

BTPeduca



BTPeduca,
por um
Mundo Melhor



Brasil Terminal Portuário

A Brasil Terminal Portuário (BTP) é uma associação entre os grupos internacionais Terminal Investment Limited (TIL), com sede em Genebra, na Suíça e APM Terminals, com sede em Haia, na Holanda; ambos com vasta experiência em construção, gerenciamento e operação portuária em dezenas de países ao redor do mundo. A BTP foi instituída em 2007, para construir e operar um terminal multiuso para a movimentação de contêineres e granéis líquidos, em uma área arrendada na região da Alemoa, no Porto Organizado de Santos.



Com área total de 490 mil m², o início das operações comerciais ocorreu em 14 de agosto de 2013, a partir da chegada do primeiro navio cargueiro, o MSC Challenger, sendo que a inauguração oficial aconteceu em 28 de novembro do mesmo ano. O terminal tem capacidade atual de movimentação de 2,5 milhões de TEUs e capacidade projetada de 2 milhões de toneladas de granéis líquidos. O investimento total no empreendimento foi de cerca de US\$ 800 milhões, dos quais aproximadamente 15% foram destinados à remediação da área.



Incentivando o aprendizado



Brasil Terminal Portuário



Antigo lixão da Alemoa



Brasil Terminal Portuário



Área de preservação ambiental da BTP



Guará Vermelho:
Ave Nativa da região



Brasil Terminal Portuário

O local foi considerado, por cinco décadas, um dos maiores passivos ambientais do Estado de São Paulo e o maior em área portuária. Foram quase 1,2 milhão de toneladas de material contaminado transportadas para o aterro localizado em Caieiras, no interior de SP; o equivalente a 17,5 mil viagens de caminhão. O valor total investido na remediação foi de R\$ 257 milhões, e o processo durou 30 meses, sendo concluído em março de 2012. No primeiro semestre de 2015, a BTP recebeu, da Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, o parecer positivo que classifica a área como 'local remediado', atestando a efetividade do processo de reparação da área.



A empresa também se preocupa com o desenvolvimento sustentável de seu negócio. Para tanto, investe em programas ambientais para gestão, monitoramento, auditoria e controle do meio biótico, antrópico e físico da região onde está instalada. Além disso, seu projeto permite o reuso de água e o aproveitamento de energia solar.

Porque educar é divertido



O BTP Educa

O BTP Educa foi criado com o objetivo de incentivar a criatividade e a consciência sustentável entre os alunos da rede pública de ensino, por meio de atividades interdisciplinares realizadas em salas de aula.

O programa consiste na realização de ações semestrais, dirigidas aos alunos do ensino fundamental (1º ao 5º ano). Em sua estruturação, serão realizados concursos mensais, aplicados individualmente para cada série do ensino fundamental dessas escolas, inclusive permitindo à Secretaria de Educação do Município de Santos auditar os trabalhos concorrentes. Excepcionalmente neste ano, foram abordados assuntos relacionados à conservação da saúde.

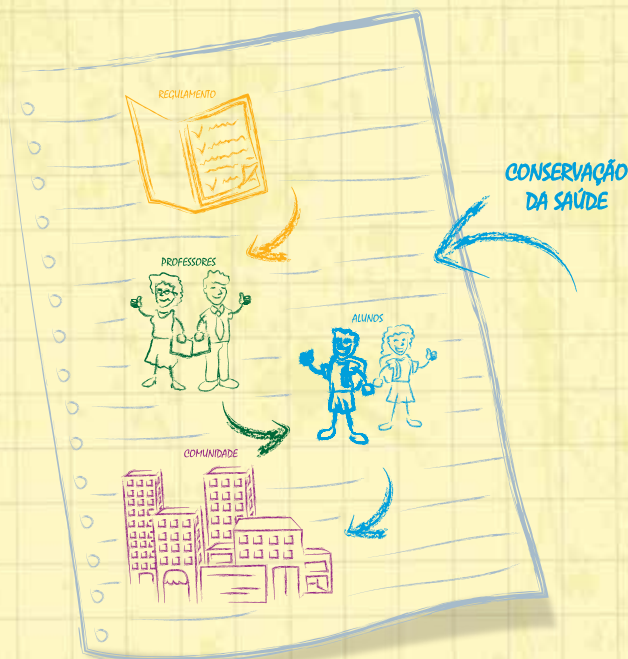


Incentivo

Como forma de incentivar a participação no programa, o BTP Educa premia os três alunos que melhor conseguirem interpretar a mensagem do tema e reproduzi-la no trabalho proposto.



Usando uma premiação em cadeia, o professor, a escola e os três alunos vencedores são premiados em um evento especial, realizado ao final de cada semestre letivo.



