



**APELL**  
CARAGUATATUBA



**Alerta e Preparação de Comunidades  
para Emergências Locais**

Telefone de Emergência  
na área do APELL

**0800 77 00 112**



Alerta e Preparação de Comunidades  
para Emergências Locais



## 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

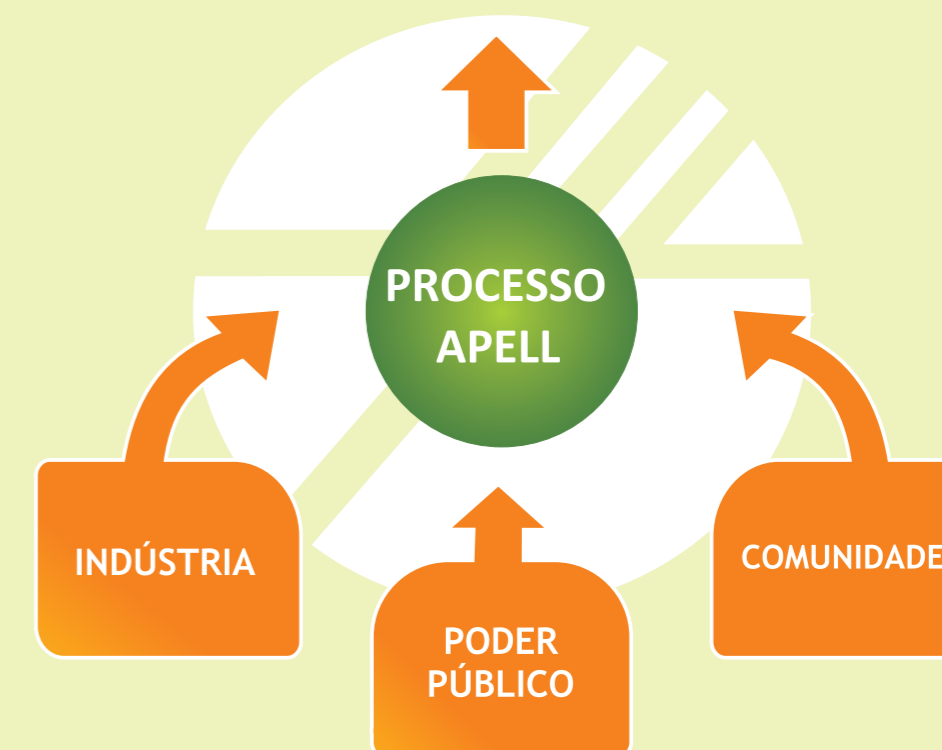


Sociedade de Amigos do Bairro Pontal Santa Marina

## 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?

### 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.

## Como o APELL funciona?

### 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?

### 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.

## Como o APELL funciona?

### 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

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.

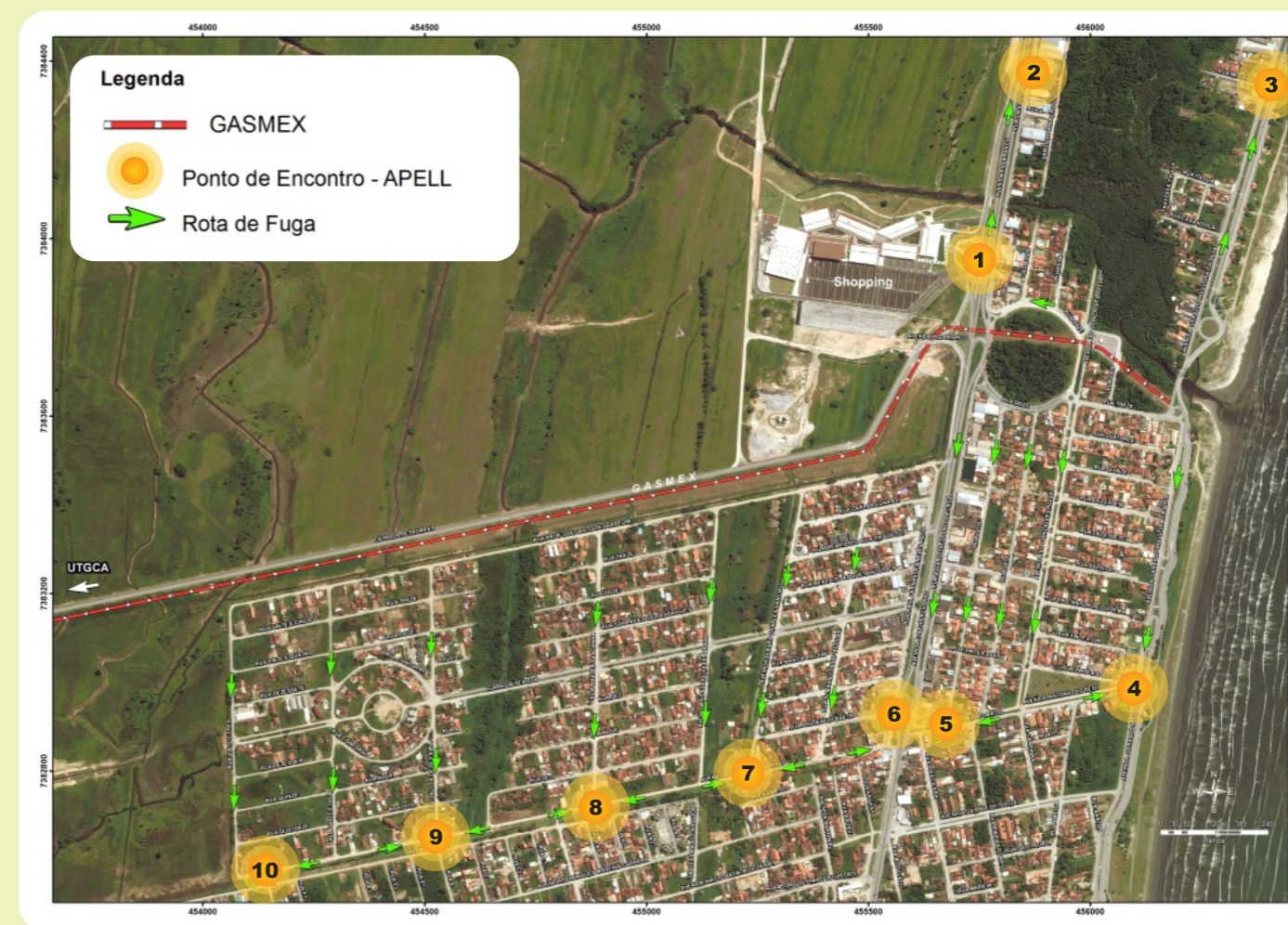


## Você sabia?

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



# Pontos de Encontro



- 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](http://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.