se refere à execução de reparos e manobras operacionais requeridas para o controle da situação da Unidade da CNAAA que está em situação de emergência.

Localização: ELETRONUCLEAR / Angra dos Reis / RJ.

CEI – Centro de Emergência de Infraestrutura

Missão: centralizar todas as informações e tomar as decisões, em consonância com as determinações do Coordenador de Emergência da CNAAA, no que se refere ao apoio a ser prestado à Unidade acidentada e aos serviços gerais necessários à remoção da população da Área de Propriedade da ELETRONUCLEAR (APE), tais como: transporte, utilização de equipamentos pesados, controle da operação e manutenção das redes elétricas e dos sistemas de comunicações. São centralizadas também as decisões para as ações de apoio à Defesa Civil do Estado do Rio de Janeiro nas Zonas de Planejamento de Emergência (ZPE) 3 e 5, conforme o procedimento específico.

Localização: ELETRONUCLEAR / Angra dos Reis / RJ.

CEEC – Centro de Emergência do Escritório Central

Missão: centralizar todas as informações necessárias à comunicação com os órgãos externos, promovendo o acompanhamento e avaliação contínua da emergência; efetuar a

prestação de apoio à Unidade que está em situação de emergência; e executar a busca de recursos adicionais, nacionais ou estrangeiros, necessários à resposta à emergência.

Localização: ELETRONUCLEAR / Rio de Janeiro / RJ.

CEMB - Centro de Emergência de Mambucaba

Missão: substituir o CEI quando da evacuação da APE; coordenar as atividades de remoção do pessoal da Vila Residencial de Praia Brava, caso esta não esteja concluída após o término da evacuação de Itaorna e Piraquara de Fora; e prestar apoio e assistência ao pessoal removido da APE.

Localização: ELETRONUCLEAR / Angra dos Reis / RJ.

CMRI – Centro de Medicina das Radiações Ionizantes

Missão: prestar atendimento médico-hospitalar aos acidentados com radiação e coordenar a remoção de acidentados para o Hospital Naval Marcílio Dias, no Rio de Janeiro.

Localização: ELETRONUCLEAR / Angra dos Reis / RJ.

COp – Centro de Operações

Missão: coordenar as ações da defesa civil do município de Angra dos Reis.

Localização: Secretaria Municipal de Defesa Civil de Angra dos Reis / Angra dos Reis / RJ.

DIEME/IRD – Divisão de Atendimento a Emergências Radiológicas e Nucleares

Missão: Coordenar no âmbito da CNEN a preparação (que engloba planejamento, infraestrutura logística e de recursos humanos, cursos, treinamento e exercícios) e o atendimento a situações de emergência de origem radiológica e nuclear no território brasileiro; manter operacional no IRD o ponto de alerta nacional no âmbito da convenção da IAEA (Agência Internacional de Energia Atômica) sobre pronta notificação em caso de acidente nuclear; manter operacional no IRD o ponto de contato nacional no âmbito da convenção da IAEA sobre assistência em caso de acidente nuclear ou de emergência radiológica; e manter operacional no IRD o centro colaborador da OMS para assistência em radioproteção e preparativos médicos em emergências com radiação.

Localização: Instituto de Radioproteção e Dosimetria / Rio de Janeiro / RJ.