



Alerta e Preparação de Comunidades para Emergências Locais



Alerta e Preparação de Comunidades para Emergências Locais

Telefone de Emergência na área do APELL

0800 77 00 112

Seja um voluntário do Apell

Os interessados em participar do processo APELL como voluntário podem entrar em contato por meio do telefone gratuito **0800 77 00 112**.

Os voluntários poderão participar de simulados e treinamentos relacionados ao APELL.

Seja um multiplicador

O engajamento dos moradores é fundamental para a multiplicação das informações na comunidade. Participe das reuniões do Apell e compartilhe conhecimento.

Abaixo, você pode anotar os próximos encontros do Programa.

O que é APELL?

O APELL é um processo que visa preparar as comunidades próximas às áreas industriais e estabelecer formas de alertá-las para possíveis situações de emergência.

A sigla APELL representa a abreviação de palavras em inglês que, traduzidas para o português, significam: Alerta e Preparação de Comunidades para Emergências Locais.

Quais os objetivos do APELL?

Criar e aumentar a conscientização sobre possíveis perigos existentes em áreas industriais e informar a respeito das medidas tomadas pelas autoridades e pela indústria no sentido de proteger a comunidade local.

Desenvolver, com base nessas informações, e em cooperação com moradores, planos de atendimento para situações de emergência.

Instituições Envolvidas











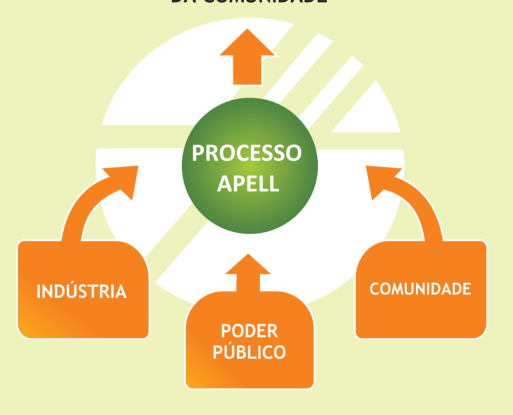


Sociedade de Amigos do Bairro Pontal Santa Marina

Quem participa do APELL?

Este processo funciona com a participação de três grupos: poder público, indústria e comunidade, que formam o Grupo Coordenador.

PLANO INTEGRADO DE EMERGÊNCIA DA COMUNIDADE



Você sabia?

O APELL foi criado pela ONU (Organização das Nações Unidas) por meio da Divisão de Tecnologia, Indústria e Economia do Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (UNEP).

Como o APELL funciona?

Como o APELL funciona?



COMUNIDADE

é importante para o sucesso do APELL. Ela precisa seguir as orientações da Defesa Civil e saber como agir em emergências.

A comunidade deve:

- Conhecer os sinais de alarme;
- Seguir os planos de evacuação;
- Saber como agir no caso de um acidente;
- Ter acesso aos serviços de informação apropriados em caso de crise.

IMPORTANTE:

No APELL, um ponto fundamental é a participação de representantes da comunidade local em todas as etapas do processo.



INDÚSTRIA

participa diretamente do APELL. A empresa investe na segurança de suas instalações, treina seus funcionários para evitar acidentes e controlar emergências.

A indústria deve:

- Compartilhar os resultados da análise de risco;
- Implementar medidas visando reduzir o risco;
- Conectar seus serviços de emergência com os serviços locais e
- Dispor de canais de comunicação com o público durante uma situação de crise.

Como o APELL funciona?

Como o APELL funciona?



DEFESA CIVIL

é a principal responsável pelo APELL. É ela que cria os planos de emergência, divulga informações e mobiliza instituições parceiras, como a Prefeitura, o Corpo de Bombeiros e os serviços de saúde e trânsito.

Os serviços de atendimento de emergência devem possuir:

- Equipamentos e equipe treinada;
- Mapas de risco;
- Arranjos para o gerenciamento do tráfego e
- Canais de comunicação com o público durante uma situação de crise.