Porque ensinar é divertido



Abrangência e eficácia

Nesta sétima edição do BTP Educa, os concursos foram aplicados em 10 escolas da rede municipal de ensino de Santos, sendo 9 circunvizinhas à Brasil Terminal Portuário e 1 no bairro Caruara, área continental de Santos. Dessa forma, um total de 3.904 alunos matriculados nessas escolas foram diretamente atingidos pela ação, sendo que deste total, 3.245 alunos produziram trabalhos para o BTP Educa; o que representa uma adesão de 83,12%.

Outro aspecto relevante do BTP Educa é que, aos poucos, está se tornando uma ferramenta de acompanhamento das atividades da Secretaria de Educação de Santos. Como os trabalhos passam necessariamente pelo departamento pedagógico, a Secretaria de Educação verifica a qualidade das produções por sala, detectando eventuais falhas no processo de aprendizagem.

Eficácia de

83,12%

alcance de participação no projeto



Comunicação

O cronograma de aplicação de concursos, os temas e seus regulamentos são divulgados através do site. Além disso, no site, os alunos e professores encontram materiais de apoio para a produção dos trabalhos.



Porque aprender é divertido



Cronograma e balanço geral

Total de Inscritos: 3.245 **Total de Premiações:** 45

Total de Prêmios: 5 Bicicletas | 5 Tablet´s | 1 Painete | 1 Boneca Baby Alive Lanchinho + Baby Alive Carrinho de Bebê | 1 Teclado Musical - Disney Frozen - Toyng + Barbie Mini Sereias Reinos Mágicos + Motocicleta Scooter da Polly + Boneca Barbie Sereia Reinos Mágicos + Amoeba | 1 Lego Caixa Criativa Minecraft + Boneco Max Steel - Cytro Coptero | 1 Boneca Descendants Disney Evie + Jogo Cara a Cara + Kit de Vôlei.

1º ano: Vamos combater o Aedes! = 702 trabalhos

2º ano: Como combater a sua família do mosquito transmissor? = 661 trabalhos

3º ano: Você sabe como evitar a dengue? = 691 trabalhos

4º ano: Como eliminar os criadouros da nossa cidade? = 648 trabalhos

5º ano: Todos contra a Dengue, Chikunguya e Zika Vírus! = 625 trabalhos



da 7ª edição do BTP Educa

COLOCAÇÃO	SÉRIE	NOME	PROFESSOR	ESCOLA
Vamos combater o Aedes!				
1º Lugar	1A	Felipe Carlos dos Santos Fernandes	Sueli Lousada de Moraes	UME Prof. Mário de Almeida Alcântara
2º Lugar	1C	Kiara Nascimento Rodrigues	Indra Fuzetto	UME Vinte e Oito de Fevereiro
3º Lugar	1A	Clara Lemos Bispo	Angélica Argento	UME Deputado Rubens Lara
Como combater a sua família do mosquito transmissor?				
1º Lugar	2A	Adrielly Amparo da Silva	Santhusa	UME Judoca Ricardo Sampaio
2º Lugar	2B	Breno Nascimento da Corte Bispo	Rosana Muniz	UME Oswaldo Justo
3º Lugar	2B	Miriam Borges Venâncio	Angêla Teixeira Melo	UME Colégio Santista
Você sabe como evitar a dengue?				
1º Lugar	3C	Lucas Evangelista dos Santos	Graciane Silva	UME Oswaldo Justo
2º Lugar	3B	Isabelly Gabrielly Garcia Granato	Fabiola Leonardo	UME Deputado Rubens Lara
3º Lugar	3C	Karol Silva de Antioquias Andrade	Renata Lima	UME José Bonifácio
Como eliminar os criadouros da nossa cidade?				
1º Lugar	4B	Samuel Lima Estrela	Edson Martins Gomes	UME Judoca Ricardo Sampaio
2º Lugar	4C	Haylan Xavier Santos da Silva	Edilaine de Almeida	UME Oswaldo Justo
3º Lugar	4A	Luiza Eduarda do Nascimento Lutosa	Luisa Paula de Mendonça	UME José da Costa e Silva Sobrinho
Todos contra a Dengue, Chikungunya e Zika Virus!				
1º Lugar	5A	Maria Eduarda Afeche	Silvia Crispim	UME Martins Fontes
2º Lugar	5A	Giovanna de Carvalho e Silva	Dorinete da Silva	UME Judoca Ricardo Sampaio
3º Lugar	5D	Yasmim Dias da Silva	Tônia Bazzoli	UME Colégio Santista

Porque o BTP Educa é divertido



Conheça
nossos
Vencedores
desse
semestre!

