

PROJETO CONVIVÊNCIA E PARCERIA

*Dilermando Allan Filho
Luciana Allan Salgado*

*EMPRESAS / ENTIDADES PARTICIPANTES:
Instituto Crescer para a Cidadania
Instituto Ecoar para a Cidadania
Petrobrás S.A.
Transpetro S. A.*

PROBLEMA ORIGINAL DETECTADO

Condições de risco das populações lindeiras ao Duto OBATI (tubulação que transporte combustíveis) - Barueri, Osasco, Taboão da Serra, São Paulo, Diadema, São Bernardo do Campo, Santo André e São Caetano. Deteriorização do ambiente com presença de lixo, esgoto e de animais roedores transmissores de doenças, como leptospirose, hepatite e tifo. Riscos de deslizamentos de terra, afetando a segurança das habitações. Danos causados por enchentes de córregos e transbordamento do Rio Tietê. Acidentes de vazamento nos dutos provocados por ações externas das comunidades lindeiras, gerando riscos significativos às pessoas, ao patrimônio e ao meio ambiente no domínio do OBATI.

PÚBLICO-ALVO (BENEFICIÁRIOS DO PROJETO)

- Moradores das comunidades lindeiras do duto OBATI;
- Funcionários da PETROBRAS e TRANSPETRO;
- Membros dos Governos Municipais da região;
- Funcionários da CTEEP, ELETROPAULO e SABESP.

OBJETIVO(S) DO PROJETO

- Realizar um Programa de Educação Ambiental e Comunicação de Riscos para as comunidades lindeiras ao duto OBATI (Oleoduto Barueri-Utinga, da PETROBRAS);
- Fomentar a conscientização da população sobre a situação de risco em que se encontra;
- Sensibilizar a população para a importância do respeito às normas de segurança;
- Estimular a participação dos cidadãos em atividades voltadas à melhoria do meio ambiente e qualidade de vida;
- Contribuir para despertar os sentimentos de pertencimento e compromisso em relação ao ambiente;
- Sensibilizar e envolver a comunidade e funcionários no monitoramento das ocorrências.
- Recolhimento e destino adequado do lixo;
- Eliminação de focos de contaminação (ratos etc.);
- Contenção de encostas;
- Canalização de córregos e reciclagem do lixo e entulho por meio de oficinas.

DESCRIÇÃO DO PROJETO

É um programa constituído de ações educacionais e de articulação, de forma a contribuir, respectivamente, para a melhoria da qualidade de vida da comunidade lindeira e sustentabilidade do Projeto, visando manter uma boa relação com as instalações da PETROBRAS, minimizando situações de risco.

- A criação e implementação do programa tiveram como fios condutores os objetivos corporativos, as restrições à utilização da faixa, os procedimentos das concessionárias de energia elétrica que compartilham a faixa e os condicionantes dos órgãos públicos;
- O processo de educação ambiental estabeleceu a integração da faixa com o seu entorno, quase sempre ocupado por população de baixa renda e com precariedade de serviços públicos. Compatibilizou a necessidade de manter a integridade da faixa e sua utilização pela população local. Assim, as obras e o paisagismo transformaram a faixa em um ente urbano, perfeitamente integrado ao meio social.

ETAPAS DO PROJETO: DESENVOLVIMENTO E ACOMPANHAMENTO

Primeira Etapa: realização de um diagnóstico socioambiental para determinar todas as interferências existentes;

Segunda Etapa: desenvolvimento de um Programa de Educação Ambiental para os moradores das comunidades lindeiras, conscientizando sobre o comportamento a ser adotado para evitar riscos e deteriorização das faixas de dutos;

Terceira Etapa: articulação dos diversos atores sociais - poder público, empresas, associações e lideranças locais, visando garantir a sustentabilidade das ações desenvolvidas.

DESAFIOS E SOLUÇÕES ENCONTRADAS

Desafios:

- Dimensão da população vivendo nas áreas de abrangência do duto;
- Condições socioambientais degradadas das regiões;
- População desorganizada e dominada por vários grupos de tráfico de drogas;

Soluções:

- Formação de multiplicadores em condições de disseminar os conhecimentos sobre prevenção e redução de riscos de acidentes;
- Mudança das condições físicas do território de abrangência do OBATI com participação de lideranças dos moradores;
- Articulação dos vários níveis de Governo: Federal, Estadual e Municipal, como também de representantes das empresas concessionárias de energia e saneamento.

RESULTADOS (MENSURÁVEIS E NÃO-MENSURÁVEIS)

- Identificação de todas as interferências ao longo da faixa do duto e levantamento de todas as entidades e lideranças locais;
- Capacitação de cerca de 500 multiplicadores em técnicas de preservação ambiental das áreas próximas às faixas de dutos;

- Mobilização de diversos órgãos do setor público das esferas federal, estadual e municipal, visando garantir a sustentabilidade dos programas de educação ambiental;
- Melhoria das condições de segurança da população;
- Melhoria das condições operacionais dos dutos;
- Sensibilização da população para a conservação da área e respeito às normas de segurança nas faixas de domínio dos dutos;
- Melhoria das condições de qualidade de vida e saúde da população.

DESDOBRAMENTOS E ESTRATÉGIAS DE SUSTENTABILIDADE

- Situação de mudanças físicas do território consolidada após o término do projeto;
- Pessoas capacitadas para multiplicarem os conhecimentos adquiridos;
- Efetiva melhoria das condições ambientais das regiões afetadas.