As autoridades governamentais devem garantir:

- O planejamento seguro de uso e ocupação do solo;
- A existência de uma legislação de risco;
- A coordenação dos serviços de emergência e
- A adequação dos serviços médicos locais a acidentes específicos.

Apell Caraguatatuba

Pontos de Encontro

A implantação do Apell no município de Caraguatatuba (SP) iniciou no ano de 2011.

A primeira área a integrar o Apell está localizada no raio de 600 metros à direita e à esquerda do trecho terrestre do gasoduto do Projeto Mexilhão, o Gasmex. Essa área abrange os bairros Pontal Santa Marina, Jardim Britânia e parte do Jardim Aruan. Ao redor dessa área foram instalados 10 Pontos de Encontro.



Você sabia?

O **Ponto de Encontro** é o lugar onde as pessoas devem ir, em caso de emergência, quando convocados pela Defesa Civil.





- PE 1 Shopping Serramar Parque Shopping
- **PE 2** Av. Ministro Dilson Funaro, 565 / SP 55
- PE 3 Av. Prefeito Geraldo Nogueira da Silva, 2610, Jardim Aruan
- PE 4 Av. Antônio do Rego, 3, Jardim Britânia
- PE 5 Rua Enilda Mantovani, 385, Jardim Britânia
- PE 6 Av. Prudêncio Baeta, 21, Pontal Santa Marina
- PE 7 Em frente a Igreja Sagrado Coração de Jesus, Pontal Santa Marina
- PE 8 Av. Francisco Garrido com a Av. Walter Santana, Pontal Santa Marina
- PE 9 Av. Francisco Garrido com a Rua Vinte, Pontal Santa Marina
- PE 10 Próximo a Ponte de Amizade / Pontal Santa Marina

O que é uma emergência?

É um acontecimento fora do comum que pode causar acidentes às pessoas, meio ambiente ou ao patrimônio.

Qual número devo discar no caso de emergência na área do Apell?

0800 77 00 112

Como agir em uma situação de emergência?

- 1 Você será avisado pela Defesa Civil.
- 2 Obedeça à Defesa Civil.

Se a **Defesa Civil** orientar as pessoas a saírem de casa e irem para o Ponto de Encontro, obedeça. Antes, desligue a energia elétrica, o gás e feche a casa.

3 Dirija-se ao Ponto de Encontro mais próximo.

Telefone úteis

Samu: 192

Corpo de Bombeiros: 193

Defesa Civil: 199 / 0800 77 880 80

Polícia Militar: 190

Polícia Civil: 147

Petrobras: 0800 77 00 112

SAIBA MAIS SOBRE O APELL CARAGUATATUBA NO LINK:

www.apell.caraguatatuba.sp.gov.br



QR CODE:

- 1. Aponte a câmera do seu celular para o código QR.*
- 2. O site será aberto automaticamente no seu navegador.

* Use um leitor de QR code.

UTGCA

A Unidade de Tratamento de Gás Monteiro Lobato (UTGCA) foi concebida pela Petrobras para contribuir com a ampliação da oferta de gás natural nacional ao mercado brasileiro.

Instalada em um terreno de 1 milhão de metros quadrados em Caraguatatuba, está em operação desde março de 2011. A sua capacidade de processamento é de 20 milhões de metros cúbicos por dia de gás natural.

Gasmex

O gás tratado na UTGCA é produzido em diversas plataformas marítimas operadas pela Petrobras. Essas instalações estão interligadas à Plataforma de Mexilhão (PMXL-1), instalada a cerca de 140 quilômetros da costa de Caraguatatuba.

Da PMXL-1, o produto é escoado por meio de um gasoduto que vai até a Praia das Palmeiras e segue até a UTGCA. Este gasoduto é conhecido como Gasmex. A localização dele é sinalizada por placas e marcos de concreto.