



RELATÓRIO DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 21/03/2021 a 19/04/2021

Instituição: UNIVILLE

Abrangência: Trecho 05. Araquari, Barra do Sul, São Francisco do Sul, Itapoá.

Participantes no período: 20 pessoas.

ATIVIDADE

Atividade 1: Reunião com Instituições parceiras e órgãos públicos.

Local: Seplan, Barra do Sul (SC)

Data: 12/04/2021

Objetivo da Atividade: Apresentar o PMP-BS/Univille para gestores municipais e divulgar trabalho executado pelo PMP-BS no Trecho 05 – região norte de Santa Catarina.

Participantes: 5 pessoas

Breve descrição: A reunião visou apresentar as atividades executadas pelo PMP-BS/Univille no Trecho 05 – que compreende os municípios monitorados diariamente. Apresentar a fauna alvo do projeto, bem como pontuar as obrigações de cada órgão e instituição em caso de encalhe de grande cetáceo na região. E ainda, os participantes receberam orientação para divulgar o procedimento e telefones de contato no caso de encontrar um animal marinho na praia.

[illegible]

Fotos atividade 01:





Atividade 2: Reunião com Instituições parceiras e órgãos públicos.

Local: Casa da Cultura, Itapoá (SC)


Data: 13/04/2021

Objetivo da Atividade: Apresentação do PMP-BS/Univille para gestores municipais e divulgar trabalho executado pelo PMP-BS no Trecho 05 – região norte de Santa Catarina.


Participantes: 10 pessoas

Breve descrição: A reunião visou apresentar as atividades executadas pelo PMP-BS/Univille no Trecho 05 – que compreende os municípios monitorados diariamente. Apresentar a fauna alvo do projeto, bem como pontuar as obrigações de cada órgão e instituição em caso de encalhe de grande cetáceo na região. E ainda, os participantes receberam orientação para divulgar o procedimento e telefones de contato no caso de encontrar um animal marinho na praia.

Lista de Presença atividade 2:



PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS



EVENTO: Conversa com Parceiros 2021 - Itapoá

DATA: 13/04/2021

Nome completo	Órgão/ Instituição	Telefone	E-mail
Bernardo D. Reis	CBM SC	3981-2350	BERNARDOREIS@cbm.sc.gov.br
Rafael Brito Lulheira	SEMAI	3443-2780	SEMAI@ITAPOA.SC.GOV.BR
Rodolfo Felipe Quintana	SEMAI	" "	controleambiental@itapoa.sc.gov.br
Ricardo A. M. Bastian	SEMAI	" "	fiscalizacaoambiental@itapoa.sc.gov.br
Alessandra Fehmann Gern	Porto Itapoá	4799709-1593	alessandra.gern@portoitapoa.com
Giovanna Isabel Poltronieri	Porto Itapoá	47997793545	giovannapoltronieri@portoitapoa.com
Thiago Lichski Los Santos	SOSP	47998669460	PMQ.obras@itapoa.sc.gov.br
FLAVIO DAMIAN	SOSP	4599635-3636	FLAVIODAMIAN@HOTMAIL.COM
Gabriela Muller Sampaio Brizja	SEMAI	4899736-3636	GESTAOAMBIENTAL@ITAPOA.SC.GOV.BR
Mariana Cortes de Lima	SEMAI	4799668-2221	biologo@itapoa.sc.gov.br

Fotos atividade 2:





Atividade 3: Reunião com Instituições parceiras e órgãos públicos.

Local: Univille, São Francisco do Sul (SC)

Data: 14/04/2021

Objetivo da Atividade: Apresentação do PMP-BS/Univille para gestores municipais e divulgar trabalho executado pelo PMP-BS no Trecho 05 – região norte de Santa Catarina.

Participantes: 5 pessoas

Breve descrição: A reunião visou apresentar as atividades executadas pelo PMP-BS/Univille no Trecho 05 – que compreende os municípios monitorados diariamente. Apresentar a fauna alvo do projeto, bem como pontuar as obrigações de cada órgão e instituição em caso de encalhe de grande cetáceo na região. E ainda, os participantes receberam orientação para divulgar o procedimento e telefones de contato no caso de encontrar um animal marinho na praia.

[illegible]

Fotos atividade 3:





RELATÓRIO DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) –
Universidade do Vale do Itajaí (Univali)

Período: 20 de março a 19 de abril de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: 887

ATIVIDADES

Atividade 1: Websérie – postagens Década do Oceano – Post #1 – O que é ODS14?

Data: 15/04/2021

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação

Objetivo da atividade: Produzir e divulgar uma websérie digital com postagens referentes à Década do Oceano.

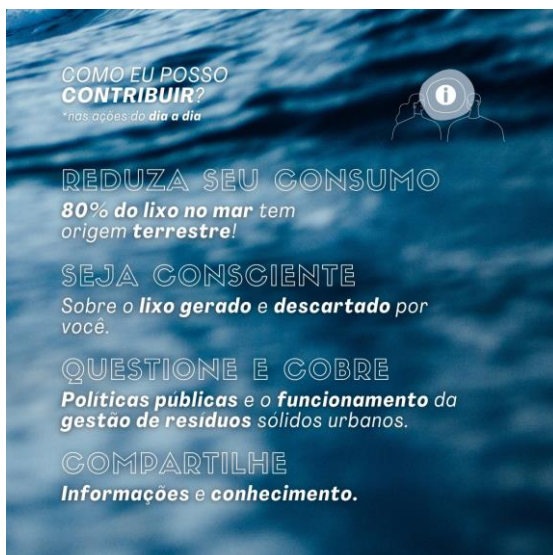
Participantes: 867 (pessoas alcançadas nos dois canais de comunicação – Facebook e Instagram)

Breve descrição: Organizada e produzida pela equipe de comunicação e educação ambiental da Univali – Unidade Penha, por meio do PMP-BS, a websérie de postagens sobre a Década do Oceano engloba todos os temas tratados no ODS14 – Vida na Água. Nesta primeira postagem tratamos sobre o



que é a Década do Oceano, o ODS14, seus objetivos e como a sociedade pode contribuir para as ações globais. A websérie é compartilhada no Facebook e Instagram da Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali.





Atividade 2: Palestra digital sobre pinguins-de-Magalhães

Data: 17/04/2021

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Thamires Pires de Pontes, bióloga

Objetivo da atividade: Produzir e ministrar uma palestra sobre o comportamento de pinguins da espécie *Spheniscus magellanicus*.

Participantes: 20 participantes



Breve descrição: A bióloga Thamires Pires de Pontes ministrou uma palestra sobre o comportamento de pinguins-de-Magalhães, fauna alvo do PMP-BS. A palestra foi em formato online para os alunos de biologia integrantes do Geas – Univali.



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) –
Universidade do Vale do Itajaí (Univali)

Período: 19 de abril a 20 de maio de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: 38

ATIVIDADES

Atividade 1: Limpeza de praia e educação ambiental

Data: 05/05/2021

Local: Praia do Cascalho – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica;
Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação; Thamires Pires de
Pontes, técnica de laboratório

Objetivo da atividade: Participação em limpeza de praia

Participantes: 10

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha participou do projeto Atitude pelo Oceano, promovido pela ONG Eco Local Brasil. Foi realizada uma limpeza no costão entre as praias do Cascalho e Paciência, em Penha (SC). A bióloga e assistente técnica Isabela David fez uma breve apresentação do PMP-BS para o grupo e comentou sobre a

problemática do lixo no mar e de que forma os resíduos afetam diretamente a vida marinha.

Fotos:



Atividade 2: Remada – Trapiche ao Rio Piçarras

Data: 16/05/2021

Local: Praia do Trapiche – Penha (SC)

Responsável pela atividade: João Paulo Pfeilsticker, assistente técnico

Objetivo da atividade: Participação em limpeza de praia com standup paddle

Participantes: 20

Breve descrição: O assistente técnico João Paulo Pfeilsticker participou da primeira remada da Praia do Trapiche até o Rio Piçarras em uma limpeza de praia com standup paddle.

Sem fotos



Atividade 3: Palestra de educação ambiental para crianças

Data: 19/05/2021

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)

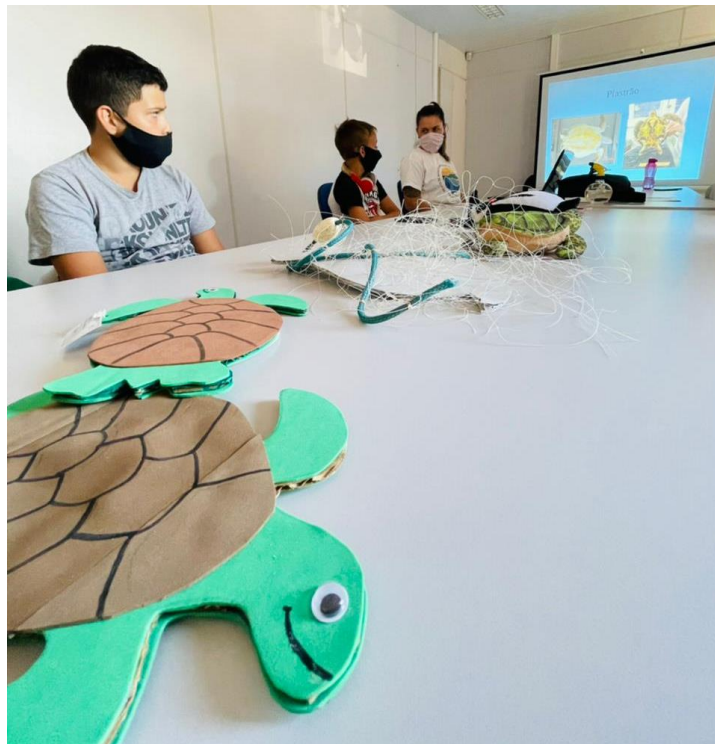
Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica

Objetivo da atividade: Oferta de palestra de educação ambiental para crianças

Participantes: 8

Breve descrição: A assistente técnica Isabela dos Santos David recebeu alunos da ONG Ubuntu Vila Educacional, de Barra Velha (SC), para uma palestra de educação ambiental sobre animais marinhos. Foram divulgadas informações sobre espécies que integram a fauna alvo do projeto, curiosidades sobre comportamento animal, entre outros conhecimentos científicos voltados para a educação ambiental crítica.

Fotos:



Lista de presença:



PMP-BS

PROJETO DE MONITORAMENTO

EVENTO: Palestra na Unidade de Esatiblogação de Animais marinhos - Univali

DATA: 19.05.21

ESCOLA: UBUNTU VILA EDUCACIONAL

Nº DE PARTICIPANTES:

Nome completo	Nome completo
1. Guilherme Pietro de Oliveira	
2. Paulo Mendes de Oliveira	
3. David Gomes de Oliveira	
4. Nicolay Costa Simões	
5. Agatha J. Santos Grava	
6. José Grava Neto	

7. Mariana S. Bianchini

8. Gabriella Alings de Souza



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 21/05/2021 a 19/06/2021

Instituição: UNIVILLE

Abrangência: Trecho 05. Araquari, Barra do Sul, São Francisco do Sul, Itapoá.

Participantes no período: 289 pessoas.

ATIVIDADE

Atividade 1: Gravação Programa Conexão Babitonga.

Local: Praia Ubatuba, SFS – Transmissão Redes sociais

Data: 27/06/2021

Objetivo da Atividade: Apresentar as ações do PMP-BS/Univille.

Participantes: 246 pessoas

Breve descrição: A gravação visou apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos nos perfis das redes sociais do Conexão Babitonga e São Chiconline. As atividades executadas pelo PMP-BS/Univille no Trecho 05 – que compreende os quatro municípios monitorados diariamente foi gravado pela equipe do conexão Babitonga no dia 27 de maio e transmitido no dia 03 de junho, na Semana do Meio ambiente. A ação de educação ambiental visou apresentar a fauna alvo do projeto, o monitoramento na região e a problemática do lixo marinho. Os participantes receberam orientação para divulgar o procedimento e telefones de contato no caso de encontrar um animal marinho na praia.

Lista de presença da Atividade 2: Não possui – Evento online

Fotos atividade 02:





Atividade 2: Live - “Ações práticas para mitigar a poluição marinha”.

Local: Online, Via Teams

Data: 01/06/2021

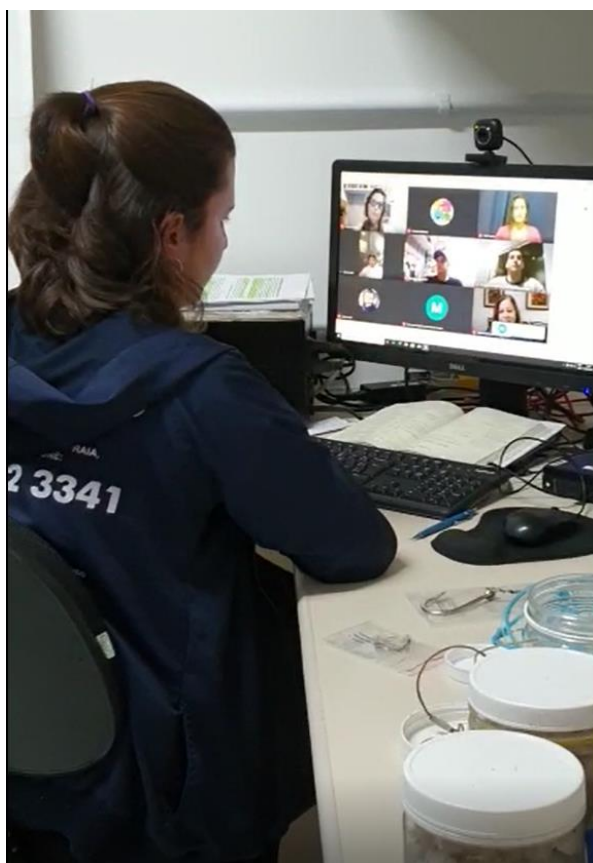
Objetivo da Atividade: Sensibilizar sobre a problemática do lixo marinho.

Participantes: 43 pessoas

Breve descrição: A Live foi promovida pelo Conexão Babitonga – Educação ambiental e Patrimonial, que reuniu entidades, associações e secretaria de Meio Ambiente de São Francisco do Sul para uma conversa sobre ações práticas para diminuir e enfrentar a problemática do lixo marinho. Na ocasião, a equipe do PMP-BS/Univille foi representada pela médica veterinária, Giulia Lemos. E ainda, os participantes receberam orientação para divulgar o procedimento e telefones de contato no caso de encontrar um animal marinho na praia.

Lista de presença da Atividade 2: Não possui – Evento online

Fotos atividade 02:





RELATÓRIO MENSAL DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos PMP-BS

Período: 20/06/2021 a 19/07/2021

Instituição: Associação R3 Animal

Abrangência: Florianópolis

Participantes no período: Aproximadamente 100 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Live Instagram – Semana do Meio Ambiente do Tribunal de Justiça de SC

Local: Instagram

Objetivo da Atividade: Informar sobre o trabalho da Associação R3 Animal na execução do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS). Desde os resgates nas praias dos animais vivos e mortos, o processo de reabilitação e soltura, os exames necrocópicos e de pesquisa. Houve divulgação do número de acionamento (0800 642 3341) e a informação de que o PMP-BS é uma condicionante ambiental no licenciamento federal do Ibama para a exploração de petróleo e gás na Bacia de Santos.

Breve descrição: A bióloga e vice-presidente da R3 Animal Letícia Zampieri representou a R3 Animal e conversou ao vivo com representantes da ONG Route Brasil e da Secretaria Socioambiental do TJSC durante a live promovida pela XVII Semana do Meio Ambiente do TJSC .

Data: 15/07/2020

Responsável pela atividade: Vice-presidente da R3 Animal Letícia Zampieri

Participantes: a live teve uma audiência que variou entre 40 e 60 pessoas assistindo

Fotos:



Letícia no topo, Route Brasil à esquerda e a secretária socioambiental do TJSC

Lista de Presença: Não houve registro de presença

Ação 2: Aula para a rede municipal de ensino de Florianópolis

Local: Googlemeet

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) em Florianópolis, informar sobre os trabalhos realizados no



Centro de Reabilitação e Despetrolização de Animais Marinhos e sobre a particularidade e curiosidade dos animais marinhos que ocorrem na nossa região.

