



Ações de educação ambiental do Projeto S11D Vale

Relatório de Atividades
De 27 abril a 20 de junho 2015



Relatório de Atividades

No período de 27 de abril a 20 de junho de 2015 a Temple Comunicação desenvolveu atividades de suporte ao PEAT (Programa de Educação para Trabalhadores) do Projeto Ferro Carajás S11D, da Vale.

Descritivo da atividade 01: Campanhas Ambientais

Campanha ambiental, com o tema Dia do Meio Ambiente, com pré-produção nos dias 04 e 05 de junho e execução na semana dos dias 08 a 12 de junho. Campanha voltada aos empregados Vale e contratadas.

Item	Descrição dos Serviços
1	Planejamento de campanhas ambientais
2	Criação de peças para campanhas ambientais
3	Produção e instalação de peças para campanhas ambientais - Contratação de fornecedor

Evidência item 1: Planejamento de campanhas ambientais



Planejamento –
Arquivo em
anexo



Apresentação do
Microsoft PowerPoint



Evidência item 2: Criação de peças para campanhas ambientais

Para um mundo com novos valores. VALE

93% de redução no consumo de água utilizada no processamento do minério.

Desenvolvemos uma tecnologia inovadora que forma sólidos e geram mais água em unidades naturais e gera enorme redução no consumo de água em relação ao processo convencional, que requer o uso intensivo de recursos. Técnica que também reduz a geração de efluentes com o resíduo de aproveitamento do resíduo.

A Vale faz a sua parte e apoia a campanha do ODS para o Clima e Energia da Meta Ambição. Apoio ao nosso Plano de Trabalho na redução e gestão das emissões e iniciativas de consumo consciente, dentro ou fora da empresa.

Semana Interna Global de Meio Ambiente 8 a 12 de junho de 2015

Para um mundo com novos valores. VALE

18 mil MW de energia elétrica economizados por ano.

Com o processamento do minério a umidade natural, tecnologia pi em grande com sucesso no Complexo Minerador de Carajás na Serra Norte, conseguimos reduzir ainda mais nosso consumo de energia elétrica.

A Vale faz a sua parte e apoia a campanha do ODS para o Clima e Energia da Meta Ambição. Apoio ao nosso Plano de Trabalho em iniciativas de consumo consciente, dentro ou fora da empresa.

Semana Interna Global de Meio Ambiente 8 a 12 de junho de 2015

Para um mundo com novos valores. VALE

77% de redução no uso de combustível.

A adoção do sistema Truckless no transporte de minério em mina para a mina reduziram esse consumo de combustível, isso também a oportunidade de reduzir os custos com pneus, filtros e lubrificantes.

A Vale faz a sua parte e apoia a campanha do ODS para o Clima e Energia da Meta Ambição. Apoio ao nosso Plano de Trabalho em iniciativas de consumo consciente, dentro ou fora da empresa.

Semana Interna Global de Meio Ambiente 8 a 12 de junho de 2015

Para um mundo com novos valores. VALE

50% de redução na emissão de gases de efeito estufa.

Se compararmos aos sistemas convencionais, o Truckless e o processamento do minério a umidade natural permitem reduzir pelo menos 50% as emissões de gases, especialmente o dióxido de carbono (CO2) por ano.

A Vale faz a sua parte e apoia a campanha do ODS para o Clima e Energia da Meta Ambição. Apoio ao nosso Plano de Trabalho em iniciativas de consumo consciente, dentro ou fora da empresa.

Semana Interna Global de Meio Ambiente 8 a 12 de junho de 2015

Para um mundo com novos valores. VALE

Vote nas fotos do concurso "Natureza da Vale"

Se você gosta de belas imagens, aproveite a oportunidade!

A ação faz parte da programação da Semana do Meio Ambiente e você pode votar até o dia 12 de junho. As quatro fotos mais votadas serão transformadas em cartões postais e distribuídas aos empregados do Projeto. Então vamos lá! Vote nas suas fotos preferidas!

Para um mundo com novos valores. VALE

Equilíbrio

Para um mundo com novos valores. VALE

Equilíbrio

Evidência item 3: Produção e instalação de peças para campanhas ambientais



Evidência item 3: Produção e instalação de peças para campanhas ambientais



Descritivo da atividade 04:

Blitz ambiental

Blitz realizada com empregados Vale e terceiros combinada com o tema da campanha do Dia do Meio Ambiente, nos dias 08 a 10 de junho.

Item	Descrição dos Serviços
1	Planejamento de blitz ambiental
2	Mobilização e realização de blitz
3	Acompanhamento das Blitz
4	Relatoria e devolutiva das ações de Blitz

Evidência item 1: Planejamento de blitz ambiental

22/06/2015

E-mail de Temple.com.br - Novo Quiz



Ricardo Guimarães <ricardo.guimaraes@temple.com.br>

Novo Quiz

Ricardo Guimarães <ricardo.guimaraes@temple.com.br>

3 de junho de 2015 15:04

Para: Nihara Pereira <nihara.pereira@vale.com>, Nivia Costa <nivia.costa@vale.com>

Cc: Elen Neris <elen@temple.com.br>, Talita Brito <talitabrito.rp@hotmail.com>, Mirtes Morbach <mirtes@temple.com.br>, Beatrice Rego <beatrice@temple.com.br>

Oi, Nihara e Nivia.

Segue nossa proposta detalhada para as ações. Preciso do apoio de vocês em alguns pontos que destaquei de amarelo. Aproveito para apresenta-las a **Talita Brito** nossa analista de produção eventos, que estará responsável pela pré-produção, organização e execução da Blitz, com nosso suporte aqui. Seus contatos são: Cel: (94) 8152-7323/ 9258-5424 e-mail: talitabrito.rp@hotmail.com

Ela estará na sexta-feira (05) para a visita técnica e pré-produção. E na semana de 8 a 12, para as atividades da Blitz.

Se vocês tiverem alguma sugestão de mudança ou algo a acrescentar, por favor, fiquem a vontade.

ALINHAMENTOS

1) AÇÃO QUIZ VALE

- O Quiz será orientado pelo documento ppt aprovado. Será impresso como cards e ficará com o mobilizador.
- O Quiz deve ser dinâmico, é uma brincadeira, devemos criar um ambiente de descontração.
- A roleta integra a ação. Pode ser usada para escolher quem vai responder. 8 pessoas. 4 pessoas. 2 times (azul e verde). Depende de quem participará.
- É importante que o mobilizador Temple (Talita Brito) seja acompanhado de um empregado Vale para que respalde a ação, induza a participação e não cause estranhamento por ser uma cara nova. (favor confirmar)
- A Temple precisa de apoio para definir o roteiro com locais e horários mais apropriados para a ação. (favor confirmar)
- Materiais utilizados:** Roleta, impressão simples de 14 páginas do ppt, compra de camisa branca.

