

Boletim **lado a lado**

MARÇO - 2023

Publicação quadrimestral da
Refinaria Presidente
Getúlio Vargas - Repar

Abrimos seleção pública de projetos socioambientais

REENCONTRO

Realizamos a primeira reunião do Comitê Comunitário em 2023, no dia 22 de março, na Repar (página 2).

ELA ESTÁ ONDE QUISER

Empregadas e contratadas da Repar recebem e mostram suas profissões a mais de cem alunas do Colégio Deputado Vespertino Pimpão, da comunidade Thomaz Coelho (página 3).

MEIO AMBIENTE

Projetos Meros e Rebimar realizam ações de conscientização na Repar e na Escola Sebastião Tavares, em Araucária (página 4).



Foto: Petrobras



Estão abertas até 11/04 as inscrições de projetos para a Seleção Pública do Programa Petrobras Socioambiental de 2023, que será dividida em duas etapas. No total, serão R\$ 432 milhões investidos em mais de 50 projetos, maior valor já investido numa seleção pública de projetos socioambientais da Petrobras.

Na primeira etapa da seleção, em andamento, investiremos R\$ 162 milhões em iniciativas socioambientais nas regiões Norte, Nordeste, Centro-Oeste e Sul – e a estimativa é contratar mais

de 20 projetos que irão desenvolver suas atividades por três anos.

O edital abrange todas as linhas de atuação do Programa Petrobras Socioambiental: Florestas, Oceano, Educação e Desenvolvimento Econômico Sustentável, sendo que os públicos prioritários são povos indígenas, comunidades tradicionais, pescadores, mulheres, negros, crianças, pessoas com deficiência e LGBTQIA+.

Mais informações:
<https://petrobras.com.br/p/sociedade-e-meio-ambiente/socioambiental/>

Comitê Comunitário: interação e muita informação na primeira reunião do ano

Mais de 50 moradores representantes de instituições e bairros de Balsa Nova, Campo Largo, Curitiba e Araucária, compareceram na primeira reunião deste ano do Comitê Comunitário da Repar, na manhã de 22/3. Em referência ao Dia Mundial da Água, José Augusto Castilho, da gerência de Segurança, Meio Ambiente e Saúde da Petrobras, trouxe dados de como a companhia atua para ampliar as taxas de reutilização de água no seu processo e reduzir o volume captado externamente. Vinícius Marques, da Transpetro, relatou a ocorrência de 31/1, no bairro Campo de Santana,

Curitiba, quando criminosos executavam plano de furto de gasolina vinda da Repar, tentando perfurar o duto enterrado que atravessa a região. Ele reforçou que os dutos são seguros e o número 168, para o qual qualquer pessoa pode ligar de forma anônima para avisar sobre movimentações estranhas nos dutos. Maicon Soares, da Defesa Civil de Campo Largo, falou sobre o papel do órgão na redução de riscos e dos danos sofridos pela população em caso de desastres. Falou também do papel na sensibilização de crianças e jovens para as questões ambientais e de segurança.

Contatos:

- Defesa Civil – 199
Alertas Defesa Civil: SMS com seu CEP para 40199
- Emergência Dutos Transpetro: 168



Foto: Marcos Crivellaro

Foto: Michel Chedid

Campanha arrecada 520 livros para escola em Araucária

A tarde de 21/3 foi bem diferente para os pequenos alunos da Escola Municipal Sebastião Tavares da Silva. O pátio central estava todo decorado e forrado dos mais coloridos e variados tipos de livros. Um total de 520, mais exatamente, arrecadados pelos colaboradores voluntários da Repar. Os estudantes foram acomodados no pátio e deram boas-vindas aos dois representantes que realizaram a entrega, Cássia Lopes, da Repar, e Israel Oliveira, da Responsabilidade Social da Petrobras. A primeira doação de livros do ano foi marcada, segundo Cássia, pelo alto engajamento dos colaboradores. "Foi muito bacana o resultado. Ver toda a animação das crianças me faz acreditar que a entrega desses livros será muito relevante em suas vidas".

Empregadas e contratadas da Repar recebem alunas de Araucária em visita especial

Fotos: Giuliano Gomes



No dia 9/3, estudantes do Colégio Estadual Deputado Vespertino Ferreira Pimpão, em Araucária, foram recepcionadas na Repar. A conversa com o tema “Mulheres e meninas na ciência” contou com as histórias de vida de três empregadas: a engenheira de segurança, Rejane Rattmann; a técnica de manutenção, Cristiane Kucek; e a técnica química, Aline Benatto.

As estudantes tiveram a oportunidade de conhecer as viaturas de SMS, a Casa

de Controle, a Oficina de Caldeiraria, o Laboratório e realizar um circuito de ônibus contemplando todas as unidades de produção. “Achei muito legal a oportunidade de visitar a Repar e saber que um dia eu posso trabalhar aqui. Eu gosto de ciência e matemática, eu me enxergo trabalhando aqui na área química”, comenta a aluna Gabriele Krras.

Para Beatriz Ferreira, a visita foi bem interessante, ao saber que as mulheres podem trabalhar em indústrias grandes.

Tatiane Terezin, da Transferência e Estocagem, disse que o evento foi uma oportunidade de transformação na vida das alunas. “Lugar de mulher na Repar é onde ela quiser! Ao abrirmos as portas para essas estudantes, trazemos a oportunidade de elas enxergarem a área técnica de uma forma mais acessível, e entenderem que sim, elas podem trabalhar nesta área e merecem ser bem remuneradas”.



INTERAÇÃO COM O...

Mergulhando com os meros

O Projeto Meros do Brasil trabalha para a preservação do peixe mero, uma espécie ameaçada de extinção que tem sua pesca proibida. Além do monitoramento da espécie ao longo do país, o projeto realiza ações de educação ambiental.

Os alunos tiveram contato com uma atividade chamada "Mergulhando com os Meros". A brincadeira, que utiliza óculos 3D, fez o maior sucesso. O game simula uma aventura em ambiente marinho, em que a criança deve encontrar o peixe em extinção.

Site: merosdobrasil.org

Foto: Petrobras

...MEIO AMBIENTE

Projetos Meros e Rebimar realizam ações itinerantes em escola de Araucária e na Repar



Foto: Projeto Rebimar

O Programa Rebimar (Recuperação da Biodiversidade Marinha) e o projeto Meros, ambos patrocinados pela Petrobras e com forte atuação no litoral paranaense, realizaram, em conjunto, ações itinerantes para nossas comunidades neste mês de março.

No dia 21/3, os estudantes da Escola Municipal Sebastião Tavares puderam conferir a exposição Vida Marinha, em que as equipes de educação ambiental dos projetos prepararam um "tour" pelas curiosidades da nossa costa, desde os animais que aqui habitam até a diversidade de ecossistemas que podemos encontrar. No dia 22/3, foram os participantes do Comitê

Comunitário, após reunião na Repar, que puderam conhecer melhor o que tem sido feito, com a ajuda da Petrobras, para conservar o nosso litoral e incrementar a biodiversidade da região.

O Rebimar atua na chamada grande reserva da Mata Atlântica, no litoral do Paraná, Santa Catarina e da região sul de São Paulo.

"Eu os considero parceiros importantes, ainda mais trazendo o trailer com as cinco espécies que trabalham no litoral do Paraná. Isso conecta os alunos e nossos comunitários com um território que não está do lado deles", afirma Israel Oliveira, da Responsabilidade Social.

Site: marbrasil.org

SAC PETROBRAS

0800 728 9001

Para dúvidas, sugestões ou reclamações.