Breve descrição:

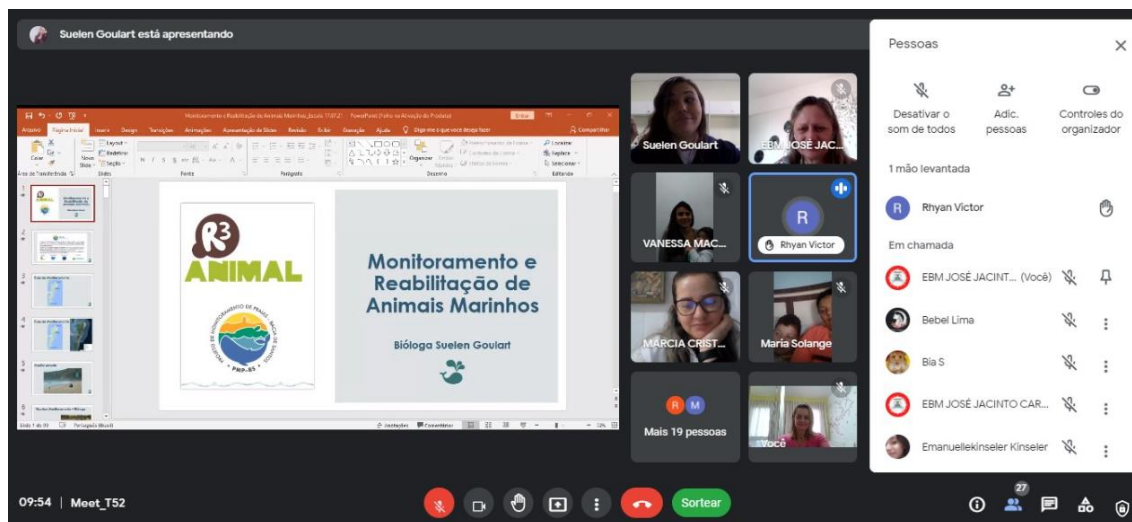
A assistente técnica do PMP-BS/Florianópolis Suelen Goulart realizou uma aula sobre reabilitação de animais marinhos. Ela falou para pais e alunos da rede municipal de ensino de Florianópolis sobre o trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS), desde o monitoramento nas praias, o resgate, o processo de reabilitação, exames laboratoriais, exame necroscópico, e falou sobre as características das espécies de animais marinhos que ocorrem na nossa região. Informou sobre a condicionante ambiental e como a comunidade pode ajudar ao encontrar animais marinhos encalhados nas praias ligando para o telefone 0800 642 3341.

Data: 28/06/2021

Responsável pela atividade: Técnica de monitoramento Amanda Fernandes

Participantes: Uma média de 30 famílias

Fotos:



Lista de presença: Não houve registro de presença



RELATÓRIO DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 09/06 a 10/06/2021

Instituição: Prefeitura Municipal de Guaratuba

Abrangência: Guaratuba, professores da Rede Municipal de Educação

Participantes no período: 95 pessoas

ATIVIDADE

Atividade: Exposição sobre coleção biológica de animais marinhos em evento de meio ambiente e dia do oceano da Prefeitura de Guaratuba

Data: 09/06/2021 e 10/06/2021

Local: Centro de Exposição da Prefeitura Municipal de Guaratuba

Responsáveis pela atividade: Fernanda Dorta, Kamila Maier, Ananda Cordeiro e Giuliani Manfredini

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos executado pela Universidade Federal do Paraná e coleção biológica.

Breve descrição: A ação educativa teve como objetivo apresentar Laboratório de Ecologia e Conservação/UFPR, com enfoque nas ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) executado pela Universidade Federal do Paraná. O público-alvo da atividade foram os professores da rede municipal de ensino de Guaratuba. Os educadores puderam conhecer esqueletos e ovos de espécies da fauna marinha, assim como lixos encontrados nos animais encalhados e resgatados pelo PMP-BS/UFPR. Todas as explicações foram compartilhadas pelas técnicas de monitoramento do PMP-BS e do LEC/UFPR.

O evento foi parte das ações do Dia Mundial do Meio Ambiente e Dia do oceano e ocorreu também como continuidade à agenda de celebração dos 250 anos de Guaratuba.

O evento contou com a participação direta do prefeito e com autoridades do Legislativo Municipal, Polícia Ambiental, Polícia Militar e Polícia Civil, assim como de profissionais da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e da Cultura.




Fotos da exposição:







Lista de presença:

 **PMP-BS**
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

TÍTULO: Semana do Meio Ambiente

Público-alvo: visitantes do evento

Palestrante (s): Fernanda Dorta e Kamila Maier

DATA: 09/06/2021 HORÁRIO: 14:00 às 17:00

Nome completo	Idade
1. Roberto Justus	
2. Ana Maria Versadore	
3. Bernardo Stoklo	
4. Ulme Vitarus	
5. Mariana C. Seixina	
6. FABIANO CECILIO DA SILVA	42 ANOS
7. Karlyne B. Lourenço	34 anos
8. Rodrigo Cinelli DPAIB FU	45 anos
9. Ademir da Silva (Baleo)	46 anos
10. Thais Funk	26
11. Salina Souza	22
12. Glória Marise Ceres da Silva	17 anos
13. Amanda Cristina A. da Rocha	28 anos
14. Juliana Maia Guimarães	42 anos
15. Marcos Grocoske Fedato	63 ANOS
16. MARIA DO Rocio BERGERANSO	66 ANOS
17. Paola da Rosa	40 anos
18. Fabia Szabel da Silva	60 anos
19. Ana Paula Butkott	31 anos
20. Sandra M. Bauckell Santos	57 anos



PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

21.	Jaqueline do Espírito Santo Moraes	56 anos.
22.	Maria Izabel A. Lopes	64 anos.
23.	Maria Alice Bortolotto	63 anos
24.	Lucineia da Silva.	41 anos
25.	Edilson Santana	57 anos.
26.	Vilma L. Pereira	51 anos
27.	Joanaclay J. Aguiar de Junior	49 anos
28.	Ana Paula F. Lopes Dias	47 anos
29.	Angela M. B. Hilgelo Simões	59 anos.
30.	Silviana P. Cubas.	57 anos
31.	Ana Cristina B. Bernardo	52 anos.
32.	Juliana Minto C. Rosário	44 anos
33.	Marcelo Silva D. Oliveira Silva.	55 anos
34.	Maria de Fatima Eloy	48 anos.
35.	MILTON FELIZ	53 ANOS
36.	CARLOS EDUARDO NUNES DOS SANTOS	41 ANOS
37.	Rick Ellen Lobo Chaves	35 ANOS
38.	Patricia Rodrigues Figueira	48 anos
39.	João Carlos C. de Sá	25 anos
40.	Larissa S. de Jesus Machado	24 anos
41.	Alexandre R. Gonçalves	31 anos
42.	Gracielli D. G. Modeste	40 anos
43.	Juliana	57 anos
44.	Edza M. J. Gomes	65 anos
45.		



PMP-BS

PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

	Nome	idade
46.	Isabella R. Peludo	
47.	Kelly Cristina Reis de Souza	
48.	Franciane Hugo Fialdo	
49.	Fabiola Perlick	
50.	Andreia G.B.	
51.	Julio G. Harriet	47 anos
52.	Olivia n. to. Santana	46 anos
53.	Debra Regina de Aguiar	50 anos
54.	Latina ap. do Nascimento	
55.	Mali Bruno de Souza Silvano de Mattos	
56.	Claudio Dal Cel	47.
57.	Jonilo Machado	
58.	Roberto	
59.	André Lino Moreira Spagolla	55.
60.	Mara Simoni Nunes da Silva de Moura	46
61.	Vanessa Facin	37
62.	Angela Qualberto	31
63.	Juliete Spavetti	48
64.	Sandra Ugué	
65.	Olivia de Souza	47
66.	Marina Ribeiro Domingues	40
67.	Márcia Ap. Mezzomo	57
68.	CIDALGO CHINASSO	46
69.	Roberto	
70.		



PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

71.	ROANE P.N. CROGERAND C	
72.	Quelli C. da Conceição CMEI JOSEFA	
73.	Quisiane P. Fernandes Alves CMEI JOSEFA	
74.	Maria Judite Kunk CMEI JOSEFA.	
75.	Shi Maria Jais CMEI JOSEFA.	
76.	Andersona Fernanda Remy	
77.	Andressa Maria OLIVEIRA	
78.	Joraya Cristina do Valle CMEI JOSEFA	
79.	Juellen Karlauskis Vieira CMEI JOSEFA	
80.	Flamoris C.T. de Sa CMEI JOSEFA	
81.	Andi's B. B. CMEI JOSEFA.	
82.	Rafaela Andreatta CMEI JOSEFA	
83.	Dennis P. CMEI Pingo de Gente.	
84.	Marielle G. M. Martin	
85.	Rosi L. J. B. B.	
86.	Isinia B. MAGALHÃES	
87.	Fabian A. de M. P.	
88.	Bruna Natalia Schneider	
89.	Marilene Mathias	
90.	Daniela T. S. Nunes	
91.	Isidiana L. S. Stiffen	
92.	Maria C. Carneiro Correa	
93.	Quena C. Alves	
94.	Claudia C. B. B.	
95.	Claudete P. D. B.	



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) –
Universidade do Vale do Itajaí (Univali)

Período: 20 de maio a 19 de junho de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: 90

ATIVIDADES

Atividade 1: Limpeza de praia e educação ambiental

Data: 25/05/2021

Local: Praia Vermelha – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica; Thamires Pires de Pontes, técnica de laboratório; Maria Luciana Bezerra, tratadora de animais; Kayla Rarine, estagiária; Douglas Machado, técnico de monitoramento; Giovani Dias, monitor.

Objetivo da atividade: Participação em limpeza de praia

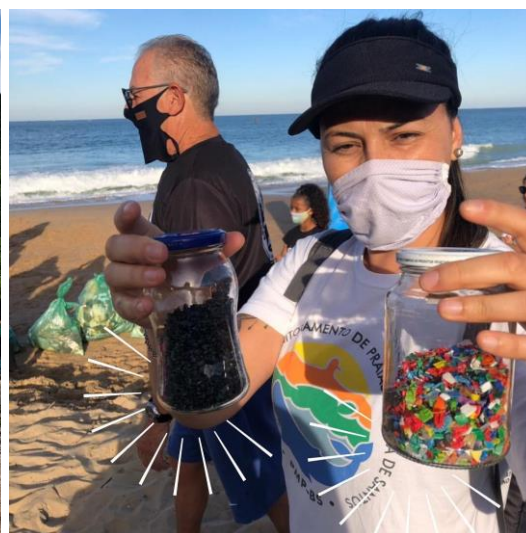
Participantes: 20

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha participou do projeto Atitude pelo Oceano, promovido pela ONG Eco Local Brasil. Foi realizada uma limpeza na Praia Vermelha, em Penha (SC). A bióloga e assistente técnica Isabela David fez uma breve apresentação do



PMP-BS para o grupo e comentou sobre a problemática do lixo no mar e de que forma os resíduos afetam diretamente a vida marinha.

Fotos:





Atividade 2: Palestra de educação ambiental para crianças

Data: 02/06/2021

Local: Escola Sinergia Sistema de Ensino – Navegantes (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica;
Thamires Pires de Pontes, técnica de laboratório.

Objetivo da atividade: Oferta de palestra de educação ambiental para crianças

Participantes: 25

Breve descrição: A assistente técnica Isabela e a técnica de laboratório Thamires palestraram para as turmas do quinto ano do Sistema de Ensino Sinergia, em Navegantes (SC), município monitorado diariamente pelo PMP-BS. Foram divulgadas informações sobre espécies que integram a fauna alvo do projeto, curiosidades sobre comportamento animal, monitoramento de praias, entre outros conhecimentos científicos voltados para a educação ambiental crítica.

Fotos:





Atividade 3: Exposição temática

Data: 05/06/2021

Local: Centro de Estudos Ambientais – Praia da Atalaia – Itajaí (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica; Thamires Pires de Pontes, técnica de laboratório; Cláudio Beltrame Neto, tratador de animais.

Objetivo da atividade: Oferta de palestra de educação ambiental

Participantes: 20

Breve descrição: A equipe de Educação Ambiental integrou a Semana de Meio Ambiente do Instituto Itajaí Sustentável. A ação envolveu a exposição temática sobre fauna marinha com cascos de tartarugas marinhas, exemplares de crânios de mamíferos e aves marinhas, entre outros itens educativos. Foram divulgadas informações sobre espécies que integram a fauna alvo do projeto, curiosidades sobre comportamento animal, monitoramento de praias, entre outros conhecimentos científicos voltados para a educação ambiental crítica.

Fotos:





Atividade 4: Palestra de educação ambiental para crianças

Data: 11/06/2021

Local: Escola Sinergia Sistema de Ensino – Navegantes (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica;
Thamires Pires de Pontes, técnica de laboratório.

Objetivo da atividade: Oferta de palestra de educação ambiental para crianças

Participantes: 25

Breve descrição: A assistente técnica Isabela e a técnica de laboratório Thamires palestraram para as turmas do quinto ano do Sistema de Ensino Sinergia, em Navegantes (SC), município monitorado diariamente pelo PMP-BS. Foram divulgadas informações sobre espécies que integram a fauna alvo do projeto, curiosidades sobre comportamento animal, monitoramento de praias, entre outros conhecimentos científicos voltados para a educação ambiental crítica.

Fotos:



RELATÓRIO DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Projeto de Monitoramento de Praias - Baía de Santos PMP-BS

Período: 19/04/2021 a 20/05/2021

Instituição: Associação R3 Animal

Abrangência: Florianópolis

Participantes no período: 72 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Palestra Instituto Federal Sul de Minas

Local: googlemeet

Objetivo da Atividade: Informar sobre o processo de reabilitação dos pinguins-de-Magalhães (*Spheniscus magellanicus*) que chegam às nossas praias debilitados todos os anos. Informar a respeito do trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Baía de Santos (PMP-BS) em Florianópolis. Informar como a população pode ajudar entrando em contato com a equipe de monitoramento para resgate de tetrápodes marinhos, através do número de acionamento (0800 642 3341).

Breve descrição: A médica veterinária Janaina Rocha Lorenço apresentou uma palestra para alunos do curso de medicina veterinária do IF Sul de Minas. O evento foi on-line pela plataforma *googlemeet*. Janaina abordou o trabalho realizado desde a chegada dos animais no Centro de Pesquisa, Reabilitação e Despetrolização de Animais Marinhos (CePRAM) até a soltura.

Data: 28/04/2021

Responsável pela atividade: Médica veterinária Janaina Rocha Lorenço

Participantes: 53 alunos

Fotos:



Tela de apresentação após o final da palestra

Lista de Presença: Não houve registro de presença

Ação 2: Palestra Vida de Biólogo

Local: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

Objetivo da Atividade: Informar a respeito do trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) em Florianópolis, priorizando o trabalho dos biólogos desde o monitoramento diário das praias, identificação das espécies e a parte de exame necroscópico. Informar como a população pode ajudar entrando em contato com a equipe de monitoramento para resgate de tetrápodes marinhos, através do número de acionamento (0800 642 3341).

Breve descrição:

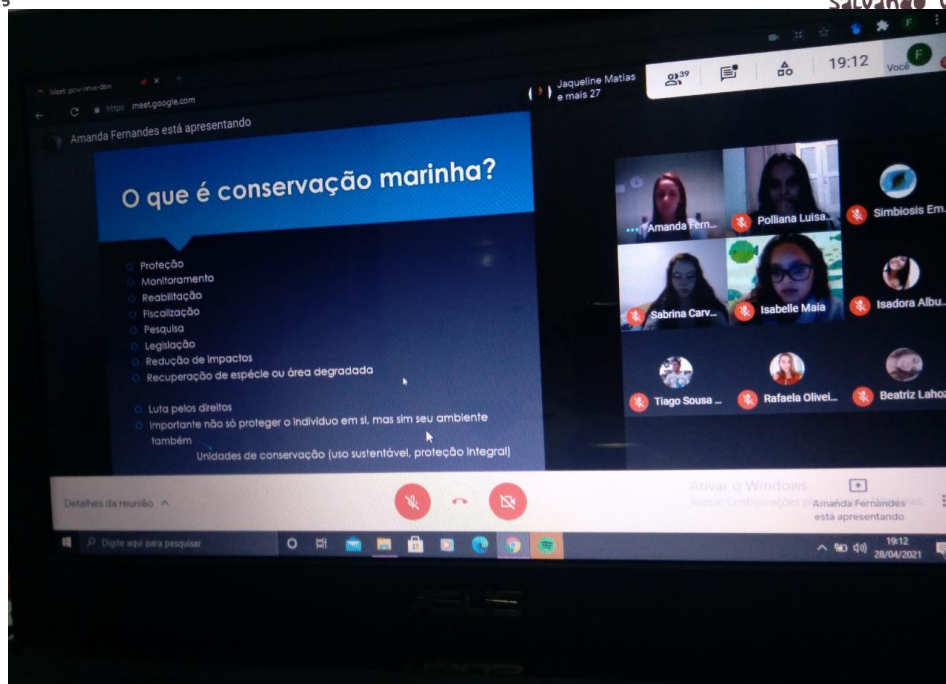
A técnica de monitoramento Amanda Fernandes ministrou uma palestra para a empresa Júnior da UFSC Simbiosis, formada por estudantes de Ciências Biológicas.

Data: 28/04/2021

Responsável pela atividade: Técnica de monitoramento Amanda Fernandes

Participantes: 29 pessoas

Fotos:



Lista de presença: Não houve registro de presença



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 21/07/2021 a 20/08/2021

Instituição: Associação R3 Animal

Abrangência: Florianópolis

Participantes no período: Aproximadamente 160 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Live com o Grupo de Trabalho de Educação Ambiental (GTEA)

Local: Youtube - <https://www.youtube.com/watch?v=iGMNUZfXacU>

Objetivo da Atividade: Informar sobre o trabalho da Associação R3 Animal na execução do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS). Desde os resgates nas praias dos animais vivos e mortos, o processo de reabilitação e soltura, os exames necrocópicos e de pesquisa. Houve divulgação do número de acionamento (0800 642 3341) e a informação de que o PMP-BS é uma condicionante ambiental no licenciamento federal do Ibama para a exploração de petróleo e gás na Bacia de Santos.

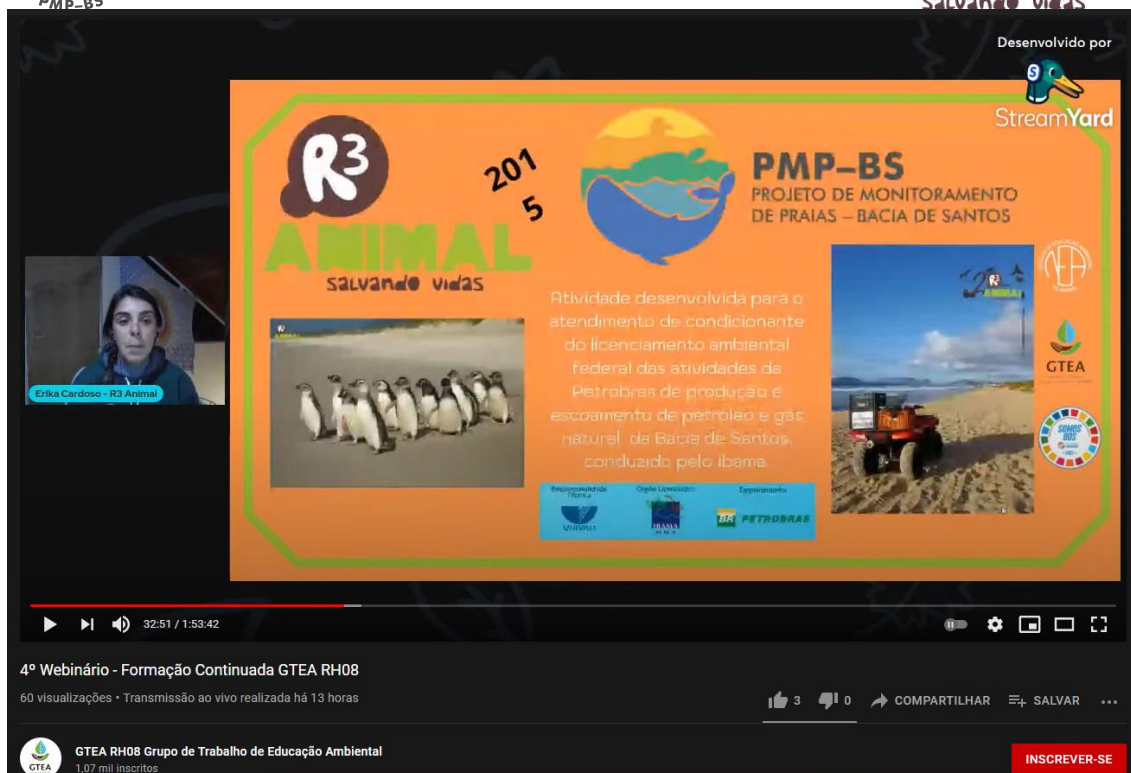
Breve descrição: A bióloga e técnica de Educação Ambiental da R3 Animal, Érika Cardoso, representou a R3 Animal e conversou ao vivo com representantes do GTEA – RH08 durante a live.

Data: 28/07/2020

Responsável pela atividade: Emanuel Ferreira – Gerente Operacional

Participantes: a live teve uma audiência 90 pessoas assistindo

Fotos:



Érika falando sobre a atuação da R3 Animal na execução do PMP-BS

Lista de Presença: Não houve registro de presença

Ação 2: Palestra para a escola de ensino Pegasus

Local: Zoom

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) em Florianópolis, informar sobre os trabalhos realizados no Centro de Reabilitação e Despetrolização de Animais Marinhos com enfoque na parte veterinária e reabilitação.

Breve descrição:

A responsável técnica do PMP-BS/Florianópolis Marzia Antonelli realizou uma palestra sobre reabilitação de animais marinhos. Ela falou para alunos da escola de ensino Pegasus sobre o trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS), em particular na parte de reabilitação. Informou sobre a condicionante ambiental e como a comunidade pode ajudar ao encontrar animais marinhos encalhados nas praias ligando para o telefone 0800 642 3341.



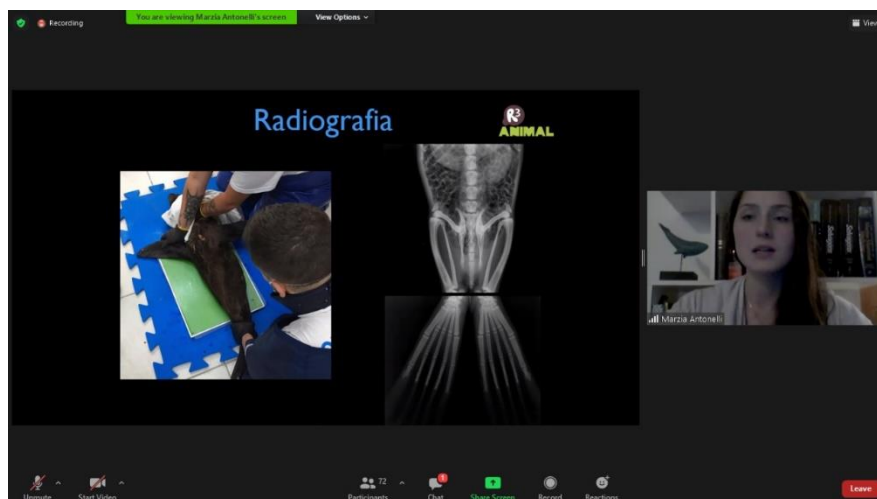
Data: 17/08/2020



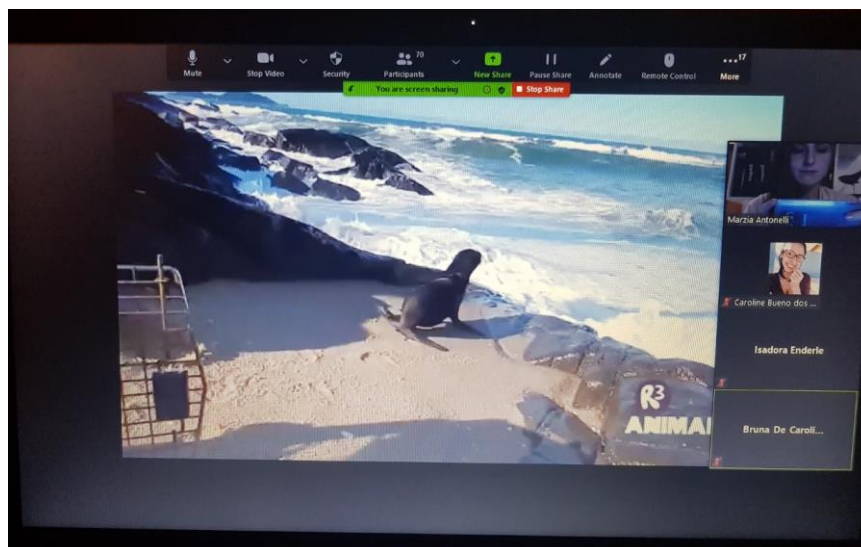
Responsável pela atividade: Responsável técnica Marzia Antonelli

Participantes: 70 participantes

Fotos:



Marzia, à direita, apresentando a palestra



Lista de presença: Não houve registro de presença



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 20 de junho a 19 de julho de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: 3.072

ATIVIDADES

Atividade 1: Participação no “Treino Surf do Bem”

Data: 27/06/2021

Local: Praia da Atalaia – Itajaí (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica; Gabriela Assoni, tratadora de animais; Jordana Fiala, estagiária de oceanografia.

Objetivo da atividade: Divulgar as ações do PMP-BS por meio de exposição temática e palestra de educação ambiental

Participantes: 30

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha participou evento “Surf Treino do Bem”, promovido pela Associação de Surf Praias de Itajaí. Foi realizada uma limpeza na Praia Vermelha, em Penha (SC). A ação envolveu a exposição temática sobre fauna marinha com cascos de tartarugas marinhas, exemplares de crânios de mamíferos e aves marinhas, entre outros itens educativos. Foram divulgadas informações sobre espécies que integram a fauna alvo do projeto,

curiosidades sobre comportamento animal, monitoramento de praias, entre outros conhecimentos científicos voltados para a educação ambiental crítica.

Fotos:



Atividade 2: Campanha “#EuSouToninha”

Data: 02/07/2021

Local: Redes sociais da Univali – Unidade Penha

Responsável pela atividade: Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação.

Objetivo da atividade: Integrar a campanha para a conservação da espécie

Participantes: 3.002

Breve descrição: A equipe da Univali – Unidade Penha organizou um material educativo para divulgação da campanha #EuSouToninha, promovida pelo Projeto de Conservação da Toninha, realizado pela Associação Mar Brasil e Laboratório de Ecologia e Conservação da UFPR. As ações integram a agenda da Década do Oceano, com o intuito de levar o conhecimento científico para resgatar a cultura oceânica em âmbito social. O número de participantes equivale ao número de exibições do vídeo no Instagram.

Fotos:



Atividade 3: Participação em educação ambiental

Data: 04/07/2021

Local: Praia Alegre – Penha (SC)



Responsável pela atividade: Tiffany Emmerich, responsável técnica; Douglas Machado, técnico de monitoramento.

Objetivo da atividade: Divulgar as ações do PMP-BS por meio de exposição temática e palestra de educação ambiental

Participantes: 40

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha, representada pela médica veterinária Tiffany Emmerich e o biólogo Douglas Machado participou de uma limpeza na Lagoa do Quincaludo, na Praia Alegre, em Penha (SC). A ação envolveu a exposição temática sobre fauna marinha com cascos de tartarugas marinhas, exemplares de crânios de mamíferos e aves marinhas, entre outros itens educativos. Foram divulgadas informações sobre espécies que integram a fauna alvo do projeto, curiosidades sobre comportamento animal, monitoramento de praias, entre outros conhecimentos científicos voltados para a educação ambiental crítica.

Fotos:



Lista de presença:

Informações gerais

Evento: Limpeza da Lagoa do Quiladão
Data: 04/07/21
Instituição: Univali - Assoc Morador, Praia Alegre
Número de participantes:

"O educador se eterniza a cada ser que educa" Paulo Freire

Nome completo	Nome completo
1. Isabella Suannick Martins da Silva	21. Luiz Pedro B. Lourenço
2. Emilly D. V. Araújo	22. Luiz Maria B. Lourenço
3. Ana Carolina Bento	23. Thais W. Lichtenberg
4. Beatriz Flávia de Jesus	24. Caio pimentel
5. Bernardo Roberto Gomes	25. Henrique C. Mierbach
6. Felipe Gabriel Imb. Vieira	26. José Roberto Mierbach
7. Laura Vitor Boas	27. Luta Dallago
8. SANITZA A. TIETEMAN	28. Luísa T. Moraes
9. Maria Luísa Vieira	29. Elizebete Loureiro
10. Andréa Mariamp. Camargo	30. Simara A. Jensen
11. Victor Guilherme	31. Rafaela C. Silva
12. Gabriel M.	32. Henrique
13. Mariana C. C.	33. Carlos Cruz
14. Beatriz P. P. de Andrade	34. Waelen. V. da Cruz
15. LAIV Bechete Arruda	35. Marjot Koblitz
16. Vitoria Silva Junior	36. Lúcia Glória AP. P. L. K.
17. Isabella Paulina	37. Lúcia Glória AP. P. L. K.
18. Fernanda Araújo	38. ROGERIO ARDIGÓ
19. Jéssica B. Lourenço	39. Aline Camargo
20. Carlos S. Lourenço	40. Wã Costa Coelho

PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

UNIVALI
Unidade de Estabilização de
Animais Marinhos (PEMA)

RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 20/06/2021 até 19/07/2021.

Instituição: Udesc.

Abrangência: Tubarão/ SC, Laguna/ SC e Imbituba/ SC.

Participantes no período: 100

ATIVIDADES

Atividade 1: Trabalho de educação ambiental no Centro Educacional Porto Seguro (Imbituba, SC).

Data: 01/07/2021

Local: Centro Educacional Porto Seguro (Imbituba, SC).

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação, Graziela Volkmer de Castilho, gerente operacional e Mayara Esmeraldinho, técnica de campo.

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, explicar as atividades desenvolvidas na região e advertir sobre os cuidados a tomar quando achar animais marinhos vivos ou mortos nas praias.

Participantes: 80 crianças e 5 professoras da escola.

Breve descrição: A equipe montou um 'stand' com material didático e educativo que contava com crânios de animais marinhos, cascos de tartarugas, um pinguim taxidermizado, livros e amostras de vários tipos. Se explicaram as atividades desenvolvidas pelo projeto e foram abordadas as temáticas pertinentes a problemática do lixo no mar e pesca acidental (Bycatch). Se reforçou o uso do 0800 642 3341 e foram repartidos 'lixo cars' com o logo do projeto para professores e alunos.

Fotos:





Atividade 2: Participação da reunião virtual do GETEA RH09 (Grupo de Trabalho de Educação Ambiental da Região Hidrográfica 09 / Bacia Hidrográfica do Rio Tubarão e Complexo Lagunar).

Data: 07/07/2021

Local: Reunião feita pelo aplicativo Zoom.

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação e Mayara Esmeraldinho, técnica de campo.

Objetivo da Atividade: Reunir os integrantes do grupo com o intuito de organizar as atividades internas pertinentes a dinâmica dos diversos colaboradores.

Participantes: 14 membros do GETEA RH09.

Breve descrição: O GETEA RH 09 se reúne periodicamente para organizar atividades de educação ambiental, neste caso foi uma reunião virtual devido a pandemia. Durante a reunião se debateram assuntos pertinentes a organização do grupo e sobre a volta das atividades presenciais e virtuais de educação ambiental.

É de suma importância participar deste grupo pois toda a bacia Hidrográfica do rio tubará desemboca na molhes de Laguna (SC), onde habita o boto-pescador (*Tursiops truncatus gephyreus*) e outras faunas alvo do projeto.