2) AÇÃO DESAFIO DO DIA

- O Desafio do dia será realizado pelo mobilizador. Ele informará que é uma dinâmica da Semana do Meio Ambiente, e convida os funcionários a um desafio especial. Quem participar (voluntariamente) pega um papel e desafia um amigo a cumprir. Esse amigo pega o seu papel, tira outro papel para o próximo, desafiando o outro amigo. Cada pessoa desafiada deve provar para o desafiante no próximo dia que cumpriu o desafio.
- Os desafios serão impressos, recortados e colocados em uma sacola de pano (ecobag simples).
- É importante que o mobilizador Temple (Talita Brito) seja acompanhado de um empregado Vale para que respalde a ação, induza a participação e não cause estranhamento por ser uma cara nova. (favor confirmar)
- A Temple precisa de apoio para definir o roteiro com locais e horários mais apropriados para a ação. (favor confirmar)
- Materiais utilizados:** Impressão duas páginas A4 com os desafios, compra de sacola ecobag.

3) AÇÃO VÍDEO GAME

- Nosso produtor/mobilizador irá fazer uma visita técnica na sexta-feira, juntamente com um técnico de informática. A intenção é certificar que os videogames estão funcionais para a próxima semana.
- Quando não utilizados por empresas, os videogames ficarão disponíveis no espaço de recreação do canteiro 1A. Dúvida: Vocês conseguiriam alguém para vigiar o videogame, alguém da segurança patrimonial?

4) CONCURSO FOTOGRÁFICO – MURAI

https://mail.google.com/mail/u/0/?ui=2&ik=05b4e18107&view=pt&as_from=Ricardo.guimaraes%40temple.com.br&as_to=Nihara.pereira%40vale.com&as_cc=Talita.Brito_sizeoperator=s_sl&as_sizeunit=s_smb&as_subether=at&as_within=1d&searchadv&msg=142ba602c900b256&siml=142ba602c900b256

Evidência item 1: Planejamento de blitz ambiental

22/06/2015

E-mail de Temple.com.br - Novo Quiz

- a. Nós faremos a adaptação de arte e impressão das fotos na segunda-feira.
- b. A Talita fará a instalação na quarta-feira, pela manhã. Serão três exposições: canteiro sudeste, canteiro da usina, canteiro 7.
- c. **Os murais são compostos de:** barbante, grampo de grampeador, pregadores, fotos impressas, 3 cartazes, 3 urnas.

5) APOIO NA PROGRAMAÇÃO DE MATERIAIS DAS CONTRATADAS

- a. A Talita será apresentada ao mailing de pontos focais como responsável pela Blitz e eu ficarei de suporte. Nosso controle será feito por uma planilha com os dias em que cada contratada usará o material que eu enviarei a seguir.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

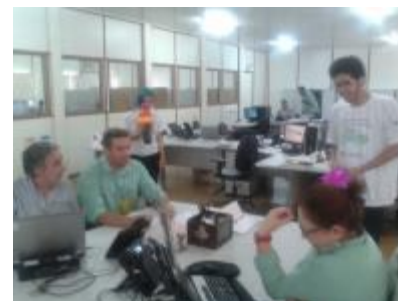
—

Ricardo Guimarães

Gerente | Manager

Temple Comunicação
Travessa Benjamin Constant, 1416. Nazaré.
66035-060 | Belém-PA
+ 55 91 3205.8500 / 98100.8795
temple.com.br
[facebook.com/templecomunicacao](https://www.facebook.com/templecomunicacao)

Evidência item 2: Mobilização e realização de blitz



Evidência item 3: Acompanhamento das Blitz

22/06/2015

E-mail de Temple.com.br - S11D - Ações - Semana de Meio Ambiente



Ricardo Guimarães <ricardo.guimaraes@temple.com.br>

S11D - Ações - Semana de Meio Ambiente

Ricardo Guimarães <ricardo.guimaraes@temple.com.br>

3 de junho de 2015 17:40

Para: Nivia Costa <nivia.costa@vale.com>, Mayla Barbirato <mayla.barbirato@vale.com>, Edward Ambiental_CONTR <c0284018@vale.com>, Mauro Santos Castro <mauro.santos.castro@vale.com>, Mario Luis Oliveira <mario.luis.oliveira@vale.com>, Millene Corente <millene.corente@vale.com>, Edison Andrade <edison.andrade@vale.com>, Marcelo Guimaraes Correa <marcelo.guimaraes.correa@vale.com>, Celio Claro <celio.claro@vale.com>, Leno Brabo <leno.brabo@vale.com>, Jose Camilo Araujo <jose.camilo.araujo@vale.com>, Evanio Ambiente_CONTR <c0393652@vale.com>, Bruno Veloso De Oliveira_CONTR <c0363713@vale.com>, Jorge @adetectecnologia.com.br, samuel@adetectecnologia.com.br, nicole.baeta@cbmsa.com.br, Adriana Almeida Pereira <adriana.pereira@cbmsa.com.br>, André Luiz Silva Maia <amaia@cbmsa.com.br>, Keila Silva <Keila.Silva@uem.com.br>, alex.oliveira@uem.com.br, Douglas Júlio Bueno Taveira <dtaveira@cbmsa.com.br>, Carla Danielle Silva Queiroz <carla.queiroz@agnet.com.br>, Nilcilene Silva <nilcilene.silva@agnet.com.br>, Cintia Souza <cintia.souza@agnet.com.br>, Adriano Alves Andrade <aandrade@cbmsa.com.br>, ely.araujo@cbmsa.com.br, Elisangela Silva De Souza <elisangela.souza@cbmsa.com.br>, simelque.feitosa@cbmsa.com.br, rpessoa@cbmsa.com.br, Schineyder Holanda <schineyder.holanda@gmail.com>, osmayr@fredlocacao.com.br, antonio barros lima <ablima@grsa.com.br>, esaraujo@grsa.com.br, lsantana@grsa.com.br, aguedes@grsa.com.br, antonio.costa@jsl.com.br, rosilene.sales@jsl.com.br, adalberto.dsouza@jsl.com.br, nilma.alencar@jsl.com.br, ANDERSON SOUSA <andersonflorestal.marca@gmail.com>, Vanessa Bento Teixeira <vansmarca@gmail.com>, ELIZANGELA LOUREIRO PIREZ <elizangelatstmarca@gmail.com>, Juciane Almeida Pereira_CONTR <c0306399@vale.com>, Dailia Sousa Dias_CONTR <c0369835@vale.com>, kessya.bessa@usiminasmecanica.com.br, daniel.oliveira@sgsgeosol.com.br, Rivelino Trabalho_CONTR <c0399966@vale.com>, Jayson Seguranca_CONTR <c0401364@vale.com>, Janieire Seguranca_CONTR <c0339952@vale.com>, Avler Willer <avlerwiller@hotmail.com>, Jeisa.souza@traterra.com.br, jose.claudio@cme.com.br, josenildo.santos@cme.com.br, leonardo@ttransporte.com.br, jefersonsandes@ttransporte.com.br, Neire Cabral <ncabral7@gmail.com>, adriana.nogueira@mip.com.br, Kleber.Monteiro@saelowers.com.br, jonatas.tecma@hotmail.com, fabio.construfox@hotmail.com, washington.construfox@hotmail.com, elton.silva@utc.com.br, jose.simplicio@utc.com.br, tarcisio@norkar.com.br, ana.marcia13@hotmail.com, jordane.zago@sete-sta.com.br, elaine_tst@hotmail.com, ray.pariao@hotmail.com, roni.souza-canaa@2prevencao.com.br, enfermagemcanaa@safemedbrasil.com.br, Dalles Carvalho De Oliveira_CONTR <c0355263@vale.com>, sesmt@fredlocacao.com.br, Vanessa Bento Teixeira <vanessa.bento@sete-sta.com.br>, Doracele Tuma <doracele.tuma@sete-sta.com.br>, Glaucia xavier <glauca.xavier@sete-sta.com.br>, Helitor Cunha - SETE <helitor.cunha@sete-sta.com.br>, Nihara Pereira <nihara.pereira@vale.com>, Eloiso Araujo <eloiso.araujo@vale.com>, anacarla.grassi@enecolpa.com.br, anapaula.oliveira@enecolpa.com.br

Prezados, boa tarde.

Gostaria de agradecer o envio das programações. Temos várias ações interessantes. Compartilho com vocês a programação dos materiais utilizados. Caso alguma empresa queira reservar a roleta para segunda-feira, ou vídeo game, pode agendar comigo: (91) 98100.8795

- Envio em anexo as perguntas do Quiz. Nossa sugestão de uso é:

- O Quiz será orientado pelo documento ppt em anexo. Pode ser impresso como cards para uso do aplicador da dinâmica. Cada empresa deve avaliar se as perguntas estão aderentes a realidade do empregado.
- O Quiz deve ser dinâmico, é uma brincadeira, devemos criar um ambiente de descontração.
- A roleta integra a ação. Pode ser usada para escolher quem vai responder. 8 pessoas. 4 pessoas. 2 times (azul e verde). Depende de quem participará.

- Orientações importantes: Usem protocolo no recebimento e entrega dos materiais. Avaliem as condições do material ao receber. Vocês podem registrar com fotos.

PROGRAMAÇÃO DE MATERIAIS

Sexta-feira, dia 05.

- Roleta estará com Consorcio TKL.

Segunda-feira, dia 08.

- Nenhum material foi solicitado.

Terça-feira, dia 09.

- A roleta e o vídeo game estarão com a Barbosa Melo.
- O tabuleiro será usado pela Júlio Simões.

Quarta-feira, dia 10.

- A roleta estará com a TGP.
- O tabuleiro será usado pela Júlio Simões.

Quinta-feira, dia 11.

- A roleta estará com a TKL.

Evidência item 3: Acompanhamento das Blitz

Com uma planilha enviada para as contratadas e monitorada pela equipe do PEAT, nós incentivamos e controlamos o uso de materiais disponibilizado para as dinâmicas com empregados.

MATERIAL	SEG 08	TER 09	QUA 10	QUI 11	SEX 12
ROLETA	TGP	BARBOSA MELO	TGP	TKL	ADETEC/ADRADE G.
TABULEIRO			JÚLIO SIMÕES	JÚLIO SIMÕES	
VÍDEO GAME		BARBOSA MELO			

Evidência item 4: Relatoria e devolutiva das ações de Blitz



Arquivo completo em anexo



Descritivo da atividade 06:

Meeting de boas práticas

Meeting de boas práticas com os pontos focais de Meio Ambiente das Contratadas Vale para planejamento e orientações gerais da Campanha d do Dia do Meio Ambiente realizado no dia 26 de maio.

Item	Descrição dos Serviços
3	Acompanhamento, relatoria e devolutiva das reuniões

Evidência item 3: Acompanhamento, relatoria e devolutiva das reuniões

Dia 26 de maio foi realizada uma reunião com os pontos focais de meio ambiente das contratadas para planejamento de ações educativas para a Semana do Meio Ambiente.

Foram definidas várias sugestões de ações e combinado que as empresas devem alinhar um discurso único. O tema definido seria **Consumo Consciente**, de acordo com o tema da campanha corporativa e da ONU para a Semana do Meio Ambiente.

Foi combinado que as empresas teriam liberdade para propor suas próprias programações, alinhadas com as equipes de meio ambiente, socioeconomia e comunicação.

A Vale disponibilizou materiais para as empresas conduzirem suas campanhas, como os temas de DSS, peças de comunicação, dinâmica para quiz e roleta, tabuleiro e vídeo game.

Também foi acordado que as empresas enviariam banners em um formato padrão para exibição de boas práticas de meio ambiente das empresas para os empregados. A exposição será realizada na área de recreação do canteiro 1A.



Ata da reunião



Documento do
Microsoft Word

Lista de presença



Adobe Acrobat
Document

Evidência item 3: Acompanhamento, relatoria e devolutiva das reuniões

22/05/2015

E-mail de Temple.com.br - Campanha Meio Ambiente 2015



Ricardo Guimarães <ricardo.guimaraes@temple.com.br>

Campanha Meio Ambiente 2015

26 de maio de 2015 18:50

Elen Neris <elen@temple.com.br>

Para: Nivia Costa <nivia.costa@vale.com>

Cc: Mayla Barbirato <mayla.barbirato@vale.com>, Edward Ambiental_CONTR <c0284018@vale.com>, Mauro Santos Castro <mauro.santos.castro@vale.com>, Mario Luis Oliveira <mario.luis.oliveira@vale.com>, Millene Corrente <millene.corrente@vale.com>, Edison Andrade <edison.andrade@vale.com>, Marcelo Guimaraes Correa <marcelo.guimaraes.correa@vale.com>, Celio Claro <celio.claro@vale.com>, Leno Brabo <leno.brabo@vale.com>, Jose Camilo Araujo <jose.camilo.araujo@vale.com>, Evario Ambiente_CONTR <c0393652@vale.com>, Bruno Veloso De Oliveira_CONTR <c0363713@vale.com>, "jorge@adetectecnologia.com.br" <jorge@adetectecnologia.com.br>, "samuel@adetectecnologia.com.br" <samuel@adetectecnologia.com.br>, "nicole.baeta@cbmsa.com.br" <nicole.baeta@cbmsa.com.br>, Adriana Almeida Pereira <adriana.pereira@cbmsa.com.br>, "amaia@cbmsa.com.br" <amaia@cbmsa.com.br>, Keila Silva <Keila.Silva@uem.com.br>, "alex.oliveira@uem.com.br" <alex.oliveira@uem.com.br>, Douglas Júlio Bueno Taveira <dtaveira@cbmsa.com.br>, Carla Danielle Silva Queiroz <carla.queiroz@agnet.com.br>, "nilcilene.silva@agnet.com.br" <nilcilene.silva@agnet.com.br>, "cintia.souza@agnet.com.br" <cintia.souza@agnet.com.br>, Adriano Alves Andrade <aandrade@cbmsa.com.br>, "ely.araujo@cbmsa.com.br" <ely.araujo@cbmsa.com.br>, "elisangela.souza@cbmsa.com.br" <elisangela.souza@cbmsa.com.br>, "simelque.feltosa@cbmsa.com.br" <simelque.feltosa@cbmsa.com.br>, "pessoa@cbmsa.com.br" <pessoa@cbmsa.com.br>, Schineyder Holanda <schineyder.holanda@gmail.com>, "osmayr@fredlocacao.com.br" <osmayr@fredlocacao.com.br>, Antonio Barros Lima <ablina@grsa.com.br>, "es.araujo@grsa.com.br" <es.araujo@grsa.com.br>, "Isantana@grsa.com.br" <Isantana@grsa.com.br>, "aguedes@grsa.com.br" <aguedes@grsa.com.br>, "antonio.costa@jsl.com.br" <antonio.costa@jsl.com.br>, "rosilene.sales@jsl.com.br" <rosilene.sales@jsl.com.br>, "adalberto.dsouza@jsl.com.br" <adalberto.dsouza@jsl.com.br>, "nilma.alencar@jsl.com.br" <nilma.alencar@jsl.com.br>, ANDERSON SOUSA <anderson@forestal.marca@gmail.com>, Vanessa Bento Teixeira <vansmarca@gmail.com>, ELIZANGELA LOUREIRO PIRES <elizangelat@marca@gmail.com>, Juciane Almeida Pereira_CONTR <c0306399@vale.com>, Dailia Sousa Dias_CONTR <c0369835@vale.com>, "kessya.bessa@usiminasmecanica.com.br" <kessya.bessa@usiminasmecanica.com.br>, "daniel.oliveira@sgeosol.com.br" <daniel.oliveira@sgeosol.com.br>, Rivelino Trabalho_CONTR <c0399998@vale.com>, Jaysom Seguranca_CONTR <c0401364@vale.com>, Janieire Seguranca_CONTR <c0339952@vale.com>, Avler Willer <avlerwiller@hotmail.com>, "leisa.souza@tratera.com.br" <leisa.souza@tratera.com.br>, "jose.claudio@cme.com.br" <jose.claudio@cme.com.br>, "josenildo.santos@cme.com.br" <josenildo.santos@cme.com.br>, "leonardo@transporte.com.br" <leonardo@transporte.com.br>, "jefersonandes@transporte.com.br" <jefersonandes@transporte.com.br>, Neire Cabral <ncabral7@gmail.com>, "adriana.nogueira@mip.com.br" <adriana.nogueira@mip.com.br>, "Kleber.Monteiro@ssetowers.com.br" <Kleber.Monteiro@ssetowers.com.br>, "jonatastecma@hotmail.com" <jonatastecma@hotmail.com>, "fabio.construfox@hotmail.com" <fabio.construfox@hotmail.com>, "washington.construfox@hotmail.com" <washington.construfox@hotmail.com>, "elton.silva@utc.com.br" <elton.silva@utc.com.br>, "jose.simplicio@utc.com.br" <jose.simplicio@utc.com.br>, "tarcisio@nortkar.com.br" <tarcisio@nortkar.com.br>, "ana.marcia13@hotmail.com" <ana.marcia13@hotmail.com>, "jordane.zago@sete-sta.com.br" <jordane.zago@sete-sta.com.br>, "elaine_tst@hotmail.com" <elaine_tst@hotmail.com>, "ray.parriao@hotmail.com" <ray.parriao@hotmail.com>, "roni.souza-canaa@2prevencao.com.br" <roni.souza-canaa@2prevencao.com.br>, "meiri.brito@enecolpa.com.br" <meiri.brito@enecolpa.com.br>, "enfermagemcanaa@safemedbrasil.com.br" <enfermagemcanaa@safemedbrasil.com.br>, Dalles Carvalho De Oliveira_CONTR <c0355263@vale.com>, "sesmt@fredlocacao.com.br" <sesmt@fredlocacao.com.br>, "mirtes@temple.com.br" <mirtes@temple.com.br>, Beatrice Rego <beatrice@temple.com.br>, Yorranna Oliveira <yorranna.oliveira@temple.com.br>, Jones Santos <jones.santos@temple.com.br>, "vanessa.bento@sete-sta.com.br" <vanessa.bento@sete-sta.com.br>, "doracele.tuma@sete-sta.com.br" <doracele.tuma@sete-sta.com.br>, "glauucia.xavier@sete-sta.com.br" <glauucia.xavier@sete-sta.com.br>, "heitor.cunha@sete-sta.com.br" <heitor.cunha@sete-sta.com.br>, Nihara Pereira <nihara.pereira@vale.com>, "Ricardo Guimaraes" <ricardo.guimaraes@temple.com.br> <ricardo.guimaraes@temple.com.br>, Eloiso Araujo <eloiso.araujo@vale.com>

Prezados,

Segue anexa a ata e lista de presença da reunião. Agradecemos a colaboração de todos que participaram, pois ela foi fundamental para definirmos os próximos passos.

Conforme ressaltamos, contamos com a colaboração de vocês para que possamos realizar ações ambientais efetivas, que gerem sentido e aprendizagem para todos os empregados.

Nossa missão agora é, conforme definimos, alinharmos as ações que as empresas vão realizar junto aos seus empregados na Semana do Meio Ambiente. Por isso, contamos com o **envio de suas respectivas programações até esta quarta-feira (27) e envio de experiências de boas práticas ambientais até sexta-feira (29)**. O material deve ser enviado por todos, independente de terem comparecido hoje ou não.

As demais definições das reuniões vocês também acompanham por meio da ata anexa.

Em caso de dúvidas, estamos à disposição.

Elen Neris

Gerente | Manager

Temple Comunicação

Travessa Benjamin Constant, 1416. Nazaré.

66035-060 | Belém-PA

+ 55 91 3205.6500 / 98136.0707

temple.com.br

facebook.com/templecomunicacao

[Texto das mensagens anteriores oculto]

2 anexos

Ata_2605.docx
23K

Lista de presença_2605.pdf
317K

Descritivo da atividade 07:

Dialogo Criação de lâminas instrutivas para DSS semanal e PPT para DAS mensal Vale

Criação temas, redação, diagramação, envio e acompanhamento das lâminas de DSS semanais enviadas nos meses:

- DSS Abril (PDF):** Biodiversidade, Recursos Hídricos, Erosão do Solo e Reciclagem.
- DAS Abril (PPT VALE):** Biodiversidade.
- DSS Maio (PDF):** Dia Mundial do Meio Ambiente, Lixo eletrônico, Recursos Hídricos e Aquecimento Global.
- DAS Maio (PPT VALE):** Dia Mundial do Meio Ambiente.
- DSS Junho (PDF):** Prevenção e combate à incêndios, Captura de Animais Silvestres, APA, Atropelamento de Fauna e conservação.

Item	Descrição dos Serviços
1	Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal - H/D de coordenador
2	Elaboração de PPT para DAS mensal Vale - H/D de coordenador

Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (abril)

PEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores / 16/05/15
Projeto Ferro Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

Biodiversidade

Biodiversidade ou diversidade biológica compreende a variedade de formas de vida que podemos encontrar na Terra (plantas, aves, mamíferos, insetos, micro-organismos, etc.). Ela é tão importante para o nosso planeta que a UNESCO (Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura) instituiu o dia 22 de maio como o Dia Internacional da Biodiversidade. Para entendermos melhor ao quanto ela é valiosa para todos nós e o quanto tudo tem uma ligação, vejamos os seguintes exemplos:



- Um metro cúbico de água liberado pela Floresta Amazônica, por evaporação, retorna em forma de chuva e mantém o clima úmido da região.

- Se o carbono liberado para a atmosfera não fosse estocado nas florestas, isso agravaria o efeito estufa e, conseqüentemente, o aquecimento global.

Por esses exemplos a gente percebe que a biodiversidade é uma das propriedades fundamentais da natureza por ser responsável pelo equilíbrio e pela estabilidade dos ecossistemas. Ela é também fonte de imenso potencial econômico por ser base das atividades agrícola, pecuária, pesqueira e florestal. Não podemos também esquecer que graças a ela temos a fabricação de remédios, cosméticos, enzimas industriais, hormônios, sementes agrícolas, entre outros.



Portanto, a biodiversidade possui valor ecológico, genético, social, econômico, científico, educacional, cultural, etc. Vamos então conhecê-la e preservá-la!

Vamos refletir? Alguns processos responsáveis pela perda da biodiversidade são:

- » Exploração excessiva de espécies de plantas e de animais;
- » Contaminação do solo, água e atmosfera por poluentes;
- » Queimadas.

Cite outros que você conhece que podem afetar a biodiversidade local. Comparte com as respostas dos seus colegas.

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivla.costa@vale.com



Biodiversidade

PEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores / 16/05/15
Projeto Ferro Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

A IMPORTÂNCIA DOS RECURSOS HÍDRICOS

A população mundial está crescendo em níveis elevados. A concentração populacional e o crescimento desorganizado nos centros urbanos estão aumentando o consumo de água potável e das fontes de água do planeta que, em breve, serão cada vez mais escassas.

Isso porque o ser humano está poluindo e destruindo as nascentes e as reservas de água. Muitas cidades no Brasil já estão racionando água para atender às necessidades das metrópoles.

Quando se fala em poluição das águas, devem ser consideradas não só as águas superficiais como também as subterrâneas. Uma das principais causas da poluição das águas são os resíduos urbanos, ou seja, a forma como descartamos resíduos na nossa casa e no trabalho.

Quais as principais causas da poluição das águas?

1. Fugas de rede de esgoto.
2. Lixo doméstico descartado inadequadamente. Pois, eles são transportados pela chuva para os rios e mares, pondos em risco a fauna e a flora.
3. Uso indevido de produtos químicos, como fertilizantes e inseticidas.



Quais são as consequências?

Esses poluentes representam grande ameaça à qualidade da água, à saúde e ao meio ambiente, pois são capazes de provocar enormes danos aos organismos vivos e, conseqüentemente à cadeia alimentar e à nossa saúde.

O que posso fazer para evitar a poluição da água?

Uma dica é descartar os resíduos no local correto. Pois a chuva pode levar o lixo que está no chão para o esgoto, córregos e rios, e contaminando a água.

Vamos refletir? O que mais podemos fazer para conservar os recursos hídricos? Como podemos reutilizar a água que usamos no dia a dia?

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivla.costa@vale.com



Recursos hídricos



Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (abril)

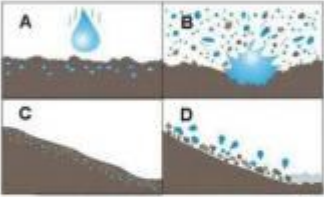
FEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores - 04/05/15
Projeto Ferro Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

EROSÃO DO SOLO

Você sabe o que é erosão e como ela se forma? Você sabe por que é importante proteger os solos da erosão?
A erosão acontece quando a terra ou rochas são deslocadas de uma superfície. Ela pode ser causada pela natureza ou pelo ser humano.

Erosão causada pela natureza

A chuva é a principal causadora de erosão. Quando a chuva atinge diretamente o solo desprotegido, pode provocar deslizamentos e mudanças na consistência do terreno.



O diagrama mostra quatro situações de erosão: A) Chuva caindo sobre uma superfície plana com vegetação; B) Chuva caindo sobre uma superfície com vegetação removida, mostrando a formação de um sulco; C) Chuva caindo sobre uma superfície com vegetação removida, mostrando a formação de um buraco; D) Chuva caindo sobre uma superfície com vegetação removida, mostrando a formação de um buraco profundo.

Erosão causada pelo ser humano

A erosão também é causada por influência do homem. Ao retirar a cobertura vegetal do solo, a água se infiltra diretamente causando instabilidade do solo e ocasionando a erosão. Podemos entender que as raízes de árvores e plantas ajudam a manter a sustentação do solo e a preservar sua riqueza de nutrientes.

Porque precisamos proteger o solo?


1 - Para não colocar em risco em risco a vida de outras pessoas
Imagine que ao remover a cobertura vegetal do solo, a água da chuva pode deslocar uma grande quantidade de terra e provocar deslizamentos. Esses deslizamentos, por sua vez, podem causar danos em regiões habitadas e fechamento de rodovias e ferrovias.

Você já identificou alguma vez uma estrada prejudicada pela erosão?

2 - Para não colocar em risco o meio ambiente

O amarelo do solo pode provocar o assoreamento de rios, lagoas e olhos d'água. Além de levar para o rio todos os problemas de um solo mal conservado, como produtos químicos (agrotóxicos) e lixo, poluindo a água e causando grande impacto ao meio ambiente.

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivia.costa@vale.com



Erosão do Solo

FEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores - 11/05/15
Projeto Ferro Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

Da Reciclagem

Do 1º de maio é a Dia Internacional da Reciclagem. A data foi instituída pela ONU (Organização das Nações Unidas) para a Educação, a Ciência e a Cultura para incentivar e conscientizar sobre a reciclagem, uma atividade fundamental para reduzir a carga sobre o meio ambiente.

Enfoca a coleta seletiva e a separação dos resíduos em nossas cidades, sendo possível um combate mais eficaz ao lixo com a reciclagem.



Que lá, por exemplo, separar os latões e entregá-los diretamente às cooperativas que trabalham com reciclagem de alumínio? O mesmo vale para caixas de papelão, televisores e produtos eletrônicos.

Dica: Com o envio de 1 milhão de latões de alumínio para a reciclagem, é possível gerar energia suficiente para iluminar uma cidade de 100 mil habitantes.



Podemos usar garrafas, por para fazer artesanato, decorar lazes de leite, para fazer de porta-copos ou até mesmo transformar os tampinhos de garrafas em peças para um jogo de damas.

Também são resíduos industriais que precisam ter o descarte correto, como pilhas e baterias. Verifique se as suas cidades têm algum centro de coleta que dê o destino correto a esses materiais.

O conceito dos 4 Rs da Reciclagem

A reciclagem é a quarta categoria no triângulo dos 4Rs: reusar, reduzir, reciclar e reciclar. Antes de ir ao supermercado ou à feira, faça uma lista das coisas que precisa e não compre mais do que vai precisar. Faça mesma lista no restaurante, porque somente a quantidade de alimentos que você realmente vai consumir. Assim, estará praticando a **redução**.

Desde então, contribua com o meio ambiente **reciclizando** algum objeto. As roupas e sapatos usados, por exemplo, podem ser doados. Desta forma, também é possível evitar a geração de lixo.

Vamos refletir? Pense em um objeto que você usa na sua casa que pode ser reciclado de novo em algum dia. Compare com um objeto que não pode ser reciclado.

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivia.costa@vale.com



Reciclagem



Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (maio)

PEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores - 01/06/15
Projeto Ferro Carajás IIID - Diálogo Ambiental Semanal

Semana Mundial do Meio Ambiente 2015 - os 5 de Junho

No dia 05 de junho de 1972, foi aberta a Conferência de Estocolmo, primeiro evento mundial sobre meio ambiente. Foi a primeira vez que o mundo inteiro ouviu os alertas dos cientistas sobre os riscos que o meio ambiente corria. Daí começaram os esforços dos países para a preservação dos recursos naturais, que até então pareciam inesgotáveis.

Desde então, 05 de junho passou a ser considerado o Dia Mundial do Meio Ambiente. Mais recentemente, várias instituições decidiram que não só o dia 05, mas a semana inteira seria dedicada a colocar os temas ambientais em pauta.

Dois princípios básicos foram estabelecidos nessa conferência e são válidos até hoje:



- Todos os seres humanos têm direito a um meio ambiente de qualidade, onde possam viver com dignidade.
- O cuidado com o meio ambiente é, também, responsabilidade de todos os seres humanos, de todos os governos e instituições.

Por isso, vale destacar que a preocupação ambiental deve ser parte de todos os aspectos da nossa vida: em casa, no ambiente de trabalho ou no lazer. Olhe em volta.

Você está cumprindo seu dever em relação ao meio ambiente?

Vamos refletir?

- O que você já aprendeu sobre meio ambiente e que aplica no seu dia a dia?
- Você já compartilhou seus conhecimentos sobre meio ambiente com familiares ou amigos?

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivia.costa@vale.com



Semana mundial do meio ambiente

PEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores - 08/06/15
Projeto Ferro Carajás IIID - Diálogo Ambiental Semanal

Lixo eletrônico, uma ameaça ao ser humano

Você sabe o que fazer com celulares, tablets, peças de computador, aparelhos de televisão ou outros aparelhos eletrônicos quando eles já não podem ser mais usados?

Com a velocidade no avanço do desenvolvimento tecnológico, é cada vez maior a quantidade de lixo eletrônico, também chamado de e-lixo, produzido pelas pessoas. Isso pode representar sérios riscos ao meio ambiente. Esses equipamentos possuem, em geral, substâncias tóxicas em sua composição, que podem contaminar a água, o solo ou o ar, se forem queimados.

Então, qual a maneira correta para fazer o descarte do lixo eletrônico?



Primeiro você deve avaliar se o equipamento está em condições de uso. Se o aparelho celular ainda funciona, mas você acabou de comprar um modelo de lançamento, que tal doar o antigo para uma instituição social?

Já no caso do equipamento inutilizado, você pode procurar entidades que fazem a coleta seletiva desses materiais. Assim, elas podem dar destinação adequada a esses produtos. Assistência técnicas de eletrônicos ou cooperativas de catadores costumam receber esse tipo de descarte.

É importante lembrar sempre de não misturar o lixo eletrônico com o lixo comum.

Vamos refletir?

- Quantos aparelhos de celular você teve nos últimos anos? Você lembra o que fez com cada um deles? Se fosse hoje, você procuraria um modo diferente de se desfazer de um celular?

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivia.costa@vale.com



Lixo eletrônico

Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (maio)

PEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores / 15/06/15
Projeto Ferro Carajás IIIID - Diálogo Ambiental Semanal

Colaborando no combate ao aquecimento global

Todos os seres humanos possuem sua parcela de responsabilidade no cuidado com o meio ambiente. O aquecimento global é um dos problemas que afetam a todas as pessoas, em todos os países. O aumento da temperatura no planeta e as transformações no clima, provocados pela emissão de alguns gases para a atmosfera, podem ser combatidos com a redução dessas emissões. Governos, empresas e todos os cidadãos devem cumprir seu papel. Todo mundo pode colaborar mudando hábitos de consumo e preferindo comprar de empresas que tenham compromisso com o meio ambiente.

Saiba o que você pode fazer no dia a dia para combater o aquecimento global:

1. Não aceite sacolas plásticas se você irá jogá-la fora depois. Só aceite outra sacola plástica se aquela que você tiver nas mãos já estiver totalmente cheia. Prefira uma sacola retornável (ecobag).
2. Use sempre os dois lados do papel para escrever ou imprimir. Quando puder, use papel reciclado. Menos papel representa menos árvores cortadas.
4. Sempre que puder, consuma bebidas em recipientes retornáveis.
5. Evite comprar alimentos com muita embalagem.
6. Economize energia e água.
7. Ande mais a pé e de bicicleta.
8. Eduque seu filho, amigo, vizinho, colega de trabalho.
9. Ajude na reciclagem de papel, latas, vidros, e plásticos.



Vamos refletir?

Quais dos itens acima você já pratica? Quais você pode começar a praticar?

Que pessoas você pode estimular a mudar hábitos de consumo?

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivia.costa@vale.com



Aquecimento Global

PEAT - Programa de Educação Ambiental para Trabalhadores / 16/06/15
Projeto Ferro Carajás IIIID - Diálogo Ambiental Semanal

A IMPORTÂNCIA DOS RECURSOS HÍDRICOS

A população mundial está crescendo em níveis elevados. A concentração populacional e o crescimento desorganizado nos centros urbanos estão aumentando o consumo de água potável e das fontes de água do planeta que, em breve, serão cada vez mais escassas.

Isto porque o ser humano está poluindo e destruindo as nascentes e as reservas de água. Muitas cidades no Brasil já estão racionando água para atender às necessidades das metrópoles.

Quando se fala em poluição das águas, devem ser consideradas não só as águas superficiais como também as subterrâneas. Uma das principais causas da poluição das águas são os resíduos urbanos, ou seja, a forma como descartamos resíduos na nossa casa e no trabalho.

Quais as principais causas da poluição das águas?

1. Fugas de rede de esgoto.
2. Lixo doméstico descartado inadequadamente. Pois, eles são transportados pela chuva para os rios e mares, podendo matar a fauna e a flora.
3. Uso indevido de produtos químicos, como fertilizantes e inseticidas.



Quais são as consequências?

Esses poluentes representam grande ameaça à qualidade da água, à saúde e ao meio ambiente, pois são capazes de provocar enormes danos aos organismos vivos, e, conseqüentemente à cadeia alimentar e à nossa saúde.

O que posso fazer para evitar a poluição da água?

Uma dica é descartar os resíduos no local correto. Pois a chuva pode levar o lixo que está no chão para o esgoto, córregos e rios, e contaminando a água.

Vamos refletir? O que mais podemos fazer para conservar os recursos hídricos? Como podemos reutilizar a água que usamos no dia a dia?

Contatos da área de Educação Ambiental da Vale: nivia.costa@vale.com



Recursos Hídricos



Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (junho)

PEAT - Programa de Educação Ambiental de Trabalhadores
Projeto Serra Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal 01/07/15

Captura de animais silvestres

Nas residências, é comum vermos animais que já estão acostumados à convivência com os seres humanos, como cães, gatos, porcos, galinhas e patos. Esses são os animais domésticos e não há problema algum tê-los em casa, desde que sejam tratados com respeito e cuidados. Mas existem pessoas que conservam em suas casas espécies como araras, papagaios, jabutis e cobras. Estes são animais silvestres e não devem ser mantidos em cativeiro.

De acordo com a Lei de Crimes Ambientais, nº 9.605 / 98, é crime manter animais silvestres como bichos de estimação. A lei proíbe a utilização, perseguição, destruição e caça de animais silvestres e prevê pena de prisão de seis meses a um ano, além de multa para quem cometer o crime.

Mas por que não podemos ter animais silvestres em casa? Veja abaixo uma lista de motivos:

- Ameaça de extinção da espécie.
- Incentivo ao tráfico de animais.
- Maus tratos.
- Risco de ataques do animal.
- Transmissão de doenças como a malária, a febre amarela e viroses.



Em caso de denúncias de quem cria ou vende animais, entre em contato com a linha verde do IBAMA (0800-618080). E lembre-se: nem mesmo o fato desses animais serem bem cuidados nas casas e até amados substitui o modo de vida que eles levam em seu habitat. Por isso, quem realmente gosta dos animais vai querer que...

Para refletir:

- Quantos animais silvestres criados em casas você consegue ver no seu dia a dia?
- Qual o impacto disso na natureza?
- Se todos fizessem a sua parte, qual seria a melhoria?

Contatos do PEAT: nivia.costa@vale.com



Animais Silvestres

PEAT - Programa de Educação Ambiental de Trabalhadores
Projeto Serra Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal 01/07/15

Unidades de Conservação - Área de Proteção Ambiental (APA)

Você já ouviu falar em Unidades de Conservação? E APA? Já parou para pensar na relação entre elas? Aliás, você conhece alguma APA que fique aqui na nossa região?

Bom, antes de respondermos essas perguntas, é importante relacionarmos alguns fatos. A vida no planeta só possível se garantirmos a continuidade da nossa existência. É por isso que o cuidado com o meio ambiente e o uso dos recursos naturais precisam de atenção especial.

A Constituição Federal de 1988 garante a todos nós, no artigo 225 sobre Meio Ambiente, um "meio ambiente ecologicamente equilibrado" e indica que o Poder Público deve criar áreas protegidas para assegurar esse direito aos brasileiros.



Foi por isso então que o país concebeu um Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC), conjunto de diretrizes e procedimentos que possibilitam a criação, implantação e gestão de Unidades de Conservação (UCs). Elas são importantes para a preservação do nosso meio ambiente, porque possuem características naturais essenciais para a atividade humana.

As UCs são divididas em dois grandes grupos: proteção integral e uso sustentável. As áreas de proteção integral têm como objetivo a manutenção dos ecossistemas sem as alterações causadas por interferência humana. A maioria delas sequer permite atividades que envolvem consumo, coleta, dano ou destruição dos recursos naturais. Já as UCs de uso sustentável aliam a conservação da natureza com a...

Contatos do PEAT: nivia.costa@vale.com



Área de Proteção Ambiental



Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (junho)

FEAT - Programa de Educação Ambiental de Trabalhadores 01/07/15
Projeto Serra Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

Atropelamento de fauna

As estradas são importantes, pois interligam municípios, permitindo especialmente o transporte de pessoas, de alimentos e outros bens que são necessários para todos nós. No caso do Projeto S11D, por exemplo, é por meio da estrada que chegamos ao nosso trabalho e é também graças a ela que movimentamos os módulos do Canteiro Sudeste do Pará para a futura Usina.



Mas não somos os únicos a utilizar as estradas. Temos sempre que lembrar que podemos encontrar em nosso caminho animais pequenos, médios e grandes. Nessa hora, é preciso respeitar o espaço deles, pois assim preservamos a nossa fauna e também a nossa vida e a de outras pessoas, ao evitar acidentes provocados por atropelamento de fauna.

Veja só como os números de atropelamento de fauna nas estradas brasileiras são alarmantes*

15 animais atropelados a cada segundo	1,3 milhão morrem atropelados	475 milhões são atropelados ao ano
---------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------

* Dados estimados pelo Centro Brasileiro de Estudos de Ecologia de Estradas - CBEE

E não é porque se trata de um animal como uma onça ou uma cobra venenosa que devemos passar por cima com o carro. Eles também são parte da nossa rica fauna e sua preservação contribui para o equilíbrio do planeta.

Contatos do FEAT: nivia.costa@vale.com



Atropelamento de Fauna

FEAT - Programa de Educação Ambiental de Trabalhadores 01/07/15
Projeto Serra Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

Combate a Incêndios Florestais

O período de chuvas passou e agora estamos na fase em que o clima na região fica seco. A gente nota que, além do calor intenso, a vegetação também muda e fica mais sensível ao fogo. Com isso, aumentam os riscos de queimadas e incêndios florestais, que infelizmente são muito mais comuns do que se imagina: no Brasil são cerca de 170 mil focos de queimadas por ano.

As queimadas e incêndios florestais trazem consequências muito negativas:



- Destruição da fauna e da flora.
- Mudanças climáticas.
- Acidentes nas estradas.
- Problemas respiratórios.
- Destruição de patrimônio.
- Perda de vidas humanas.

Você sabe quais são as principais causas de acidentes e queimadas?

Conheça algumas e divulgue na comunidade. Assim, você ajuda a evitar incêndios:

- Pontas de cigarro jogadas na beira das estradas.
- Fogueiras mal apagadas.
- Queima de lixo ou folhas.
- Queimadas não controladas feitas por agricultores.

Em caso de incêndio ligue: 3328-7101 (Corpo de Bombeiros)

Contatos do FEAT: nivia.costa@vale.com



Combate a incêndios

Evidência item 1: Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal (junho)

FEAT - Programa de Educação Ambiental de Trabalhadores / 01/07/15
Projeto Ferraz Carajás S11D - Diálogo Ambiental Semanal

Conservação ou Preservação?

Por diversas vezes, com certeza algum de nós já teve dúvidas sobre essas duas palavras. Há quem ache que significam a mesma coisa, mas você sabe qual a diferença entre elas?



Na verdade, conservação e preservação representam duas opiniões diferentes sobre a maneira como devemos lidar com a utilização dos recursos naturais. **Preservar** significa proteger a natureza **integralmente**, sem mexer em nada. E **conservar** significa proteger os recursos naturais, por meio de seu **uso racional**.

O conceito de conservação é o alicerce das políticas de desenvolvimento sustentável, que são aquelas que buscam um modelo de desenvolvimento que garanta a qualidade de vida hoje, mas que não destrua os recursos necessários às gerações futuras.

Contribua você também para a conservação do nosso planeta!

Uma ação simples é mudar o seu padrão de consumo, tanto de energia e água, quanto de bens de consumo, como roupas e eletrodomésticos. Até mesmo ao não desperdiçar alimentos você está contribuindo para fazermos uma planeta melhor para nós e para as futuras gerações.

Contatos do FEAT: nivia.costa@vale.com



Conservação



Evidência item 2: Elaboração de PPT para DAS mensal Vale (maio)



Arquivo completo em anexo



Evidência item 2: Elaboração de PPT para DAS mensal Vale (maio)



Arquivo completo em anexo



Descritivo da atividade 08:

Despesas Reembolsáveis

Despesas de atendimento com logística (passagens, táxi, aluguel de veículo), hospedagem, alimentação.

CUSTOS DAS ATIVIDADES

Descritivo da atividade 01: Campanhas Ambientais

Atividade 1: Campanhas Ambientais - 06 campanhas durante o ano

Item	Descrição dos Serviços	Tipo	Quant	Valor Unit.	Valor Total
1	Planejamento de campanhas ambientais - H/D de coordenador - OP 15071	H/D	3	R\$ 543,95	R\$ 1.631,85
2	Criação de peças para campanhas ambientais - OP 14992	Verba	1	R\$ 4.452,12	R\$ 4.452,12
3	Produção e instalação de peças para campanhas ambientais - Contratação de terceiros	Verba	1	R\$ 15.829,00	R\$ 15.829,00
4	Projetos (Conceito, Planejamento, Infraestrutura, execução e terceiros) acima de R\$ 100.000,01 - 7,1%	Verba	1	R\$ 1.123,85	R\$ 1.123,85
				Total Atividade 1	R\$ 23.036,82

Descritivo da atividade 04: Blitz ambiental

Item	Descrição dos Serviços	Tipo	Quant	Valor Unit.	Valor Total
1	Planejamento de blitz ambiental	H/D de coordenador	2	R\$ 543,95	R\$ 1.087,90
2	Mobilização e realização de blitz	H/D de profissional pleno	10	R\$ 263,54	R\$ 2.635,40
3	Acompanhamento das Blitz	H/D de coordenador	5	R\$ 543,95	R\$ 2.719,75
4	Relatoria e devolutiva das ações de Blitz	H/D de coordenador	2	R\$ 543,95	R\$ 1.087,90
				Total Atividade 4	R\$ 7.530,95

Descritivo da atividade 06:

Meeting de boas práticas

Item	Descrição dos Serviços	Tipo	Quant	Valor Unit.	Valor Total
3	Acompanhamento, relatoria e devolutiva das reuniões	H/D de coordenador	2	R\$ 543,95	R\$ 1.087,90
				Total Atividade	6 R\$ 1.087,90

Descritivo da atividade 07:

Dialogo Criação de lâminas instrutivas para DSS semanal e PPT para DAS mensal Vale

Item	Descrição dos Serviços	Tipo	Quant	Valor Unit.	Valor Total
1	Elaboração de lâminas Instrutivas para DSS semanal - H/D de coordenador	H/D	8	R\$ 543,95	R\$ 4.351,60
2	Elaboração de PPT para DAS mensal Vale - H/D de coordenador	H/D	5	R\$ 543,95	R\$ 2.719,75
				Total Atividade	R\$ 7.071,35

Descritivo da atividade 08: Despesas Reembolsáveis

Item	Descrição dos Serviços	Tipo	Quant	Valor Unit.	Valor Total
1	Despesas Reembolsáveis - 21/05/2015 À 20/06/2015	Verba	1	R\$ 8.712,00	R\$ 8.712,00
Total Atividade 8				R\$ 8.712,00	

Demonstrativo de
despesas resumido



Planilha do
Microsoft Excel 97-2003



VALE