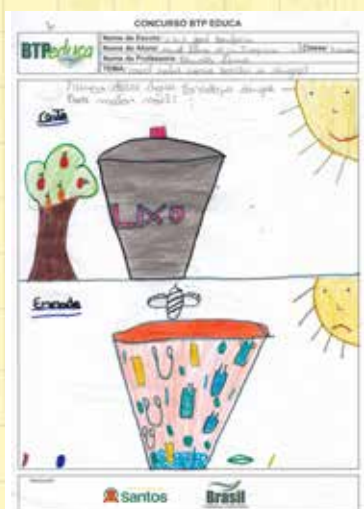
Primeiro Ano



Segundo Ano



Terceiro Ano



Quarto Ano

CONCURSO BTP EDUCA

BTP  Nome da Escola: U.M.E Judoca Ricardo Sampaio Cardoso
Nome do Aluno: Samuel Lima Estrela Ano: 4º B
Nome da Professora: Edson M. Gomes/Georgina M. Andrade
TEMA: Como eliminar os criadouros da nossa cidade?

Como eliminar os criadouros da nossa cidade?
Nós podemos eliminar a dengue! Mas como?
Podemos fazer isso, como você está fazendo agora?
colocando lixo em sacos de plástico
jogando o lixo fora mais dentro da sacunha de lixo
e muito mais. Então, vamos acabar com a dengue

Realização:  

CONCURSO BTP EDUCA

BTP  Nome da Escola: UME OSWALDO JUSTO
Nome do Aluno: Haylan Xavier Santos da Silva Ano: 4º C
Nome da Professora: Edilaine Ap. Alves de Almeida
TEMA: "Uma cidade sem criadouros"


DENGUE - O TERROR

A DENGUE NÃO PODE SE REPRODUZIR, NÃO SE AVALIA O TERROR NA SUA FAMÍLIA.

178 00000 0000

Realização:  

CONCURSO BTP EDUCA

BTP  Nome da Escola: UME José da Costa e Silva Sobrinho
Nome do Aluno: Luiza Eduarda do Nascimento Luísa Ano: 4º ano
Nome da Professora: Luiza Paula Ferreira de Mendonça
TEMA: Como eliminar os criadouros da nossa cidade?



COMO ACABAR COM OS CRIADOUROS DO MOSQUITO DA DENGUE.

COLOCAR TERRA LÍQUIDA EM SACOS DE PLÁSTICO

TAMPAR A LATA DE LÍQUIDO

FECHE A CAIXA D'ÁGUA

ESSE MOSQUITO NÃO VAI ACABAR COM A NOSSA SAÚDE!

Realização:  

Quinto Ano

CONCURSO BTP EDUCA

BTPeduca

Nome do Exatante: Ueli Tereza de Souza
 Nome do Aluno: Ueli Tereza de Souza (170000) e (11)
 Nome do Professor: Ueli Tereza de Souza
 TEMA: Temas: Língua Portuguesa e Matemática

Quê Educa

Quê Educa é um projeto de educação que visa a melhorar a qualidade da educação no Brasil, por meio de ações de formação de professores e de apoio pedagógico em sala de aula. O projeto é desenvolvido em parceria com o Ministério da Educação e o Conselho Nacional de Educação.

O projeto atua em duas frentes principais: a formação de professores e o apoio pedagógico em sala de aula. A formação de professores é realizada por meio de cursos, oficinas e eventos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula. O apoio pedagógico em sala de aula é realizado por meio de visitas técnicas, reuniões pedagógicas e outros recursos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula.

O projeto é desenvolvido em parceria com o Ministério da Educação e o Conselho Nacional de Educação. O projeto atua em duas frentes principais: a formação de professores e o apoio pedagógico em sala de aula. A formação de professores é realizada por meio de cursos, oficinas e eventos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula. O apoio pedagógico em sala de aula é realizado por meio de visitas técnicas, reuniões pedagógicas e outros recursos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula.

Santos **Brasil**

CONCURSO BTP EDUCA

BTPeduca

Nome do Exatante: Ueli Tereza de Souza
 Nome do Aluno: Ueli Tereza de Souza (170000) e (11)
 Nome do Professor: Ueli Tereza de Souza
 TEMA: Temas: Língua Portuguesa e Matemática

Quê Educa

Quê Educa é um projeto de educação que visa a melhorar a qualidade da educação no Brasil, por meio de ações de formação de professores e de apoio pedagógico em sala de aula. O projeto é desenvolvido em parceria com o Ministério da Educação e o Conselho Nacional de Educação.