Fotos:





RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 20/09/2021 a 19/10/2021

Instituição: Associação R3 Animal

Abrangência: Florianópolis, interior de São Paulo e Pernambuco

Participantes no período: Aproximadamente 550 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Palestra Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade Nacional de Brasília (UNB)

Local: YouTube - <https://www.youtube.com/watch?v=M3lPmljx2Vk>

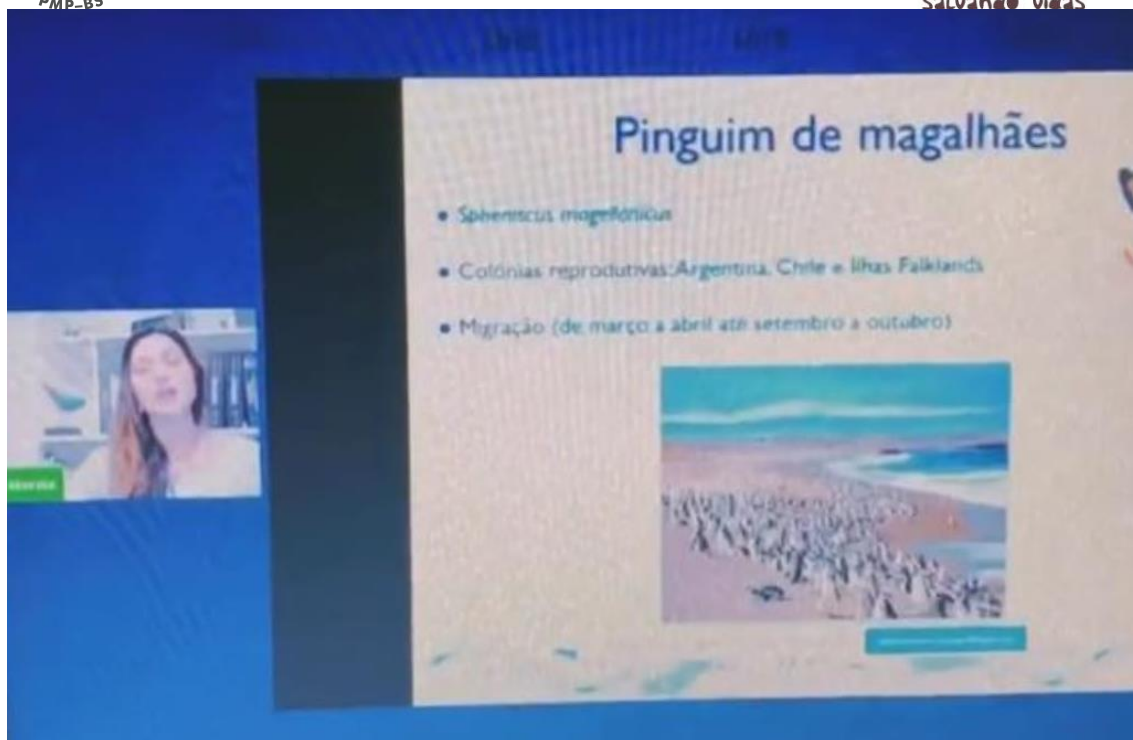
Objetivo da Atividade: Informar sobre o trabalho da Associação R3 Animal na execução do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS), com enfoque na reabilitação. Desde os resgates nas praias dos animais vivos e mortos, o processo de reabilitação e soltura, os exames necrocóspicos e de pesquisa. Houve divulgação do número de acionamento (0800 642 3341) e a informação de que o PMP-BS é uma condicionante ambiental no licenciamento federal do Ibama para a exploração de petróleo e gás na Bacia de Santos.

Breve descrição: Além de apresentar as ações da R3 Animal através do PMP-BS, a veterinária e responsável técnica do PMP-BS/Florianópolis Marzia Antonelli explicou todo o processo de reabilitação de animais marinhos realizado no Centro de Despetrolização e Reabilitação de Animais Marinhos de Florianópolis. A palestra teve como público alvo alunos de veterinária da UNB.

Data: 27/09/2021

Responsável pela atividade: Marzia Antonelli – Veterinária e Responsável Técnica

Participantes: a palestra teve mais de 200 visualizações



Marzia falando sobre os pinguins

Lista de Presença: Não houve registro de presença

Ação 2: Palestra para alunos de Ciências Biológicas da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – Unesp Rio Claro

Local: Streamyard

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Baía de Santos (PMP-BS) em Florianópolis, informar sobre os trabalhos realizados no Centro de Reabilitação e Despetrolização de Animais Marinhos com enfoque na parte veterinária e reabilitação.

Breve descrição:

A assistente técnica do PMP-BS/Florianópolis, bióloga Suelen Goulart, realizou uma palestra para alunos de biologia durante a XXXII Semana de Estudos da Biologia e explorou o tema Reabilitação de Animais Marinhos. Ela falou sobre o trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Baía de Santos (PMP-BS), informou sobre a condicionante ambiental e como a comunidade pode ajudar ao encontrar animais marinhos encalhados nas praias ligando



para o telefone 0800 642 3341. Em seguida, deu sequência na parte mais técnica do processo de reabilitação de animais marinhos.

Data: 08/10/2020

Responsável pela atividade: Assistente técnica Suelen Goulart

Participantes: aproximadamente 100 participantes

Fotos:



Publicação/anúncio sobre a palestra

Lista de presença: Não houve registro de presença

Ação 3: Palestra sobre a reabilitação de animais marinhos com interações antrópicas

Local: Streamyard/YouTube - https://youtu.be/o5wF9S2_1uw?t=7462

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) em Florianópolis, informar sobre os trabalhos realizados no Centro de Reabilitação e Despetrolização de Animais Marinhos com enfoque na parte veterinária e reabilitação.

Breve descrição:

A vice-presidente da R3 Animal Letícia Zampieri apresentou uma palestra para os alunos da Universidade Federal do Vale do São Francisco, Petrolina PE. Ela fez uma breve apresentação da história da R3 Animal desde a criação, em 2000. Em seguida, ela falou sobre o trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS), informou sobre a condicionante



ambiental e como a comunidade pode ajudar ao encontrar animais marinhos encalhados nas praias ligando para o telefone 0800 642 3341. Em seguida, relatou casos de reabilitação de animais com interação antrópica.

Data: 19/10/2020

Responsável pela atividade: Vice-presidente da R3 Animal e bióloga Letícia Zampieri

Participantes: aproximadamente 250 participantes

Fotos:



Letícia durante apresentação da palestra

Lista de presença: Não houve registro de presença



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 20/08/2021 a 19/09/2021

Instituição: Associação R3 Animal

Abrangência: Florianópolis

Participantes no período: Aproximadamente 130 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Palestra Grupo de Estudo de Biologia Marinha – Unesp – Botucatu SP

Local: Plataforma streamyard

Objetivo da Atividade: Informar sobre o trabalho da Associação R3 Animal na execução do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS). Desde os resgates nas praias dos animais vivos e mortos, o processo de reabilitação e soltura, os exames necrocópicos e de pesquisa. Houve divulgação do número de acionamento (0800 642 3341) e a informação de que o PMP-BS é uma condicionante ambiental no licenciamento federal do Ibama para a exploração de petróleo e gás na Bacia de Santos.

Breve descrição: Além de apresentar as ações da R3 Animal através do PMP-BS, a bióloga Amanda Lucena Fernandes. Teve como título "Ameaças antrópicas aos tetrápodes marinhos". Foram abordados tópicos sobre a situação de contaminação global e os impactos sobre a fauna marinha, como ingestão, intoxicação, debilidade e mortalidade. Teve como ênfase o lixo marinho, plástico, redes fantasmas e poluentes. Também foi discutido a ocorrência de *bycatch* pela indústria pesqueira, e os impactos na conservação destes animais.

Data: 25/08/2021

Responsável pela atividade: Amanda Fernandes – Técnica de Monitoramento

Participantes: a live teve uma audiência 56 alunos

Fotos:



Amanda durante a apresentação

Lista de Presença: Não houve registro de presença

Ação 2: Palestra para a Grupo de Estudos de Animais Silvestres (GEAS) – Faculdade Serra Gaúcha

Local: YouTube - https://www.youtube.com/watch?v=X4OGSu1_jNM

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) em Florianópolis, informar sobre os trabalhos realizados no Centro de Reabilitação e Despetrolização de Animais Marinhos com enfoque na parte veterinária e reabilitação, principalmente a conservação das aves marinhas.

Breve descrição:

A assistente técnica do PMP-BS/Florianópolis, bióloga Suelen Goulart, realizou uma palestra para alunos de biologia e explorou o tema Ecologia e Conservação das Aves Marinhas. Ela falou sobre o trabalho desenvolvido pela Associação R3 Animal através do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS). Informou sobre a condicionante ambiental e como a comunidade pode ajudar ao encontrar animais marinhos encalhados nas praias ligando para o telefone 0800 642 3341. Em seguida, falou sobre os desafios na reabilitação das aves.

Data: 09/09/2020

Responsável pela atividade: Assistente técnica Suelen Goulart

Participantes: 80 participantes



Fotos:



Desenvolvido por StreamYard

PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

O **Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)** é uma atividade desenvolvida para o atendimento de **condicionante do licenciamento ambiental federal**, conduzido pelo **Ibama**, das atividades da **Petrobras** de produção e escoamento de petróleo e gás natural na **Bacia de Santos**.

O **objetivo** é avaliar **possíveis impactos das atividades** de produção e escoamento de petróleo sobre as **aves, tartarugas e mamíferos marinhos**, através do **monitoramento das praias e atendimento veterinário** aos animais vivos e necropsia dos encontrados mortos.

O PMP-BS é realizado **desde Laguna/SC até Saquarema/RJ**, sendo dividido em **15 trechos**. Em **Florianópolis**, o **Trecho 3**, o projeto é executado pela **R3 Animal**.

Instituição Executora	Responsabilidade Técnica	Órgão Licenciador	Empreendedor
			

Ecologia e Conservação de Aves Marinhas

80 visualizações • Transmitido ao vivo em 9 de set. de 2021

16 0 COMPARTILHAR SALVAR ...

Suelen informando sobre a condicionante ambiental

Lista de presença: Não houve registro de presença

RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) UDESC.

Período: 20/08/2021 até 19/09/2021.

Instituição: Udesc.

Abrangência: Imbituba/ SC.

Participantes no período: 18 pessoas entre crianças a professoras.

ATIVIDADES

Atividade 1: Educação ambiental no espaço recreacional ‘Cria cria’ na Praia do rosa, (Imbituba, SC).

Data: 23/08/2021

Local: Espaço recreacional ‘Cria cria’, praia do rosa, (Imbituba, SC).

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação e Samira Effting, técnica de campo.

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, explicar as atividades desenvolvidas na região e advertir sobre os cuidados a tomar quando encontrar animais marinhos vivos ou mortos nas praias.

Participantes: 16 crianças e 2 professoras da escola.

Breve descrição: A equipe montou um ‘stand’ com material didático e educativo que contava com crânios de animais marinhos, cascos de tartarugas, um pinguim taxidermizado, livros e amostras de vários tipos. Já que participaram crianças de 3 a 6 anos, foi explicado de forma lúdica, as atividades desenvolvidas pelo projeto e foram abordadas as temáticas pertinentes à problemática do lixo no mar e pesca accidental (Bycatch). Se reforçou o uso do 0800 642 3341 e foram distribuídos ‘lixo cars’ com o logo do projeto para professores e alunos.

Fotos:









RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 20/10/2021 a 19/11/2021

Instituição: Associação R3 Animal

Abrangência: Florianópolis

Participantes no período: Aproximadamente 200 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Participação no Projeto Cultura Oceânica da R3 Animal

Local: Escola Básica Municipal Antônio Paschoal Apóstolo – Florianópolis

Objetivo da Atividade: Informar sobre o trabalho da Associação R3 Animal na execução do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS), desde os resgates nas praias dos animais vivos e mortos, o processo de reabilitação e soltura, os exames necrocópicos e de pesquisa.

Breve descrição: Uma equipe de campo da R3 Animal/PMP-BS formada pela técnica de monitoramento Amanda Fernandes e o monitor Lucas Pedroso levaram os equipamentos utilizados no campo e um quadriciclo para a escola e apresentaram as atividades ligadas à execução do PMP-BS. Além disso, falaram da fauna alvo do PMP-BS usando réplicas e ossadas de animais marinhos. Também foi montada uma exposição de fotos retratando as atividades relacionadas ao monitoramento, resgate e reabilitação de animais marinhos.

Houve entrega de lixeiras para carro com o número de acionamento (0800 642 3341) e a informação de que o PMP-BS é uma condicionante ambiental no licenciamento federal do Ibama para a exploração de petróleo e gás na Bacia de Santos.

Data: 05/11/2021

Responsável pela atividade: Emanuel Ferreira – Gerente Operacional

Participantes: cerca de 200 alunos



Amanda falando sobre os animais marinhos



O monitor Lucas contando às crianças os desafios das atividades no campo

Lista de Presença: Não houve registro de presença

RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) UDESC.

Período: 20/09/2021 até 19/10/2021.

Instituição: Udesc.

Abrangência: Laguna/ SC.

Participantes no período: 409 pessoas.

ATIVIDADES

Atividade 1: Trabalho de educação ambiental no 1º Festival Náutico de Vela em Laguna (SC).

Data: 8-9-10/10/2021

Local: Mercado público de Laguna (SC).

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação e Graziela Castilho, gerente operacional do PMP-BS/Udesc.

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, explicar as atividades desenvolvidas na região e advertir sobre os cuidados a tomar quando achar animais marinhos vivos ou mortos nas praias.

Participantes: 400 pessoas.

Breve descrição: Durante os três dias do evento, a equipe montou um 'stand' com material didático e educativo que contava com crânios de animais marinhos, cascos de tartarugas, dois pinguins taxidermizados, livros e amostras de vários tipos. Reforçamos o uso do 0800 642 3341 e distribuimos 'lixo cars' para os visitantes.

Fotos:





Atividade 2: Visita dos alunos da escola (E.E.B) Custódio Floriano de Córdova na Unidade de Estabilização de Fauna Marinha da Udesc.

Data: 13/10/2021

Local: Unidade de Estabilização de Fauna Marinha da Udesc.

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação do PMP-BS/Udesc.

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, explicar as atividades desenvolvidas na região e advertir sobre os cuidados a tomar quando achar animais marinhos vivos ou mortos nas praias.

Participantes: 9 alunos.

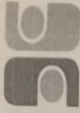
Breve descrição: No container de educação ambiental da Unidade de Estabilização de Fauna Marinha, a equipe da Udesc montou um 'stand' com material didático e educativo com crânios de animais marinhos, cascos de tartarugas, dois pinguins taxidermizados, livros e amostras de vários tipos. Na ocasião foi divulgado o 0800 642 3341 e distribuído adesivos do PMP-BS com os telefones de acionamento.

Fotos:










UDESC
UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE
SANTA CATARINA



PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

LISTA DE PRESENÇA - 13/10/2021

E.E.B Custódio Floriano de Córdova

VISITA

1. <i>Isadora Martins M. Gomes</i>
2. <i>Roberta Batista Almeida</i>
3. <i>Maysara Laureano Silveira</i>
4. <i>Isabela dos Santos Alexandre</i>
5. <i>Beatriz de Carvalho Ferreira</i>
6. <i>Onayara Gomes Luit</i>
7. <i>Aléxis Lopes Rosa</i>
8. <i>Kauã de Borja Martins</i>
9. <i>Carolina B. Bortelli</i>
10.
11.



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) –
Universidade do Vale do Itajaí (Univali)

Período: 20 de setembro a 19 de outubro de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: Aproximadamente 3.155 pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Palestra sobre monitoramento de praias e vida marinha

Data: 25/09/2021

Local: Praia Alegre – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica;
Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação; Kayla Rarine, estagiária

Objetivo da atividade: Ministrando palestra de educação ambiental para crianças e adultos participantes do mutirão de limpeza comunitário.

Participantes: 20 participantes

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades do 7º mutirão de limpeza da Lagoa do Quincaludo, realizado pela Associação de Moradores e Amigos da Praia Alegre. Foi ofertada uma palestra que abordou os temas de monitoramento de praias, vida marinha e ações sustentáveis para um oceano saudável.

Fotos:



Atividade 2: Palestra – Temporada de pinguins

Data: 25/09/2021

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica

Objetivo da atividade: Ministrando palestra sobre temporada de pinguins para acadêmicos do Geas – Univali



Participantes: 15 participantes

Breve descrição: A bióloga e assistente técnica Isabela David ministrou uma palestra sobre a temporada migratória de pinguins-de-Magalhães para o Grupo de Estudos de Animais Silvestres da Univali. A conversa abordou temas sobre comportamento da espécie e índices de ocorrências de encalhe registrados pela unidade em 2021.

Atividade 3: Exposição temática

Data: 26/09/2021

Local: Praia do Trapiche – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação; Thamires Pires de Pontes, assistente de laboratório

Objetivo da atividade: Integrar as atividades da Remada da Primavera

Participantes: 50 participantes

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades da Remada da Primavera, promovida pela Guf's Paddle, com uma exposição temática para abordar temas como monitoramento de praias, vida marinha e ações sustentáveis.

Fotos:





Atividade 4: Exposição temática e palestra

Data: 16/10/2021

Local: Praia Central – Balneário Camboriú (SC)

Responsável pela atividade: Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação; Thamires Pires de Pontes, assistente de laboratório; Isabela dos Santos David, assistente técnica; Kayla Rarine, estagiária; Jordana Fiala, estagiária.

Objetivo da atividade: Integrar as atividades do evento Vem Brincar na Nova Praia

Participantes: Cerca de 3 mil participantes

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades do evento Vem Brincar na Nova Praia, promovido pela Secretaria de Meio Ambiente de Balneário Camboriú. O evento contou com diversas atividades para o público infantil durante seis horas de evento. Na tenda temática do PMP-BS, os participantes conheceram um pouco sobre o trabalho realizado pelo projeto e aprenderam algumas curiosidades sobre vida marinha.

Fotos:



Atividade 5: Atendimento mensal - Sala temática

Data: 20 de setembro a 19 de outubro

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica

Objetivo da atividade: Disseminar as questões relacionadas a preservação do ambiente marinho e divulgar as ações do PMP-BS.



Participantes: Cerca 70 atendimentos

Breve descrição: A sala temática da UE – Penha atende de segunda à sexta-feira, das 13h30min às 17h30min, recebendo o público para esclarecer dúvidas sobre o projeto e as ações desenvolvidas, além de promover a educação ambiental. O atendimento é uma parceria entre a Unidade e a Secretaria de Turismo de Penha.



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 20/10/2021 a 19/11/2021

Instituição: UNIVILLE

Abrangência: São Francisco do Sul, Joinville. Todas cidades de Santa Catarina.

Participantes no período: 280 pessoas.

ATIVIDADE

Atividade 01: Projeto Golfinhos - Itapoá

Local: Posto Salva-vidas, Itapoá (SC)

Data: 21/10/2021

Responsável pela Atividade: Camila Sartori, Thaisa Kulevkz, Mellyssa Gardiano – Técnicas de campo

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 50 pessoas

Breve descrição: No último dia vinte e um de outubro de 2021, a equipe do PMP-BS participou do Projeto Golfinhos do Corpo de Bombeiros Militar de Itapoá (SC), em duas turmas – manhã e tarde. Este projeto orienta crianças de 05 a 14 anos lições sobre segurança na água e no mar, meio ambiente costeiro e animais marinhos. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE falou sobre a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. As crianças também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 01: Não disponível

Fotos atividade 01: Manhã



Fotos atividade 01: Tarde





Atividade 02: Projeto Golfinhos - Itapoá

Local: Posto Salva-vidas, Itapoá (SC)

Data: 28/10/2021

Responsável pela Atividade: Camila Sartori, Thaisa Kulevkz, Mellyssa Gardiano – Técnicas de campo

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 50 pessoas

Breve descrição: No último vinte e oito de outubro de 2021, a equipe do PMP-BS participou do Projeto Golfinhos do Corpo de Bombeiros Militar de Itapoá (SC), em duas turmas – manhã e tarde. Este projeto orienta crianças de 05 a 14 anos lições sobre segurança na água e no mar, meio ambiente costeiro e animais marinhos. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE falou sobre a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. As crianças também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 02: Não disponível

Fotos atividade 02: manhã



Fotos atividade 02: tarde





Atividade 03: Projeto Golfinhos - Itapoá

Local: Posto Salva-vidas, Itapoá (SC)

Data: 11/11/2021

Responsável pela Atividade: Camila Sartori, Thaisa Kulevkz, Mellyssa Gardiano – Técnicas de campo

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 50 pessoas

Breve descrição: No último onze de novembro de 2021, a equipe do PMP-BS participou do Projeto Golfinhos do Corpo de Bombeiros Militar de Itapoá (SC), em duas turmas – manhã e tarde. Este projeto orienta crianças de 05 a 14 anos lições sobre segurança na água e no mar, meio ambiente costeiro e animais marinhos. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE falou sobre a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. As crianças também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 03: Não disponível.

Fotos atividade 03:





Atividade 04: 2ª etapa São Chico Eco Festival

Local: Prainha, São Francisco do Sul (SC)

Data: 13/11/2021

Responsável pela Atividade: Camila Sartori, Thaisa Kulevkz, Mellyssa Gardiano – Técnicas de campo

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 80 pessoas

Breve descrição: No último treze de novembro de 2021, a equipe do PMP-BS participou da Eco Feira, na 2ª etapa do São Chico Eco Festival, na Prainha, em São Francisco do Sul. O evento contou com uma tenda ambiental, paralela ao campeonato de Surf. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE, com um novo Layout no estande apresentou a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. Os visitantes também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 04: Não disponível.

Fotos atividade 04:





Atividade 05: Projeto Golfinhos - Itapoá

Local: Posto Salva-vidas, Itapoá (SC)

Data: 18/11/2021

Responsável pela Atividade: Camila Sartori, Thaisa Kulevkz, Mellyssa Gardiano – Técnicas de campo

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 50 pessoas

Breve descrição: No último dezoito de novembro de 2021, a equipe do PMP-BS participou do Projeto Golfinhos do Corpo de Bombeiros Militar de Itapoá (SC), em duas turmas – manhã e tarde. Este projeto orienta crianças de 05 a 14 anos lições sobre segurança na água e no mar, meio ambiente costeiro e animais marinhos. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE falou sobre a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. As crianças também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 05: Não disponível.

Fotos atividade 05: Manhã



Fotos atividade 05: Tarde



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 20/09/2021 a 19/10/2021

Instituição: Instituto Australis de Pesquisa e Monitoramento Ambiental

Abrangência: Governador Celso Ramos/SC à Imbituba/SC

Participantes no período: 246

ATIVIDADES

Atividade 1: Centro de Visitantes do Instituto Australis

Local: Centro Nacional de Conservação da Baleia Franca, praia de Itapirubá, Imbituba, SC

Objetivo da Atividade: Sensibilizar os visitantes para as questões que envolvem a preservação do ambiente marinho e divulgar as ações do PMP-BS.

Participantes: 246

Fotos:



Data	Nome completo	Profissão	Residente
19/09/2021	Gabriel Favarin Sakberg	Empresário	Itapirubá
19/09/21	Leonardo Ramos	Professor	Imbituba/Praia
19/09/21	Renata Rosa	Nutricionista	Imbituba
19/09/21	Marta I. Silva da Rosa	Professora	Gravatá - RS
19/9/21	Marco Pimentel	Telefônico	" "
20/09/21	Bruna Lima	Militar	Florianópolis
20/09/21	Dapfal Cel. Annamundo	Militar	Joinville
20/09/21	Kekeia Dalla Briga	Militar	Florianópolis
20/09/21	Camela Reimhr	Via governadora	Joinville
20/09/21	Gislair Marcela Cordeiro	Piloto	Imbituba
" "	Solene M. F. Corrêa	" "	" "
20/09/21	Joana Carolina	" "	" "
21/09/21	Jaqueline Elii Puchi	Aposentada	Grachin
21/09/21	Adriana y Mojui	" "	ERETIM -
21/09/21	Van Ricardo Vaz de	Geia	Canoa Passa
21/09/21	Carla Maria Mokiche	Advogada	Curitiba - MT
21/09/21	Dalaine Krieger	Bancária	Floripa - SC
21/09/21	Carla Caetano	Bióloga	Polandina -
21/09/21	Jenica Krasak	Bióloga	São João -
21/09/21	Anna Lotaris	Bióloga	Salvador -
21/9/21	Daniel Danilovich	Biólogo	TOPIOS -
22/09/21	Thais Brusque	Bióloga	Florianópolis
22/09/21	Alexandre da Silva	Estudante	Itapirubá
23/09/21	Van Ricardo Vaz de	Geia	Canoa Passa
23/9/21	Kathleen Grego	Veterinária	São Paulo
23/9/21	ROSEY MENDES CAIXA	VETERINÁRIA	São Paulo
23/09/21	Luana Grego Caixa	Estudante	SP
23/09/21	Abel Brito de Santa	Professora	Jaraguá do Sul
23/09/21	Lucas Neto	Servidor Público	Jaraguá do Sul
24/09/21	Eduardo Carlos de Andrade Carvalho	Geia	Silveiras/SP
24/09/21	Vinicius Marcello da Silva	Empresário	Florianópolis

Data	Nome completo	Profissão	Residente em
4/09/2021	Stephan Hoffmann	Jurista	Porto Alegre
4/09/2021	Ute Hoffmann	Advogada	POA
4/09/2021	Lara Hoffmann	estudante	POA
24/09/2021	Francisca Ellyta Sabini	Engenharia	Cruz Alta
4/09/2021	Edson Adolfo Lúcio	Vendedor	Belo Horizonte
4/09/2021	Juliana Jaber Queiroz	Vice-presidente	Belo Horizonte
25/09/2021	Maria Carla de Melo Gó	professora	Florianópolis
25/09/2021	DE DR. GAIA DE ETI	ESTUDANTE	FLORIPA
25/09/21	Maria Luiza Tenório Neto	vetérinario	Palturo
25/09/21	Bruno Bloet	militar	Palturo
25/09/21	Roberta Dias Camisão	Arquiteta	Itaquira
25/09/21	Momildo do A. Cominias	Eng. Pesca	Itaquira
25/09/21	Alexandre da Silva	Estudante	Itaquira
25/09/21	JANILNE RAMOS	VETERINÁRIA	FLORIANÓPOLIS
25/09/21	Denise Gomes Doria	ESTUDANTE	FLORIANÓPOLIS
25/09/21	Leayone Alonci	Adm.	Fortaleza
25/09/21	Mariado Amparo Costa Ramos	d. de casa	Florianópolis
25/09/21	Emmanuel Costa Ramos	Estudante	Florianópolis
25/09/21	Ara Romullo C. Ramos	Téc. Edificações	Fpolis
25/09/21	Yuri de Carvalho Cruz	Carater	Fpolis
25/09/21	Lea Baptista	Administrador	dezena
25/09/21	Maricete A. Borges	Professora	Lages SC
25/09/21	Maick M. dos Reis		
25/09/21	GERALDO PONTES	MILITAR	FLORIPA
25/09/21	Angelo Nogueira	Aux. Adm	B Norte / SC
25/09/21	Ederson Nogueira	Bibliotecário	II - II S/C
25/09/21	Tatiana de Souza da Silva	de LTR	Floripa. SC
25/09/21	Vera J. Guimarães	Professora	II - II
25/09/21	DANIELA JOST GUIMARÃES	PROFESSORA	FLORIPA SC
25/09/21	Mariane Milito Barbosa	estudante	RS
25/09/21	Victória Aguiar Reis. Mattos	estudante	RS
25/09/21	Andressa Coraci	Quadradora	SC

Data	Nome completo	Profissão	Residente em
25/09/21	Lebara Francis Mueller	Estudante	BH (MG)
25/09/21	Ara Carolina M. S. de	Biólogo	Jau (SP)
25/09/21	Francine M. E. Krabben	serventeadora particular	Gaspar (SC)
25/09/21	Enilson G. Krabben	Empresário	Gaspar (SC)
25/09/21	Crishina F. Teixeira	Professora (PR)	Cucibika (PR)
25/09/21	Marcelo de Jesus	Faleador	Curitiba (PR)
25/09/21	Rafael Bernardo Azevedo	Varasor	Florianópolis
25/09/21	Mariana Tatiane Melo Azevedo	Designers	Florianópolis
25/09/21	Ediane Jerônimo	Designers	São José
25/09/21	Dani Gouveia Barreira	Estudante	Aracaju
25/09/21	Evellin Beckhausen Sehnem	mae	Aracaju
25/09/21	Muriela Beckhausen S.	estudante	Aracaju
25/09/21	Bernardo Beckhausen	estudante	Aracaju
25/09/21	Luciano Sehnem	aquicultor	Aracaju
25/09/21	Leandra CARAVACA	estudante	SÃO JOSÉ
25/09/21	Amoré Caravaca	Designer	São José
25/09/21	Marcelino de J. Siqueira	Administrador	Ponte Alegre
26/09/21	Isaura Emelyne G. V.	Estudante	Ponte Alegre
26/09/21	Camille Siqueira	Professora	Ponte Alegre
26/09/21	Cláudia March	Professora	Ponte Alegre
26/09/21	Ana Clara Fernandes	professora	Imbituba
26/09/2021	Rafael Doffman de Bem	estudante	Ponte Alegre
26/09/2021	Adriano Doffman	professor	Ponte Alegre
26/09/2021	Quiana Heller	Biólogo	Bertioga SP
26/09/2021	Pedro Duarte Ribeiro	Biólogo	Bertioga SP
26/09/2021	Andrezza Reis		Imbituba SC
26/09/2021	Serena L. dos Santos	professora	Florianópolis
26/09/2021	LAVINIA ADASIVA	ESTUDANTE	Florianópolis
26/09/2021	Frederico	Programador	Imbituba
26/09/2021	Maria Goldmann	Administradora	Imbituba
26/09/2021	PAMELA D. RODRIGUES	Analista de	Florianópolis
26/09/21	Jonathan S. L. Andor	Analista	Florianópolis

Data	Nome completo	Profissão	Residente em
26/09/2021	MARCELO SPANENBERGER	POLÍCIA	Praia de Borda
26/09/2021	Edson Fleuxino	Engenheiro	base
26/09/2021	AUGUSTO DE L. SILVA	FILHO	FLORIPA
26/09/2021	Catarina de Luca Campos	Aluna	Jaraguápolis
26/09/2021	ANA CAROLINA DA SILVA	Mãe	Florianópolis
28/09/2021	RODRIGO CEBAR GENEVES	OCEANOLOGO	RIO GRANDE RS
28/09/2021	AMALIA M. GIELEMAN	DENTISTA	PELOTAS RS
29/09/21	VIGOR	FILHO	Fpolis
29/09/21	Glaucine M. B	Professora	Fpolis
29/09/21	Alexandre da Silva	Estudante	Florianópolis
29/09/21	CRISTINA TIERO HORIKAWA	Bióloga	S. Paulo - SP
29/09/21	Mariana Fares Salgado	"	IMBUTUBA
29/09/21	Camila Nagelund	Oceanógrafa	Imbituba
29/09/21	Ana Paula Fetter	Oceanógrafa	Imbituba
29/09/21	ARIANE DOS SANTOS RODRIGUES	BIOLOGIA	IMBITUBA
29/09/21	Jean Pinto	Bióloga	Imbituba
30/09/21	André Luis Dorval	Qtor/Professor	Fpolis
30/09/21	Lucia Gabriela Peres	Professora	Fpolis
30/09/21	Natália Giamulinio	estudante	Florianópolis
30/09/21	Tommaso Bartoli	estudante	Florianópolis
30/09/21	ANNA DA COSTA FIGUEIRO	ESTUDANTE	FLORIPA
30/09/21	DEBORA	ESTUDANTE	FLORIPA
30/09/21	ISRAEL DALPIAZ DO CARMO	ESTUDANTE	FLORIPA
30/09/21	ADAM IGOR LENZOWSKI	KOALA	POCONIA
30/09/21	GUILHERME BARBOSA	ESTUDANTE	FLORIPA
30/09/21	Elitro M. Fernandes	angolano	angola
30/09/21	MARTINA GOST MARTIGNON	ESTUDANTE	FLORIPA
30/09/2021	Julia de Oliveira Pereira	EMPRESÁRIO	FLORIANÓPOLIS
30/09/2021	Sofia da SILVA M.	DONA DA CASA	Alaska
30/09/2021	David Maximiliano Gonçalves	Estudante	Florianópolis
30/09/2021	CAROLINA ROESE	ARQUITETA	STAO - GHS
30/09/2021	Heroiza C. Roese	DO LAR	VIANÃO RS

Data	Nome completo	Profissão	Residente em
30/09/2021	ADAIR ROESE	ADMINISTRADOR	VIAMO - RS
30/09/2021	PASCOAL CARVALHO	ADMINISTRADOR	SANTIAGO Chile
01/10/2021	Rafael Lima	Arquiteto	Macina - SC
01/10/2021	Lucas Souza	Estudante	Macina - SC
01/10/2021	Smith Costa	Marquês	Porto Belo
01/10/2021	Isabela Reis Frang		Camela - RS
10/10/21	ELISE		
11/10/21	Elata Reis -		
11/10/21	Frang		
11/10/21	Michael Reis Frang		
11/10/21	SOFIA DA COSTA	MERGULHO	
02/10/21	Francine K. Junges	administradora	União da Vitória
02/10/21	maruella G. Junges	estudante	União da Vitória
02/10/21	Gustavo Junges	estudante	União da Vitória
02/10/21	Eden S. Junges	administradora	União da Vitória
02/10/21	Detânia Riquelme	estudante	Blotterger
02/10/21	Kaliele Gonçalves Riquelme	Dentista	Pelo Horizonte
02/10/21	MARCIA PATRICIA COSTA F.	Aposentada	Pelo Horizonte
02/10/21	THAYANA PERNAVEAS	Estudante	Matias de
02/10/21	Thomeli Guarniz	Estudante	Imbituba - SC
02/10/21	Valério Rê de Fátima	COMISSÁRIO	Pelo Horizonte
02/10/21	Jose Anderson B. dos Santos	maestor de	Pelo Horizonte
02/10/21	Alexandre da Silva	Estudante	Itapirubá
02/10/21	Sandra Janete de Fátima	maestra	Itapirubá
02/10/21	Juliana Billos	Estudante	Itapirubá
02/10/21	Guilherme Billos	Estudante	Itapirubá
02/10/21	Guilherme da Silva	Aposentado	Itapirubá
03/10/21	João Fabris Rê	Aposentado	Itapirubá
03/10/21	Margara Siqueira	Regente	Itapirubá
03/10/21	Edison de Assis Cruz	Operador	Itapirubá
03/10/21	Ezequiel Barroati Cruz	Estudante	Uruxanga

Data	Nome completo	Profissão	Residente em
03/10	Juliana P. Alves	—	Umuiranga
03/10	Duques Alves	estudante	Umuiranga
03/10	MARCIO ANTONIO RITTER	APRESENTADO	CAXIAS DO SUL - RS
03/10	GUSTAVO WILKENS	EMPRESARIO	CAROPABA
03/10	Luísa Wilkens	Estudante	Garopaba
03/10	Maria S. de Paula	Professora	São José - SC
03/10	Emilly de Paula	Estudante	São José - SC
03/10	Comita dos Santos	Analista	São José - SC
03/10	Karim E. de Paula	Professora	São José - SC
03/10	Ana Patrícia da Silva	Confeiteira	São José - SC
03/10	Samuel José da Silva	Pedreiro	São José - SC
03/10	Euclides de Melo	Aposentado	São José - SC
03/10	Maura de Melo	Aposentado	São José - SC
03/10	Dagmar de Oliveira	do lar	São José - SC
03/10	Márcio Antônio do Lino	Lubrificador	São José - SC
03/10	Hydra de Oliveira de Lino		São José - SC
03/10	Samuel José da Silva		São José - SC
03/10	Oseias de Avila	Técnico	São José - SC
03/10	Rhaysa da S. K. Kuchi	estudante	São José - SC
03/10	Bryan Dams	estudante	São José - SC
03/10	Sabrina Dias	Vendedora	S. J. - SC
03/10	Edson R. Teixeira	Pedreiro	S. J. - SC
03/10	Luísa S. Teixeira	Estudante	S. J. - SC
03/10	Isigore da S. K. de Paula	Estudante	S. J. - SC
03/10	Patrícia Otília Teodoro		S. J. - SC
03/10	Danilly de C. Souza	estudante	São José
03/10	Elisandra da Silva	Bordadeira	São José
03/10	Guilherme e André		Imbituba (VILA)
03/10	Maria Luíza J. M.		SÃO PAULO
03/10	MARIA ELIZABETH BUENO VASCONCELOS	Psicóloga	SÃO PAULO
03/21	MAURÍCIO		SÃO PAULO
03/21	Nathalia Rodrigues Reis	Estudante Oceanografia	Pão Grande - RS

Data NASC.	Nome completo	Profissão	Residente em
03/10/21	Reman Derbomph Westphal	Estudante	Florianópolis
05/10/21	Pâmela Marin Gummelmaier	Banqueiro	Boncos / RS
05/10/21	Sauli Marin	Aperntada	Boncos / RS
05/10/21	Felipe Amorim D'ombien	Adm.	Boncos / RS
05/10/21	Kircilo Medeiros	médico	Londrina - PR
05/10/21	Marina Pope Pontas	Médica	Ribeirão Preto - SP
07/10/21	Seiguo Luiz Airhan	Eletricista	Imbituba
07/10/21	Jose Lucas Collette	COMPRADOR	CHAPECO SC
07/10/21	Nathalia Collette	Compreadora	Chapeco - SC
07/10/21	Claudio Laurent	Empresário	São Amaro da
07/10/21	Paulo Valério M. de Lima	Professor	Palhoça
13/10/21	Karla Maria	Perfiteira	Imbituba - SC
13/10/21	Olivia Martins	Enfermeira	Imbituba - SC
13/10/21	LAURA Martins	Enfermeira	Imbituba - SC
15/10/21	Wilhelm Strijbosch	Manager	Amsterdam
15/10/21	Caio R. Toledo Lou	Idioma	Amsterdam
15/10/21	Gabriela Telles Ribeiro	Estudante	Bragança - SP
15/10/21	Pablo S. Mendes	Estudante	Bragança - SP
15/10/21	Silvia Margarete Benardes	Arquiteta	Bragança PIA - SP
15/10/21	Sandra Pêtila Rocha	Estudante	Florianópolis
15/10/21	Julia de Amorim Ferreira	Estudante	Florianópolis - SC
15/10/21	Amorim Bernardi	Estudante	Florianópolis - SC
15/10/21	Gabriel Lourenço de Castro	Estudante	Maceio - SP
15/10/21	Gabriel Paludetti Araújo	Estudante	São Bernardo - SP
15/10/21	Exercícios Augusto Altamirano	Estudante	Porto Alegre - RS
15/10/21	Andressa Capri	Estudante	Wages / SC
16/10/21	Luiza Vilvest Klöppel	Ass. de Biblioteca	Florianópolis / SC
16/10/2021	Edineia Leandrea da Rocha Jr.	Estudante	Florianópolis / SC

1

DATA	Nome Completo	Profissão	Residente em
12/10/2021	Edoardo Comissoli	Bancário	Porto Alegre
12/10/2021	Tatiana Frank Kincelowski	Enfermeira	R.S. Canas
12/10/2021	Rodrigo Pithon	aluno	Trab. Lb
12/10/2021	Vasulo C. Babelo	aluno	Trab. Lb
12/10/2021	Luca C. Babelo	Tec. Inf.	Doi José
12/10/2021	Dani Borges Babelo	filha	Doi José
12/10/2021	MARLI SARMENTO	fpolis	
12/10/2021	Rosemeri B. Oliveira	Coxiadosul	Advogada.
12/10/21	LIGO ARGENTA	Autônomo	Cx. do Sul
12/10/21	FERNANDO TARTAGLIA	Bombeiro	ITAPIRUBA
12/10/21	SANJA J*	Jornalista	RIBANCEIRA
12/10/21	Catarina		RIANOEIRA
12/10/21	MOARA		ITAPIRUBA
12/10/21	FLOR		ITAPIRUBA
12/10/21	Luan Henrique de Barros Gonçalves	Designer	Curitiba
12/10/21	Larissa Cristina P. Silva	Engenheira	Quartel
12/10/21	Viviane Archite		Porto Alegre
12/10/21	Lucas da Silva Gustavo	Tec. enfermagem	Porto Alegre
12/10/21	Adriana Rosa de Lima	APOSENTADA	PORTO ALEGRE
12/10/21	Ana Carolina Ludy	Aux. Adm.	Porto Alegre
12/10/21	Myriam		P. Alegre.
12/10/21	Cibele Almeida Nunes	servidora	Porto
12/10/21	Tibério Luiz Mendes	servidor públ.	POA/RS
12/10/21	Rosângela de Silva Vieira	munícip.	POA/RS
12/10/21	Rafaela " " "	estudante	" "
12/10/21	Juliana Nunes Farias	estudante	Torres/RS
12/10/21	Fabio C. Carvalho	Gov.	Porto/RS
12/10/21	Cláudio Lima	Administrador	Porto/RS
12/10/21	Angela Davenport	Arquiteta	Canas - RS
12/10/21	Luiz Carlos de Souza		

Data	Nome Completo	Profissão	Residente em
17/10/2021	BLAYAN A.V.TONELLI		PALHOÇA
17/10/2021	Dayana R. N. Tonelli	Professora	Palhoça
17/10/2021	Amabilly Vitoria neckel Toneli		PALHOÇA
17/10/2021	Kateline Barbosa	Professora	Tubarão
17/10/2021	Cristianuc Reis F	músico	Rio de Janeiro
19/10/21	Marcos Vinícius de Albu	biólogo	Santa Cruz.

RELATÓRIO DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL.

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) UDESC.

Período: 20/10/2021 até 19/11/2021.

Instituição: Udesc.

Abrangência: Laguna/ SC.

Participantes no período: 22

ATIVIDADES

Atividade 1: Visita dos ‘lobinhos’ do Grupo de Escoteiros - Ilha Terceira de Garopaba (SC).

Data: 23/10/2021

Local: Unidade de Estabilização de Fauna Marinha da Udesc, Laguna (SC).

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação e Graziela Castilho, gerente operacional do PMP-BS/Udesc.

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, explicar as atividades desenvolvidas na região e advertir sobre os cuidados a tomar quando achar animais marinhos vivos ou mortos nas praias. Foi abordada a problemática do lixo e da pesca acidental (Bycatch).

Participantes: A visita contou com 17 lobinhos, dois escoteiros coordenadores e alguns pais.

Breve descrição: Durante a visita os lobinhos conheceram os setores da Unidade de Estabilização de Fauna Marinha e tiveram a oportunidade de ver alguns pinguins (*Spheniscus magellanicus*) em tratamento.

Ainda durante visita foram realizados jogos educativos, bem como uma oficina de costura para aprender a fazer 'dedoches' (fantoche para o dedo) de pinguins.

Dentre as atividades foram abordadas as questões pertinentes à importância do monitoramento e principalmente a problemática do lixo plástico no mar.

Fotos:











RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) –
Universidade do Vale do Itajaí (Univali)

Período: 20 de outubro a 19 de novembro de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: Aproximadamente pessoas 340

ATIVIDADES

Atividade 1: Palestra de educação ambiental

Data: 21/10/2021 e 27/10/2021

Local: Escola Estadual Paiva – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica;
Thamires Pires de Pontes, técnica de laboratório.

Objetivo da atividade: Ministras palestra de educação ambiental para crianças e adolescentes da Escola Estadual Paiva.

Participantes: Aproximadamente 100 participantes

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades de educação ambiental do Programa Bandeira Azul – Praia Grande. As palestras foram concedidas para turmas do ensino fundamental da Escola Estadual Paiva, com o objetivo de conscientização os estudantes sobre os impactos antrópicos sobre os ecossistemas marinhos.

Fotos:



Atividade 2: Exposição temática OPA Univali 2021

Data: 27/10/2021

Local: Univali campus Balneário Camboriú (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica; Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação; Jéssica Buzatto, monitora de praia.

Objetivo da atividade: Integrar as atividades do evento OPA Univali 2021

Participantes: Aproximadamente 30 participantes

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades do #OPAUnivali2021. Foram abordados temas

como monitoramento de praias e demais atividades desenvolvidas pelo PMP-BS na Unidade de Penha.

Fotos:



Atividade 3: Exposição temática – Surf Para Todas

Data: 14/11/2021

Local: Praia do Gravatá – Navegantes (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica; Thamires Pires de Pontes, técnica de laboratório; Bruna Pissaia, gerente operacional.

Objetivo da atividade: Integrar as atividades do evento Surf Para Todas.



Participantes: Aproximadamente 150 participantes

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades do evento Surf Para Todas, promovido pela Kymacta Surf na Praia do Gravatá, em Navegantes (SC). A exposição temática abordou como temas as atividades desenvolvidas pelo PMP-BS nas praias da região, além de tratar sobre as problemáticas do lixo no mar e outras interações antrópicas.

Fotos:



Atividade 4: Atendimento mensal - Sala temática

Data: 19 de outubro a 20 de novembro

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)



Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica

Objetivo da atividade: Disseminar a preservação do ambiente marinho e divulgar as ações do PMP-BS.

Participantes: Aproximadamente 60 atendimentos

Breve descrição: A sala temática da UE – Penha atende de segunda à sexta-feira, das 13h30min às 17h30min, recebendo o público para esclarecer dúvidas sobre o projeto e as ações desenvolvidas, além de promover a educação ambiental. O atendimento é uma parceria entre a Unidade e a Secretaria de Turismo de Penha.



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 20/11/2021 a 19/12/2021

Instituição: UNIVILLE

Abrangência: São Francisco do Sul, Joinville. Todas cidades de Santa Catarina.

Participantes no período: 550 pessoas.

ATIVIDADE

Atividade 01: 3ª etapa – Circuito São Chico Eco Festival

Local: Prainha, São Francisco do Sul (SC)

Data: 11/12/2021

Responsável pela Atividade: Manoela Miranda (Assistente técnico administrativo), Jenyffer Viera (coordenadora)

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 150 pessoas

Breve descrição: No último onze de dezembro de 2021, a equipe do PMP-BS participou da Eco Feira, na 3ª etapa – Circuito São Chico Eco Festival, na Prainha, em São Francisco do Sul (SC). O evento contou com uma tenda ambiental, paralela ao campeonato de Surf. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE apresentou a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. Os visitantes também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 01: Não disponível

Fotos atividade 01:





Atividade 02: Feira de Profissões (Univille)

Local: Ginásio Poliesportivo da Univille, São Francisco do Sul (SC)

Data: 06/12/2021

Responsável pela Atividade: Manoela Miranda (Assistente técnico administrativo), Jenyffer Viera (coordenadora)

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 350 pessoas

Breve descrição: No último seis de dezembro de 2021, a equipe do PMP-BS participou da Feira de Profissões, na Univille, em São Francisco do Sul (SC), em três turnos – manhã, tarde e noite. A Univille recebeu visitantes da comunidade, além de alunos de escolas francisquenses. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE falou sobre a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. Os visitantes também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 02: Não disponível

Fotos atividade 02:





Atividade 03: Visita Guiada

Local: Univille, São Francisco do Sul (SC)

Data: 11/11/2021

Responsável pela Atividade: Natacha Zimmermann (técnico de laboratório) e Aurélio Gonçalves (técnico de laboratório)

Objetivo da Atividade: Apresentar a fauna e flora existente no litoral norte de SC, falar sobre a importância de se conservar o meio ambiente e divulgar o trabalho executado pelo PMP-BS na região.

Participantes: 50 pessoas

Breve descrição: No último vinte de novembro de 2021, a equipe do PMP-BS recebeu graduandos, de diferentes cursos, da Univille de São Bento do Sul e de São Francisco do Sul. Os alunos tiveram a oportunidade de conhecer a estrutura da unidade, onde está localizada a Unidade de Estabilização de Animais Marinhos. Na ocasião a equipe PMP-BS/ UNIVILLE falou sobre a fauna e flora presentes no litoral norte de Santa Catarina, sobre a importância da conservação do meio ambiente e sobre o trabalho realizado pelo PMP-BS na região. As crianças também receberam orientações sobre como proceder no caso de encontrar um animal encalhado na praia.

Lista de Presença atividade 03: Não disponível.

Fotos atividade 03:



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS

Período: 20/10/2021 a 19/11/2021

Instituição: Instituto Australis de Pesquisa e Monitoramento Ambiental

Abrangência: Governador Celso Ramos/SC à Imbituba/SC

Participantes no período: 280

ATIVIDADES

Atividade 1: Centro de Visitantes do Instituto Australis

Local: Centro Nacional de Conservação da Baleia Franca, praia de Itapirubá, Imbituba, SC

Objetivo da Atividade: Sensibilização dos visitantes para as questões relacionadas a conservação do ambiente marinho e divulgação das ações do PMP-BS.

Participantes: 169

Breve descrição: Sensibilização do público no Centro Nacional de Conservação da Baleia Franca, praia de Itapirubá, Imbituba, SC utilizando banner com logo marca do Projeto de Monitoramento de Praias, Área SC/PR e esqueletos de animais marinhos, assim como animais taxidermizados.

Lista de presença:

Data	Nome Completo	Profissão	Residente em
17/10/2021	BLAYAN A. VITONELLI	Professora	PALHOÇA
17/10/2021	Dayana R. N. tonelli	Professora	PALHOÇA
17/10/2021	AMABILLY Vitoria neckel Tonelli	Professora	PALHOÇA
17/10/2021	Caroline Barbosa	musico	Tubarão
17/10/21	CRISTIANE C. K. S. F.	biólogo	Curitiba
19/10/21	Marion Vitoria de Lello	REACIATOR	Santa Catarina
20/10/21	LENARA PAZ HAAS	DENTISTA	FLORIPA
20/10/21	FELIPE HAAS VIEIRA	ESTUDANTE	FLORIPA
21/10/21	Luciana Corrêa	Analista Sistema	Belém - PA
21/10/21	Helio Etumano	Analista Sistema	Belém - PA
21/10/21	Rosa Paula Marques	Administradora	Belém - PA
21/10/21	Diogo Brito de Aguiar	DESIGNER	BRASIL - RJ
21/10/21	Branca Amis Severo	Bióloga	Passo Fundo / RS
21/10/21	Jônez Heath Severo	ENG.º AGR.º	Passo Fundo / RS
21/10/2021	Miriam Amis Amis	APOSENTADA	Jaguariuna / SC
21/10/21	Miriam Amis Amis	APOSENTADA	Jaguariuna / SC
22/10/21	Mariana S. Borgetti	M. Veterinária	Jacaré - SC
22/10/21	Fernando E. Schmidinger	Programador	"
22/10/21	Shêtic Haag	Aposentado	POA - RS
22/10/21	Helena Barão	Aposentado	POA - RS
22/10/21	Carlos Mulo	Aposentado	POA - RS
22/10/21	Karipe Loren	Arquiteto	SBS - SC
22/10/21	Marcos Leão	Arquiteto	SBS - SC
22/10/21	Alex Cruz	Vendedor	FLORIPA - SC
22/10/21	Alina Cândido	designer	Floripa - SC
22/10/21	Marta Cândido Cruz	ESTUDANTE	Florianópolis
23/10/21	Kathleen J. F. F. F.		União do Sul
23/10/21	Morena Leichtfeld	EMPRESARIAL	"
23/10/21	Jussara Ilhéus	A. Social	P. Alegre / RS
23/10/21	Luiza dos Santos Krahe	Estudante	Porto Alegre / RS
23/10/21	Andreia Mendes	Psicóloga	P. Alegre / RS

2

Data	Nome Completo	Profissão	Residente em
23/10/21	Marília Corrêa Santana	Serv. Pública	Porto Alegre / RS
23/10/21	Alvini Sant'Ana	Professora	Porto Alegre / RS
23/10/21	PIERRE ROZ	EMPRESÁRIO	TUBARÃO - SC
23/10/21	Arthur N. Poy	ESTUDANTE	TUBARÃO - SC
23/10/21	LORENZO O	ESTUDANTE	TUBARÃO - SC
23/10/21	Joyce Queiroz	EMPRESARIA	TUBARÃO - SC
23/10/21	Claudia Nascimento Poy	Professora	TUBARÃO
	Daniel Gonçalves	Sustitua	Tubarão SC
23/10/21	Kaio	estudante	Itapiruba SC
23/10/21	Luna Freitas	estudante	Itapiruba SC
23/10/21	Juam Cruz	Estudante	Itapiruba - SC
23/10/2021	Jatiane Jris Freitas	COMERCIANTE	Bom Princípio - RS
23/10/2021	Gabriel Freitas	ESTUDANTE	Bom PRINCÍPIO - RS
23/10/2021	Mateus Freitas	Estudante	Bom Princípio - RS
23/10/2021	Eduarda	Estudante	Bom Princípio RS
24/10/2021	Bouma Silva	Bióloga	Florianópolis - SC
24/10/2021	Daniel Lapa	MOTOBOL	Florianópolis - SC
24/10/2021	Gabriel Fernando Poy	Estudante	Fl. G. do L. - RS
24/10/2021	Hercules Gonçalves	Ag. economia	Itapiruba
26/10/2021	Quiza Raven Mabbay	Bióloga	Curitiba / PR
27/10/21	Luigi de Sil	Minha grã-lia	Itapiruba / RS
27/10/21	Deise R. Boli	terapeuta	Sepetiba / RS
28/10/21	Delora da S. Nappio	Professora	Curitiba
29/10/21	Sora Pierre Vasconcelos	Doc. A	GRAND RAPID
30/10/21	PIERO MAZZINI	OCEANOGRÁFO	WILLIAMSBURG, VA - EUA
30/10/21	Alexandre da Silva		Itapiruba
30/10/21	Dachara Colada de Lima	Analista jurídica	Bom Vista
30/10/21	Fernando Brenckes Dias	Advogado	Bom Vista
31/10/21	Valério Marlet	Empregado	GRAND RAPID
31/10/21	Marcelo Jucker	Médico	Florianópolis
31/10/21	Mais Yamaguchi	Arquiteta	Florianópolis
31/10/21	Joana V. Costa	REC ENF.	Graciosa RGS

Data	Nome Completo	Profissão	Residente em
31/10/21	Marcos Otávio	Engenheiro	FLORIS
31/10/21	Wagner de A. Cardozo	Metallurgico	RLS
31/10/21	Luane D. Andrade	Interpretação	RLS
31/10/21	Adriana de Azevedo	Empresaria	RS
31/10/21	Adelar Sena Rosário	Func. Pub.	Est. do Sul, RS
31/10/21	MAUREA	ESTUDANTE	" " "
31/10/21	Adan Carlos de Lima	Analista Sistemas	Garopaba
31/10/21	Filipe Henrique	Tecnico de Manutenção	Imbituba
31/10/21	Fabio G.	NUTRICIONISTA	Imbituba
31/10/21	Deeta da Luz	PSICOLOGA	Imbituba
31/10/21	Zenaiden da Luz	Biologo	Praia Grossa - PR
31/10	PAUL DA LUZ	POLE DANCE	" "
31/10	Chiti da Luz	Fotógrafa	Ibiraquera
31/10	Diamantino	Mangueira	B. Itaipava
31/10	Carla Paula Freitas	Bibliotecaria	Carapicaba
31/10	MAXIMO M. MOSTARDINO	ADMINISTRADOR	PORTO ALEGRE
31/10	MICHEL N. NASCIMENTO	PROFESSOR A	PORTO ALEGRE
31/10	ARIEL N. MOSTARDINO	ESTUDANTE	PORTO ALEGRE
31/10	Ana Cristina Vidal	Professora	PORTO ALEGRE
31/10	Gabriel Pizzatto	Estudante	" "
31/10	CHARLES C. PIZZATO	ARQUITETO	PORTO ALEGRE
03/11	Lela Corrêa	ENG. CIVIL	POCOS DE CALDAS
03/11	Elaine Pires	Promotora de Justiça	Goiás
03/11	Suzy S. Lopes	Comerciante	Pes. Pudente
04/11	Valeria Marques	Anal. Sistemas	São Bernardo
06/11	EMMANUEL E. LINHARES JR	AUTÔNOMO	FLORIANÓPOLIS
06/11/21	Joel M. de Oliveira	PEDREIRO	P. ROSA
06/11/2021	MILENA V. R	ESTUDANTE	PRAIA DO ROSA
06/11/2021	NELSON A.F. DA SILVA	ENGENHEIRO	TORRES
06/11/2021	Patric J.F. DA SILVA	ESTUDANTE	TORRES
07/11/2021	Luiz Henrique	PROFESSOR	POA
07/11/2021	VITOL DELUCCI	REL. COMERCIAL	FLORIPA

3

Data	Nome Completo	Profissão	Residente em
07/11/2021	Carmona Gerson Glicerio	Adm.	São José
07/11/2021	Bento Gerson Glicerio	Estudante	Não. José
07/11/2021	ANTONIA Gerson Glicerio	Estudante	São José
07/11/21	Vanessa Gerson S. Celulari	empresaria	São José
07/11/21	SHIRLEY A. SANTOS	func. p.b.	Florianópolis
07/11/21	Gillian F. Oliveira	Estudante	Joinville
07/11/2021	Thiago Gomes Mota	Estudante	Curitiba
07/11/21	Fernanda Rufino	Volunt. em	São Paulo
07/11/21	Alexandre		Itapirubá
07/11/21	Fernanda S. Fargas	Seg. Trabalho	Itapirubá
10/11/2021	Mauro Luiz Halphen	Aposentado	Itapirubá
10/11/2021	Emmanuel Bastos	Estudante	Flórida
10/11/2021	Pedro L. Borges Halphen		Flórida
10.11.21	CLÊNIA FARIAS	APRESENTADA	BRASILIA
10.11.21	Marcio G. M. Carvalho	aposegado	Brasília
13/11/21	OLYVIA R. PABLO	maquilo	PUMERA
13/11/22		Professora	Parkosa
13/11/21	Am. Z.	IFRESHRIO	PALHOS
13.11.21	Rozilda Scotti	DO. CAR	Pallaco
13/11/21	Gina Beatriz Petry	Estudante	Vidal Ramos
13/11/21	Julimara E. Petry	Gerente	Vidal Ramos
13/11/21	Juliana B. Gomes	Vendedora	Vidal Ramos
13/11/21	José Gomes Neto	Existentopista	Florianópolis
13/11/21	EDUARDO POTAY	EXPROPRIADO	Vidal Ramos
14/11/21	Romy Flores	Empresaria	Joinville
14/11/21	Nelson M. L. Adas	Professor	Joinville
14/11/21	Adriana F. S. Souza	S. férias	Curitiba
14/11/21	João B. de Souza	Reducao	Curitiba
14/11/21	Vine M. Dal Fozel	PROFESSOR	LAGES
14/11/21	GABRIEL A. DAL PIZZOL	ADMINISTRAT.	LAGES
14/11/21	RITA DE CÁSSIA DAL PIZZOL	PROFESSORA	LAGES
14/11/21	ANA CAROLINA COMIN	BIÓLOGA	LAGES

Data	Nome Completo	Profissão	Reside em
14/11/21	Isadora Urbani de Azevedo	Estudante	Gamboa
14/11/21	Carolina Andreoni	Estudante	Gamboa
16/11/21	Daniella Hollweger	Func. Pública	Itapira/RS
16/11/21	Isadora Hollweger	Estudante	Itapira/RS
16/11/21	Isadora Hollweger	Professora	Itapira/RS
17/11/21	Isabel D. Barreto Jr	Administradora	Curitiba/PR
17/11/21	VINICIUS R BARRETO	ESTUDANTE	CURITIBA/PR
17/11/21	Karine REFFATTI	Engenh.	Porto Alegre
	Matheus R R BARRETO	ESTUDANTE	Curitiba/PR

Fotos:



Atividade 2: Curso de Formação de Guarda Vidas Civil

Data: 10/11/2021

Local: Garopaba, SC


Responsável pela atividade: Thiago Delazari

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do PMP-BS e contribuir para a preservação do ambiente marinho.

Participantes: 32

Breve descrição: Através da parceria com o Corpo de Bombeiros, realizamos uma conversa com os participantes do curso de Formação de Guarda Vidas Civil, que atuarão no verão 2021/2022 para apresentarmos o trabalho do Projeto de Monitoramento de Praias, Área SC/PR. Utilizamos banner com a logo marca e animais taxidermizados para orientar sobre quem são os tetrápodes marinhos, também nossa rotina de trabalho e nossos horários de monitoramento em cada praia, ressaltando os veículos utilizados nos monitoramentos, autorizados e identificados para trafegar na praia. Divulgamos também o nosso contato e as devidas orientações para quando houver ocorrência de animais marinhos.

Lista de presença:


PMP-BS
 PROJETO DE MONITORAMENTO
 DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

EVENTO: Curso de Formação de Guarda Vida Civil GAROPABA
DATA: 10/11/2021
ATIVIDADE: Palestra PMP-BS, Área SC/PR
Nº DE PARTICIPANTES: 32

Nome completo	Órgão/ Instituição	Telefone	E-mail
Nicolás Letzke	GUARAVIA	48 99 9003780	nicolesletzke@gmail.com
Alonzo Melo	Guarda Vida	71 953641311	melo.martin.11@gmail.com
VICTOR ADRIANO GUARAVIA	GUARAVIA	99 6630819	victoradriano@hotmail.com
Conde Herlan	GV	45 41140264663	Herlancondebr@gmail.com
Khanomma JB	GV	48 984974479	khanomma.naturallogos@gmail.com
Marcelo P. Rodriguez	GVC	48 996390966	marcelo.fu+abol@outlook.co
Roucas Castro	GVC	48 991393557	roucascastro@gmail.com
Eduardo Clezar	GVC	(48) 99949-0776	EDUCLEZAR@GMAIL.COM
REAN LOPES	GVC	(54) 993160551	rean.oliveira@bol.com.br
Maiten Souza	GVC	(48) 986613278	Maiten10@licloud.com
Gatás Matias	GVC	+54 93413438258	matt.gat.ca22@gmail.com
Luiz Oliveira	GVC	48 986233659	DRUZOOLIVEIRA@GMAIL.COM
Gabriela Heberle	GVC	(51) 981097540	gabriela.heberle@gmail.com
Eduarda Cordeiro	GVC	(48) 931163196	esuardacordeiro@icloud.com
Nicolas Babi	GVC	(48) 991677439	babilviky@gmail.com
João Minelli	GVC	(48) 9-9642-8611	minelli.joao.Direito@bol.com
Marina GEMMA	GVC	54 915340444	gemma.maria@hotmail.com
KATIA CORRÊA	GVC	48 996461618	Katia-CORREA@hotmail.com
Rafael Dias	GVC	(48) 991830785	diasrafael@gmail.com
WIKONWINK	GVC	48 98205982	KRONWINK@gmail.com
LÍLIA KAUFAUS	GVC	48 991096865	lilikaufaus@hotmail.com
MATHEUS	GVC	48 99156884	MATHEUSCAVALCANTE@GMAIL



PROJETO DE MONITORAMENTO DE PRAIAS – BACIA DE SANTOS

DATA: 10/11/2021

Nº DE PARTICIPANTES: 32

[illegible]

Fotos:



Atividade 3: Curso de Formação de Guarda Vidas Civil

Data: 11/11/2021

Local: Palhoça, SC

Responsável pela atividade: Thiago Delazari, técnico

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do PMP-BS e contribuir para a preservação do ambiente marinho.

Participantes: 29

Breve descrição: Através da parceria com o Corpo de Bombeiros, realizamos uma conversa com os participantes do curso de Formação de Guarda Vidas Civil, que atuarão no verão 2021/2022 para apresentarmos o trabalho do Projeto de Monitoramento de Praias, Área SC/PR. Utilizamos banner com a logo marca e animais taxidermizados para orientar sobre quem são os tetrápodes marinhos, também nossa rotina de trabalho e nossos horários de monitoramento em cada praia, ressaltando os veículos utilizados nos monitoramentos, autorizados e identificados para trafegar na praia. Divulgamos também o nosso contato e as devidas orientações para quando houver ocorrência de animais marinhos.

Lista de presença:



PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

EVENTO: PALESTRA INSTRUÇÃO GUARDA VIDAS CIVIL PALHOÇA
DATA: 11/11/2021
ATIVIDADE: PALESTRA PMP-BS, ÁREA SC/PR
Nº DE PARTICIPANTES: 29

Nome completo	Órgão/ Instituição	Telefone	E-mail
Priscila Muller		08452 3314	priscilamuller201@gmail.com
Leonardo Timoteo		99923-5532	leonardotimoteo@gmail.com
Carla Davida Schmitt		(43) 91055-7663	carladavida.schmitt@hotmail.com
Larissa Santos		(43) 98403-4002	LARISSASANTOS@HOTMAIL.COM.BR
Eduardo Class		(54) 984074056	Eduardoclass@hotmail.com
Leonardo Vilela		(43) 98405-0406	leonardovilela@gmail.com
Marcelo Castro		48 99842 5201	MARCELOHSCASTRO@yahoo.com.br
Jefferson Raulino		98-996000030	jefferson.raulino@hotmail.com
Rodrigo Feliciano		48-99686-7234	rodrigo.feliciano@gmail.com
Jardel Vargas		48-99948-3993	jrdlvrgs@gmail.com
Marcelo Santos		98-98416-7216	
Julian C. Silva		48-99999-3016	
Rafael Penha		48-998506852	
Henry Pinheiro		48-99800-6908	henrycaveira@hotmail.com
ANDRÉ V. P. PITTA		48-99600-3763	ANDREVPPITTA@GMAIL.COM
VICTOR HUGO		48 984725495	VICTORHUGO SCHMIDT@GMAIL.COM
Barbara Laurindo		48 999799703	bbbarbaralaurindo@outlook.com
Maria Campos		(48) 99670-8998	maduxschmidt@gmail.com
Guilherme Langsam		48 984625660	guilherme-langsam@hotmail.com
Luiz Roberto C.		48 998402413	luizrobertocamargo13@gmail.com
Gustavo M. M. M. M.		48 99970-0631	GUSTAVO MURILO MEDEIROS@GMAIL.COM
Leonardo P. A. S.		48 99930-1323	LEONARDO12455@GMAIL.COM



PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS – BACIA DE SANTOS

DATA: 404421

ATIVIDADE: Palestra PMP-BS. Área SC/PR

Nº DE PARTICIPANTES: 29

[illegible]

Fotos:



Atividade 4: Curso de Formação de Guarda Vidas Civil

Data: 16/11/2021

Local: Imbituba, SC

Responsável pela atividade: Thiago Delazari, técnico

Objetivo da Atividade: Divulgar as ações do PMP-BS e contribuir para a preservação do ambiente marinho.

Participantes: 33

Breve descrição: Através da parceria com o Corpo de Bombeiros, realizamos uma conversa com os participantes do curso de Formação de Guarda Vidas Civil, que atuarão no verão 2021/2022 para apresentarmos o trabalho do Projeto de Monitoramento de Praias, Área SC/PR. Utilizamos banner com a logo marca e animais taxidermizados para orientar sobre quem são os tetrápodes marinhos, também nossa rotina de trabalho e nossos horários de monitoramento em cada praia, ressaltando os veículos utilizados nos monitoramentos, autorizados e identificados para trafegar na praia. Divulgamos também o nosso contato e as devidas orientações para quando houver ocorrência de animais marinhos.

Lista de presença:



PMP-BS

PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS

EVENTO: PALESTRA CURSO DE FORMAÇÃO DE GUARDA VIDAS CÍVIL
IMBITUBA
DATA: 16/11/2021
ATIVIDADE: PALESTRA PMP-BS, ÁREA SC/PR
Nº DE PARTICIPANTES: 33

Nome completo	Órgão/ Instituição	Telefone	E-mail
Kevin M. Heardt		996999373	KEVINHAMH@YAHOO.COM.BR
Diego B. de Souza		999906421	bsouza.diego@gmail.com
Bryan F. Mendes		991856073	bhmmes9@gmail.com
Caio André S. Loures		933828438	Caio.A.Loures88@gmail.com
Lucas J. S. S. S.		99601-8051	Lucas-J.S.S@hotmail.com
Marcelo M. M. M.		9399986-4689	MARCELOMMEI@GMAIL.COM
Marcelo do Brasil Jari		(48)991545157	marcelinobrasil@hotmail.com
Raynaí Lotin Alves		(48)990618-27	Raynai.Lotin@gmail.com
Elizang V. Dantas			Elizang
Cristóvão P. R. R.		4899813-8333	CristovaoRosa@hotmail.com
Kenan R. Pereira		4899819113	kenan08@gmail.com
Pedro Silva P. P. P.		48998631303	Pedro1pvt@gmail.com
Luiz Carlos da Silva		48998558758	LuizCarlosSilva@hotmail.com
Filipe da Rosa		(48)998994092	FilipeRosa12@gmail.com
Henrique Müller Pinheiro		(42)991663139	HENRIQUEMULLER09@GMAIL.COM
João Pedro A. A.		(40)99642-7082	JoaoPedroA@gmail.com
Guilherme M. M.		(81)995490179	gmmendes2@hotmail.com
Gabriel R. R.		(48)996986309	gabrielr22@gmail.com
Gustavo P. P.		(45)991066107	ZinBARRA@gmail.com
Ulisses R. R.		(48)996551229	UlissesR22@hotmail.com
Rayan Dias Pereira		(40)998009232	RAYANDIASPEREIRA@GMAIL.COM
ARIAN GABRIEL GUIMARÃES			ARIANGUIMARAES20@gmail.com
ALEXANDRE ROMANINI ALVES		(51)920015882	ROMANZINI@GMAIL.COM
Luiz André Nunes Caputo		(48)99629-4602	nunexcapo@hotmail.com

PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS – BACIA DE SANTOS

DATA: 161112021

ATIVIDADE: Palestra PMP-BS. Crea SC/PR

Nº DE PARTICIPANTES: 33

[illegible]

Fotos:



Atividade 5: Nosso OCEANO

Data: 13/11/2021

Local: Imbituba, SC

Responsável pela atividade: Thiago Delazari, técnico

Objetivo da Atividade: Disseminar a preservação do ambiente marinho por meio de ações de educação ambiental.

Participantes: 17

Breve descrição: Através da parceria com a ECOSURF, fomos convidados para participar da ação de limpeza de praias e apresentarmos o trabalho do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, Área SC/PR. Antes de começar a ação, o técnico de monitoramento, Thiago Delazari, falou sobre nossas ações e divulgou o nosso contato e as devidas orientações para quando houver ocorrência de animais marinhos.

NOSSO OCEANO.

Praia da Ferrugem
Garopaba - SC

13 de Novembro
9h00

Limpeza de Praia
Triagem
Pesquisa de Resíduos





RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS) UDESC.

Período: 20/11/2021 até 19/12/2021.

Instituição: Udesc.

Abrangência: Laguna/ SC.

Participantes no período: 9

ATIVIDADES

Atividade 1: Visita dos alunos do Projeto Guarda Ambiental de Capivari de Baixo (SC).

Data: 24/11/2021

Local: Unidade de Estabilização de Fauna Marinha da Udesc, Laguna (SC).

Responsável pela atividade: Santiago Anguita, assistente de comunicação e Graziela Castilho, gerente operacional do PMP-BS/Udesc.

Objetivo da Atividade: Apresentar o Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos, explicar as atividades desenvolvidas na região e advertir sobre os cuidados a tomar quando achar animais marinhos vivos ou mortos nas praias. Foi abordada a problemática do lixo e da pesca acidental (Bycatch).

Participantes: A visita contou com 7 alunos e 2 professores.

Breve descrição: Durante a visita conheceram os setores da Unidade de Estabilização de Fauna Marinha e tiveram a oportunidade de ver a um pinguim (*Spheniscus magellanicus*) em tratamento.

Dentre as atividades foram abordadas as questões pertinentes à importância do monitoramento e principalmente a problemática do lixo plástico no mar.

Fotos:









RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 19 de novembro a 20 de dezembro de 2021

Instituição: Universidade do Vale do Itajaí - Univali

Abrangência: Barra Velha à Governador Celso Ramos (SC)

Participantes no período: Aproximadamente 5 mil pessoas

ATIVIDADES

Atividade 1: Participação no evento BC É a Nossa Praia

Data: 04/12/2021

Local: Praia Central – Balneário Camboriú (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica; Fernanda Vieira de Maria, assistente de comunicação; Amanda Schneider, monitora; Jéssica Buzatto, monitora.

Objetivo da atividade: Integrar as atividades educativas do evento para divulgação do projeto e temática ambiental

Participantes: Aproximadamente 5.000

Breve descrição: A equipe de educação ambiental da Univali – Unidade Penha integrou as atividades de educação ambiental evento BC É a Nossa Praia, promovida pela Prefeitura de Balneário Camboriú para inauguração da nova Praia Central e abertura da Temporada de Verão. Foi montada uma estrutura para exposição temática, em que foram abordados temas como conservação ambiental, biodiversidade marinha e monitoramento de praias.



Fotos:





Atividade 2: Palestra de educação ambiental

Data: 08/12/2021

Local: Unidade de Estabilização de Animais Marinhos da Univali – Penha (SC)

Responsável pela atividade: Isabela dos Santos David, assistente técnica.

Objetivo da atividade: Oferecer uma palestra de educação ambiental voltada para a temática marinha

Participantes: 2 participantes

Breve descrição: A bióloga e assistente técnica Isabela David recebeu a estudante Thaís e a professora Sandra, da Escola Estadual Prof. Daniela Pereira, de Navegantes (SC), na sala temática para uma palestra de educação ambiental. A aluna Thaís é deficiente física e participa de atividades extracurriculares.

Fotos:



RELATÓRIO DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP-BS)

Período: 20/11/2021 a 19/12/2021

Instituição: Instituto Australis de Pesquisa e Monitoramento Ambiental

Abrangência: Governador Celso Ramos/SC à Imbituba/SC

Participantes no período: 80

ATIVIDADES

Atividade 1: Centro de Visitantes do Instituto Australis

Local: Centro Nacional de Conservação da Baleia Franca, praia de Itapirubá, Imbituba, SC

Objetivo da Atividade: Sensibilizar os visitantes para questões relacionadas a preservação do ambiente marinho e divulgar as ações do PMP-BS.

Participantes: 72

Breve descrição: Sensibilização do público no Centro Nacional de Conservação da Baleia Franca, praia de Itapirubá, Imbituba, SC utilizando banner com logo marca do Projeto de Monitoramento de Praias, Área SC/PR e esqueletos de animais marinhos, assim como animais taxidermizados.

Fotos:



Lista de presença:

Data	Nome Completo	Profissão	Reside em
14/11/21	Isadora de Barros Alves	Estudante	Garibaldi
14/11/21	Luciana Lindemann	Estudante	Garibaldi
16/11/21	Dora Hollmann	Funk Puzos	Itapetins
26/11/21	Isana Hollmann	Estudante	Japara RS
17/11/21	Germana Shellwagen	Estudante	Japara/RS
17/11/21	Isabel D. Barros Jr	Administrador	Curitiba/PR
17/11/21	VINICIUS R. BARRETO	ESTUDANTE	CURITIBA/PR
17/11/21	Karine REFFATTI	Engenh.	Porto Alegre/RS
18/11/21	Matheus R. R. BARRETO	ESTUDANTE	Curitiba/PR
"	Ale Lora	Arquit.	POA
"	Maggi Costine	"	"
"	Carla Costine	"	"
"	Gege Lora	"	"
"	Olga Lora	"	"
"	Laura Wilans	"	"
19/11/21	Gabriela Prosen	"	Grópolos
"	Alice Cunha	TRINADOR	SANTA CRUZ DO SUL/RS
19/11/21	Brigida Della Rocca	Designer	Peleton/RS
19/11/21	Feliana J. Della Rocca	juiz	San Paulo
20/11/21	ENRIK LIPINSKI	serv. Avaco	Jajes - SC
"	FELIANA "	"	Florianópolis/SC
"	HENRIQUE "	"	"
"	JASOLA "	ESTUDANTE	"
21.11.21	Helene Bgl Buckfield	prof	S. José SC
26/11/21	Roberto B. B. B. B.	T. Filas. Oper.	S. José SC
"	Clarissa Alow	prof. yage	Novo Hamburgo
27.11.21	Francisca Plamstein	PROF. ENHO	NOVO HAMBURG
"	Clara A. D. Peden	Assist. Soc.	Olinda/RS
27/11/21	Maria Bernadete	Estudante	Olinda/RS
27/11/21	Enomira A. Oliveira	Adm.	Flópolis
27/11/21	Mrs. Lúcia	estudante	J. Wagner
27/11/21	Julia de Amorim Ferreira	estudante	Florianópolis

4

em	Data	Nome Completo	Registro	Reside em
Lida	2.12.21	Stella Silva	Aluno	Itaboraí - RJ
na	03.12.21	Davina Riccioppo	Estudante	GOIÂNIA-GO
f/s	03.12.21	Marcelo Riccioppo	Estudante	Goiania-GO
ho	03.12.2021	Regina Maria Valente	Empregada	Brasília-DF
PS	03.12.2021	Alexandre Fde Azevedo	Advogado	Goiania-GO
IPR	03.12.2021	Vitor do Amaral Monteiro	Aprendiz	Juiz de Fora-MG
A/PR	03.12.2021	MAURICIO BENEVIDES	AUTONOMO	SAO PEDRO-SP
PR/RS	03.12.2021	PEDRO MIGUEL MONTEIRO	ESTAGIARIO	IMBITUBA-SC
PR/RS	03.12.2021	Sorena Borges Benevides	Estudante	Sao Paulo-SP
PR/RS	03.12.2021	Letícia Benevides	Microloga	Sao Paulo-SP
PR/RS	04.12.2021	Maria Paula Maurício	Geóloga	Juiz de Fora-MG
PR/RS	04.12.2021	Luiz A. A. Bescianini	RADIOLISTA	IMBITUBA-SC
PR/RS	04.12.2021	Leizene Erndin Fornada	Professor	Gratopole
PR/RS	04.12.2021	Roberto Kreichmann	Somilista	Florianópolis
PR/RS	04.12.2021	MANUELA OLIVEIRA CHAGAS	ESTUDANTE	IMBITUBA-SC
PR/RS	04.12.2021	Jaide Henrique Gonçalves	C. Dentista	IMBITUBA-SC
PR/RS	04.12.2021	Marcia Regina Amadio	Professora	IMBITUBA-SC
PR/RS	04.12.21	KÁTIA COLIS	BIOLOGA	FLORIANÓPOLIS/SC
PR/RS	04.12.21	Josemaria Maria Junior	Artista	Imbituba/SC
PR/RS	04.12.21	Almeida J. Marques	Pedagogo	Imbituba
PR/RS	04.12.21	Marcelo de S. Batista	PROFESSOR	POA/RJ
PR/RS	04.12.21	Geizelda T.S. Silva	APRESENTADA	POA/RJ
PR/RS	06.12.21	Joana Figueiredo Moraes	estudante	BH/MG
PR/RS	09.12.21	Liliani M. Spedini	Anal. Comex	SP/SP
PR/RS	09.12.21	Jonathan R. Gonçalves	Eletricista	PR/SC/Dionísio
PR/RS	09.12.2021	Adriana Faria Junior Gonçalves	Secretaria	PR/SC/Dionísio
PR/RS	09.12.21	Adriana Faria Junior Gonçalves	Secretaria	PR/SC/Dionísio
PR/RS	14.12.21	Maria D. Chantanti do Pacullo	Compiteira	Pouso Alegre-MG
PR/RS	14.12.21	Edson Goncalves Paquillo	VETERINARIO	Pouso Alegre-MG
PR/RS	14.12.21	Luiz C. Pacullo	Estudante	Pouso Alegre-MG
PR/RS	15.12.21	MAURICIO FERRARI	ADVOGADO	Pouso Alegre-MG
PR/RS	15.12.21	Denise Budely	Manuseio	Pouso Alegre-MG

Data	Nome Completo	Profissão	Residente em	Data
15/12/21	Jaeger de Oliveira Gomes Jr	Engenheiro	Canas - RS	
15/12/21	Maitê Lorenzetti Cardini	Estudante	Canas - RS	
15/12/21	Maria Clara Cardini	estudante	Canas - RS	
15/12/21	Karina A. L. Cardini	Administradora	Canas - RS	
15/12/21	Rafael Marques Mourinho	Professor	Monte Alegre - PA	
18/12/21	Bernardo Poliz	Estudante	Tubarão - SC	
18/12/21	Daniel F. Lima Souza	Estudante	Comarque - RS	
18/12/21	MARIA CLARA Salas	Estudante	Tubarão - SC	
18/12/21	Karina F. Salas	Farmacêutica	Comarque - RS	
18/12/21	Diego A. S. Salas	Médico	Comarque - RS	
18/12/21	Marciana Angiolini	Estudante	Curitiba - PR	
18/12/2021	Lindamir Angiolini	Pedagoga	Curitiba - PR	
18/12/2021	JOSE HEURIC CHADEM	CIDENTISTA	IMBITUBA - SC	
18/12/2021	Luize Campidelli Acaride	Estudante	Blumenau - SC	
18/12/2021	Caio de A. Palmatino	Estudante	Blumenau - SC	
18/12/21	Graciele F. Carvalho	Estudante	Praia - DF	
18/12/21	Gabriella B. Vieira	Estudante	Brasília - DF	
18/12/21	Allana de A. Matheus	Estudante	São Paulo - SP	
18/12/21	Isabella Franco de C. Castro	Estudante	Belo Horizonte - MG	
18/12/21	Elvandro B. Machado	autônomo	O. Leopoldo - B	
18/12/21	Guilherme C. Vialchi	apresenta	O. Leopoldo - B	
18/12/21	João F. Vialchi	apresenta	O. Leopoldo - B	
18/12/21	Wander Vialchi	apresenta	O. Leopoldo - B	
18/12/21	Antônio M. Machado	apresenta	Recife - PE	
18/12/21	Daniel Sousa Batista	Arquiteto	Tubarão - SC	
18/12/21	Paulo Batista Bonetto	Estudante	Tubarão - SC	
18/12/21	Felício Romero	Psicólogo	Tubarão - SC / B.S. RS	

Atividade 2: Exposição Itinerante

Data: 25/11/2021

Local: Praia de Garopaba Central, Garopaba, SC

Responsável pela atividade: Gabriele Praisner, técnica

Objetivo: Sensibilizar os participantes para questões relacionadas a preservação do ambiente marinho e divulgar as ações do PMP-BS.

Participantes: 08

Breve descrição: Através da parceria com a Escola de Surf: SERHUMANO, fomos convidados para participar de uma conversa com os alunos para falarmos sobre o trabalho do Projeto de Monitoramento de Praias, Área SC/PR.

A técnica de monitoramento, Gabriele Praisner, falou sobre nossas ações utilizando os animais marinhos taxidermizados e divulgou as ações e contatos do projeto.

Fotos:



[illegible]