O projeto atua em duas frentes principais: a formação de professores e o apoio pedagógico em sala de aula. A formação de professores é realizada por meio de cursos, oficinas e eventos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula. O apoio pedagógico em sala de aula é realizado por meio de visitas técnicas, reuniões pedagógicas e outros recursos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula.

O projeto é desenvolvido em parceria com o Ministério da Educação e o Conselho Nacional de Educação. O projeto atua em duas frentes principais: a formação de professores e o apoio pedagógico em sala de aula. A formação de professores é realizada por meio de cursos, oficinas e eventos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula. O apoio pedagógico em sala de aula é realizado por meio de visitas técnicas, reuniões pedagógicas e outros recursos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula.

Santos **Brasil**

CONCURSO BTP EDUCA

BTPeduca

Nome do Exatante: Ueli Tereza de Souza
 Nome do Aluno: Ueli Tereza de Souza (170000) e (11)
 Nome do Professor: Ueli Tereza de Souza
 TEMA: Temas: Língua Portuguesa e Matemática

Quê Educa

Quê Educa é um projeto de educação que visa a melhorar a qualidade da educação no Brasil, por meio de ações de formação de professores e de apoio pedagógico em sala de aula. O projeto é desenvolvido em parceria com o Ministério da Educação e o Conselho Nacional de Educação.

O projeto atua em duas frentes principais: a formação de professores e o apoio pedagógico em sala de aula. A formação de professores é realizada por meio de cursos, oficinas e eventos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula. O apoio pedagógico em sala de aula é realizado por meio de visitas técnicas, reuniões pedagógicas e outros recursos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula.

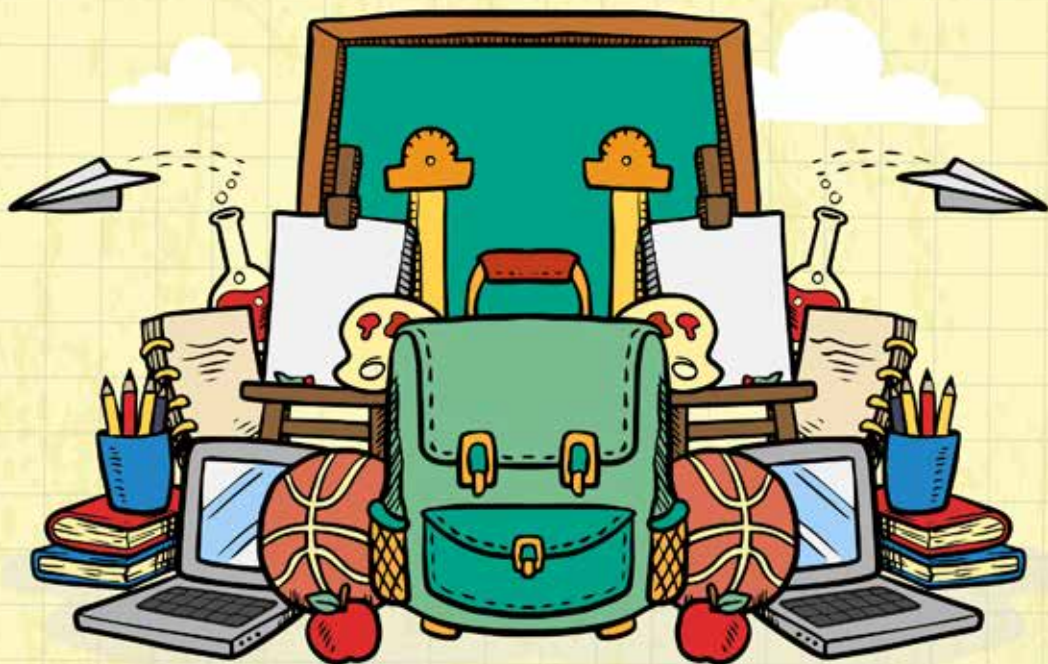
O projeto é desenvolvido em parceria com o Ministério da Educação e o Conselho Nacional de Educação. O projeto atua em duas frentes principais: a formação de professores e o apoio pedagógico em sala de aula. A formação de professores é realizada por meio de cursos, oficinas e eventos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula. O apoio pedagógico em sala de aula é realizado por meio de visitas técnicas, reuniões pedagógicas e outros recursos, com o objetivo de melhorar a qualidade da educação e a atuação dos professores em sala de aula.

Santos **Brasil**

ATÉ O SEMESTRE QUE VEM!

O projeto BTP Educa tem o enorme prazer de parabenizar todos os envolvidos no projeto. Aguardamos ansiosamente a participação de todos do próximo semestre!

Até breve!



Quem faz acontecer

Realização:

