

Diagnóstico e Prognóstico das Condições de Uso da Água na Bacia Hidrográfica do Rio Itabapoana



Cachoeira do Arco íris - Divino São Lourenço (ES)

Fotógrafo: Douglas Bonella

Relatório de Comunicação e Mobilização Social Janeiro 2018

APRESENTAÇÃO

O presente relatório tem o objetivo de apresentar os produtos e resultados obtidos nos trabalhos de Comunicação e Mobilização Social junto aos Comitês de Bacias Hidrográficas – CBHs e a sociedade em geral. Todas as atividades desenvolvidas visaram dar maior visibilidade às ações da pesquisa e estruturar o processo de comunicação junto aos comitês. Além disso, um dos objetivos principais foi sensibilizar a sociedade em geral a respeito da importância do estudo e da participação de cada um nesse processo e assim atingir a eficácia do trabalho desenvolvido.

COORDENAÇÃO E EQUIPE TÉCNICA

Coordenação

Felipe Dutra Brandão (AGERH)
Monica Amorim Gonçalves (AGERH)
Pablo Medeiros Jabor (IJSN)

Equipe administrativa

Danieli Rodrigues Lavino
Dianne dos Santos Silva

Equipe técnica

Ana Letícia Espolador Leitão – Economista
Breno Vinícius Silva – Cientista Social
Bruno Peterle Vaneli – Engenheiro Ambiental
Carolina Goulart Bezerra – Engenheira Florestal
Fernando Mieis Caus – Geógrafo
Julia Paula Soprani Guimarães – Bióloga
Larissa Bertoldi – Oceanógrafa
Lorena Gregório Puppim – Oceanógrafa
Luana Lavagnoli Moreira – Engenheira Ambiental
Margareth Santos Silveira – Jornalista
Maycon Chaga da Silva – Bacharel em Ciências Econômicas
Rafael Rezende Novais – Engenheiro Ambiental
Rosangela Maioli Langa – Geógrafa
Taísa da Rosa Barros Proêza – Bacharel em Serviço Social

Equipe de apoio

Anna Luísa Mariani Gonçalves – Estagiária em Economia
Bruna Bergamin Aguiar – Estagiária em Economia
Laisa Lorenzoni Leal – Engenheira Ambiental
Murilo Ribeiro Spala – Geógrafo
Talles Gomes Santos – Geógrafo

SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO	7
2 FERRAMENTAS DA COMUNICAÇÃO E MOBILIZAÇÃO SOCIAL	8
2.1 <i>Material Impresso</i>	8
2.2 <i>Facebook</i>	12
2.3 <i>Whatsapp</i>	13
2.4 <i>Mailing List</i>	13
2.5 <i>Você Sabia?</i>	14
2.6 <i>De olho no rio</i>	28
2.7 <i>Agenda da Pesquisa Socioeconômica</i>	36
3 OFICINAS DE CONTEXTUALIZAÇÃO	41
3.1 <i>PROGRAMAÇÃO OFICINAS DE CONTEXTUALIZAÇÃO</i>	41
3.2 <i>Oficina de Contextualização CBH SÃO MATEUS</i>	42
3.2.1 <i>Release</i>	42
3.2.2 <i>Listas de presença</i>	44
3.2.3 <i>Registro fotográfico</i>	45
3.3 <i>Oficina de Contextualização CBH ITAÚNAS</i>	47
3.3.1 <i>Release</i>	47
3.3.2 <i>Lista de presença</i>	48
3.3.3 <i>Registro fotográfico</i>	49
3.4 <i>Oficina de Contextualização CBH RIO NOVO</i>	51
3.4.1 <i>Release</i>	51
3.4.2 <i>Lista de presença</i>	52
3.4.3 <i>Registro fotográfico</i>	53
3.4.4 <i>Agradecimento</i>	54
3.5 <i>Oficina de Contextualização CBH ITABAPOANA</i>	55

3.5.1 Programação	55
3.5.2 Release.....	56
3.5.3 Lista de presença.....	57
3.5.4 Registro fotográfico	59
3.5.5 Agradecimento	60
3.5.6 Clipping de notícias.....	60
4 OFICINAS INTERMEDIÁRIAS E CICLOS DE DEBATES.....	65
4.1 <i>Oficina Intermediária e Ciclo de Debates CBH SÃO MATEUS</i>	65
4.1.1 Programação	66
4.1.2 Release.....	67
4.1.3 Lista de presença.....	68
4.1.4 Registro fotográfico	71
4.1.5 Clipping de notícias.....	73
4.2 <i>Oficina Intermediária e Ciclo de Debates CBH RIO NOVO.....</i>	75
4.2.1 Programação	76
4.2.2 Release.....	77
4.2.3 Listas de presença	79
4.2.4 Registro fotográfico	81
4.3 <i>Oficina Intermediária e Ciclo de Debates CBH ITABAPOANA</i>	82
4.3.1 Programação	83
4.3.2 Release.....	84
4.3.3 Listas de presença	86
4.3.4 Registro fotográfico	88
4.3.5 Clipping de notícias.....	89
4.4 <i>Oficina Intermediária e Ciclo de Debates CBH ITAÚNAS</i>	91
4.4.1 Programação	92

4.4.2 Release.....	93
4.4.3 Listas de presença	95
4.4.4 Registro fotográfico	97
4.4.5 Agradecimento	99
5 OFICINAS FINAIS.....	100
5.1 PROGRAMAÇÃO OFICINAS FINAIS.....	100
5.2 Oficina Final CBH ITAÚNAS.....	100
5.2.1 Release.....	101
5.2.2 Listas de presença	103
5.2.3 Registro fotográfico	104
5.3 Oficina Final CBH SÃO MATEUS.....	104
5.3.1 Release.....	105
5.3.2 Listas de presença	106
5.3.3 Registro fotográfico	107
5.3.4 Clipping de notícias.....	108
5.4 Oficina Final CBH ITABAPOANA.....	109
5.4.1 Release.....	110
5.4.2 Spot para carro de som.....	111
5.4.3 Lista de presença.....	111
5.4.4 Registro fotográfico	112
5.4.5 Clipping de notícias.....	113
5.5 Oficina Final CBH RIO NOVO	113
5.5.1 Release.....	114
5.5.2 Listas de presença	115
5.5.3 Registro fotográfico	116
5.5.4 Clipping de notícias.....	116

1 INTRODUÇÃO

Os trabalhos de Comunicação e Mobilização Social foram orientados a partir do Plano de Comunicação e Mobilização Social, produto primeiro e primordial para o desenvolvimento das atividades. A proposta do Plano foi apresentada aos membros dos Comitês de Bacias Hidrográficas dos rios Itaúnas, Itabapoana (parte capixaba), São Mateus (parte capixaba) e Novo na primeira oficina realizada em cada bacia (Oficina de Contextualização e Atividades Preliminares) e a partir das contribuições colhidas, a proposta foi transformada em um programa adaptado às necessidades regionais das bacias trabalhadas.

O relatório apresenta, ao longo dos capítulos, as ferramentas utilizadas e os produtos desenvolvidos. Além disso, também será exposto todo o processo de comunicação e mobilização social relacionado às oficinas, que representam momentos muito importantes da pesquisa, visto que elas se configuraram em espaços para troca de informações e validação do trabalho realizado. Serão apresentados também os resultados obtidos, que traduzem a garantia da visibilidade e a efetividade das ações.

2 FERRAMENTAS DA COMUNICAÇÃO E MOBILIZAÇÃO SOCIAL

Visando atingir os diferentes públicos alvos foram utilizados meios para que a comunicação pudesse ser efetiva e abranger a maior quantidade de pessoas. As ferramentas utilizadas são especificadas abaixo:

2.1 MATERIAL IMPRESSO

Além dos banners (Figura 2.1) que foram utilizados durante as reuniões oficiais da pesquisa, também foram desenvolvidos 06 modelos de *folders* (Figura 2.2 a Figura 2.8), um específico para cada bacia hidrográfica trabalhada e um modelo geral. Os *folders* visaram informar a população a respeito da pesquisa e aproxima-la dos CBHs, já que incluía informações sobre sua importância e contatos. Os *folders* foram distribuídos *in loco* pelos pesquisadores durante a pesquisa socioeconômica, bem como em eventos na área de recursos hídricos, como o II Encontro Estadual dos Comitês de Bacias Hidrográficas do Espírito Santo, realizado no mês de julho no Auditório da Rede Gazeta.

Figura 2.1: Banner



Figura 2.2: Folder – Parte interna



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 2.3: Folder – Capa Geral



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 2.4: Folder – Capa CBH Itabapoana



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 2.5: Folder – Capa CBH Itapemirim



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 2.6: Folder – Capa CBH Itaúnas



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 2.7: Folder – Capa CBH Rio Novo



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 2.8: Folder – Capa CBH São Mateus



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

2.2 FACEBOOK

Na atualidade, as mídias sociais como o *Facebook* têm um alcance considerável. Além disso, elas se configuram em ferramentas que permitem fácil acesso, interação e compartilhamento de informações.

Na página Planos de Bacias (Figura 2.9), todos os produtos desenvolvidos foram publicados, possibilitando maior visibilidade das ações do projeto.

Figura 2.9: Página do Facebook Planos de Bacias

Fonte: Facebook Planos de Bacias

Além da página, também foi criado o perfil Planos de Bacias (Figura 2.10) que atingiu o limite máximo de amigos no mês de setembro de 2017. Sendo assim, pelo menos 5.000 pessoas puderam ter acesso a cada publicação realizada, possibilitando um alcance real ainda maior (e incalculável) devido à quantidade de compartilhamentos e curtidas realizados pelos contatos.

Figura 2.10: Perfil Planos de Bacias no Facebook



Fonte: Facebook Planos de Bacias

2.3 WHATSAPP

Todos os materiais compartilhados via *Facebook* foram também encaminhados através do aplicativo de mensagem *WhatsApp* para os grupos relacionados a recursos hídricos que a equipe de Comunicação e Mobilização Social tinha acesso. Além disso, os materiais foram direcionados também para os representantes institucionais nos comitês da Agência Estadual de Recursos Hídricos – Agerh, que atuaram como multiplicadores dessa informação junto aos CBHs que representavam.

2.4 MAILING LIST

O *Mailing List* conta com 1003 contatos, incluindo instituições, atores locais e membros dos Comitês de Bacias Hidrográficas, peças chaves e fundamentais para visibilidade e desenvolvimento da pesquisa. Para esses contatos foram encaminhados convites, agradecimentos, informativos (De olho no rio), entre outros materiais de divulgação do projeto.

PRODUTOS DA COMUNICAÇÃO E MOBILIZAÇÃO SOCIAL

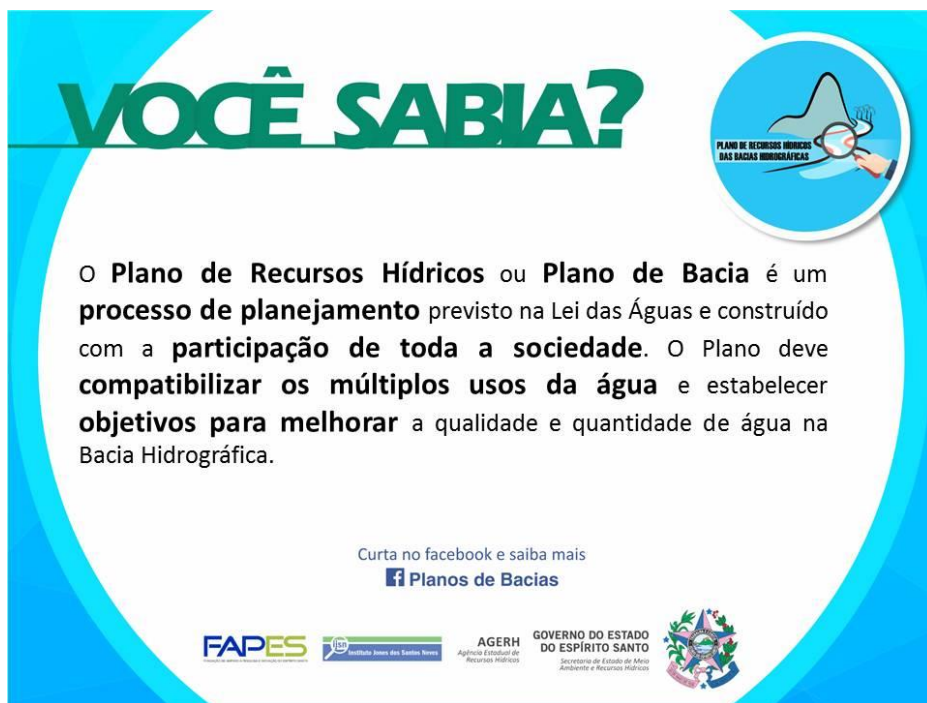
Além dos produtos mencionados abaixo, as oficinas realizadas são consideradas produtos maiores e essenciais para todo o trabalho desenvolvido. Uma das formas de se avaliar a efetividade das ações de Comunicação e Mobilização Social pode ser traduzida em participação da sociedade nesses eventos e o resultado de sua realização. Elas serão tratadas a parte, nos capítulos posteriores.

2.5 VOCÊ SABIA?

O *Você Sabia?* teve o objetivo de alinhar conceitos da temática de recursos hídricos com a sociedade e membros dos CBHs. Seu design foi desenvolvido em parceria com a equipe de comunicação do Instituto Jones dos Santos Neves – IJSN. A publicação foi realizada semanalmente na página e perfil do *Facebook*, bem como encaminhada para os grupos de *WhatsApp*.

Ao todo foram desenvolvidos 26 peças do *Você Sabia?* (Figura 3.1 a Figura 3.26), conforme abaixo:

Figura 3.1 – Você Sabia 1



Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.2 – Você Sabia 2

VOCÊ SABIA?

O Plano Estadual de Recursos Hídricos do Espírito Santo (PERH/ES) está sendo desenvolvido pela AGERH em parceria com os usuários de água, a sociedade e o poder público e visa construir um grande acordo social e político em bases ambientais e econômicas sustentáveis, que orientará o desenvolvimento do Espírito Santo tendo a água como infraestrutura básica.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.3 – Você Sabia 3

VOCÊ SABIA?

O Comitê de Bacia Hidrográfica (CBH) é responsável pela gestão dos recursos hídricos na bacia. É formado por representantes dos usuários de água, da sociedade organizada e do poder público. Esses atores discutem, negociam e decidem sobre os diferentes usos da água, definindo ações para a melhoria da qualidade e quantidade da água de sua região.

Na próxima semana, conheça os 14 CBHs do Espírito Santo.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.4 – Você Sabia 4

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.5 – Você Sabia 5

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.6 – Você Sabia 6

VOCÊ SABIA?

O CBH Itapemirim foi instituído em julho de 2006 pelo Decreto 1703-R. A bacia hidrográfica do rio Itapemirim está localizada no sul do ES e abrange **17 municípios capixabas**, totalizando 5.952 km² de área de drenagem.

Contato: cbhrioitapemirim@gmail.com

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.7 – Você Sabia 7

VOCÊ SABIA?

O CBH Itaúnas foi criado através do Decreto Estadual nº 909-R/2001, sendo o **primeiro Comitê de Bacia Hidrográfica do ES**. Situa-se no **extremo norte capixaba** e abrange totalmente os municípios de Pedro Canário, Mucurici, Montanha e Pinheiros e parcialmente os municípios de Conceição da Barra, Ponto Belo, Boa Esperança e São Mateus.

Contato: comitedoitaunas@gmail.com

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.8 – Você Sabia 8

VOCÊ SABIA?



PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS
DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS

O **CBH Rio Novo** foi criado pelo Decreto 1350-R de julho de 2004. A Bacia Hidrográfica do Rio Novo está **localizada na região sul do Espírito Santo** e abrange totalmente o município de Rio Novo do Sul e parte dos municípios de Iconha, Itapemirim, Piúma e Vargem Alta.

Contato: cbhrionovoes@gmail.com

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)



FAPES
FUNDAÇÃO DE APRENDIZAGEM E PESQUISA E INVESTIGAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO



AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.9 – Você Sabia 9

VOCÊ SABIA?



PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS
DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS

O **CBH São Mateus** foi criado no ano de 2010 através do Decreto 2619-R. A **parte capixaba da bacia hidrográfica do rio São Mateus** abrange os municípios de Água Doce do Norte, Barra de São Francisco, Boa Esperança, Conceição da Barra, Ecoporanga, Mantenópolis, Nova Venécia, Ponto Belo, São Mateus e Vila Pavão. Ocupa também pequenas porções territoriais dos municípios de Águia Branca, Jaguaré, Linhares, Mucurici, Pinheiros e São Gabriel da Palha.

Contato: cbhriosaoamateus@gmail.com

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)



FAPES
FUNDAÇÃO DE APRENDIZAGEM E PESQUISA E INVESTIGAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO



AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.10 – Você Sabia 10

VOCÊ SABIA?

Os **Instrumentos de Gestão** são ferramentas estabelecidas na Política de Recursos Hídricos para colocar em prática os fundamentos, objetivos e diretrizes das Leis das Águas, permitindo planejar e regular os usos dos recursos hídricos e promover sua proteção e recuperação. São Instrumentos de Gestão os **Planos de Recursos Hídricos**, o **Enquadramento dos corpos de água**, a **Outorga**, a **Cobrança**, o **Sistema de Informações**, a **Compensação em recursos hídricos** e, no caso do Espírito Santo, o **Fundo Estadual de Recursos Hídricos e Florestais - FUNDÁGUA**.

Curta no facebook e saiba mais
[Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto de Aprendizagem e Pesquisa e Inovação do Espírito Santo

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura3.11–VocêSabia 11

VOCÊ SABIA?

O **Enquadramento** é um **instrumento de planejamento** que consiste no **estabelecimento de uma meta de qualidade da água** a ser alcançada de acordo com os usos que se pretende fazer na bacia hidrográfica. O alcance dessas metas se dará por meio de **ações, programas e projetos**.

Curta no facebook e saiba mais
[Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto de Aprendizagem e Pesquisa e Inovação do Espírito Santo

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.12 – Você Sabia 12

VOCÊ SABIA?

Todos os usos que causam impacto na quantidade e qualidade da água, como por exemplo, irrigação, abastecimento humano, abastecimento industrial e lançamento de esgotos, estão sujeitos à **Outorga** de direito de uso de recursos hídricos. Este **instrumento de gestão** está previsto na Lei 10.179/2014 e permite o uso das águas por prazo determinado e sob condições preestabelecidas.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.13 – Você Sabia 13

VOCÊ SABIA?

A **Cobrança pelo uso da água** constitui-se em um **preço público** a ser pago pelo uso da água. Com critérios e valores definidos pelos CBHs, a Cobrança **não é um imposto, multa ou tarifa**, mas um **instrumento de gestão** que incentiva o uso racional da água. Os valores arrecadados com a Cobrança devem ser **utilizados em ações de recuperação e preservação na bacia** onde são gerados.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.14 – Você Sabia 14

O Fundo Estadual de Recursos Hídricos e Florestais – **FUNDÁGUA** é um dos **instrumentos de gestão** da Política Estadual de Recursos Hídricos. Vinculado à SEAMA, o FUNDÁGUA possui **03 subcontas**: Recursos Hídricos, Cobertura Florestal e Residentes Ambientais e tem por finalidade **dar suporte financeiro à implementação da gestão de recursos hídricos, segurança hídrica e cobertura florestal**.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.15 – Você Sabia 15

O Sistema Integrado de Gerenciamento de Recursos Hídricos do ES – **SIGERH/ES** é composto pelo Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH, a Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEAMA, o Órgão Gestor de Recursos Hídricos – AGERH, os Comitês de Bacias Hidrográficas – CBHs, a Agência de Bacias e os órgãos dos poderes públicos municipais e estaduais com competências relacionadas à gestão das águas.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.16 – Você Sabia 16

VOCÊ SABIA?

A Agência Estadual de Recursos Hídricos – AGERH, autarquia ligada à SEAMA, é o órgão gestor de recursos hídricos do Espírito Santo responsável por executar a Política Estadual de Recursos Hídricos.

Curta no facebook e saiba mais
[Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.17 – Você Sabia 17

VOCÊ SABIA?

O Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH um dos entes do SIGERH/ES, é composto por representantes do Poder Público, da Sociedade Organizada e dos usuários de Recursos Hídricos e possui competências deliberativas, normativas e consultivas, além de atuar como instância superior recursal.

Curta no facebook e saiba mais
[Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.18 – Você Sabia 18

VOCÊ SABIA?

A Agência Nacional das Águas – ANA, atua no gerenciamento dos Recursos Hídricos em âmbito nacional. Por meio da Lei Federal nº 9984/2000, à ANA cabe, dentre outras atribuições, disciplinar a implementação, a operacionalização, o controle e a avaliação dos instrumentos de gestão criados pela Política Nacional de Recursos Hídricos.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
FUNDAÇÃO DE APRENDIZAGEM E PESQUISA E INVESTIGAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO

AGERH
Agência Estadual de
Recursos Hídricos

**GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO**

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.19 – Você Sabia 19

VOCÊ SABIA?

Uma Bacia Hidrográfica é uma área que abrange diversos rios e córregos que convergem para um rio principal. É limitada por um divisor de águas que a separa das outras bacias e possui uma única saída, a sua foz. O ser humano está presente neste cenário com suas atividades, utilizando a água de múltiplas maneiras e despejando resíduos. Assim, mais do que um sistema natural de águas, uma bacia hidrográfica é um grande sistema ambiental, social e econômico.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
FUNDAÇÃO DE APRENDIZAGEM E PESQUISA E INVESTIGAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO

AGERH
Agência Estadual de
Recursos Hídricos

**GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO**

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.20 – Você Sabia 20

VOCÊ SABIA?

O Ciclo Hidrológico consiste no **movimento contínuo da água** presente nos oceanos, continentes (superfície, solo e rocha) e na atmosfera. A água está sempre mudando de estado: sólido, líquido e gasoso. Graças a isso temos chuva, rios, nuvens, neve e águas subterrâneas.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.21 – Você Sabia 21

VOCÊ SABIA?

O Certificado de Sustentabilidade quanto ao uso da água foi criado para estimular os produtores rurais a substituírem seus sistemas de irrigação que consomem muita água por outros mais eficientes e sustentáveis. Ele substitui provisoriamente a outorga para fins de irrigação dando agilidade ao processo de autorização de uso dos recursos hídricos e aumentando o uso racional da água.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.22 – Você Sabia 22

O Programa Nacional de Fortalecimento dos Comitês de Bacias Hidrográficas – Procomitês – visa à melhoria do funcionamento dos Comitês de Bacia Hidrográfica (CBHs) por meio de **metas pactuadas** que podem ser agregadas em quatro componentes: **funcionamento dos CBHs; capacitação, comunicação e implementação dos instrumentos de gestão**. Além disso, ajuda a dar visibilidade às ações dos Comitês de Bacia Hidrográfica. No Espírito Santo, o Procomitês teve início em 2016 e terá 05 anos de duração, podendo ser renovado ao final deste primeiro ciclo.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.23 – Você Sabia 23

O Programa de Consolidação do Pacto Nacional pela Gestão das Águas, conhecido como **PROGESTÃO**, é um **programa de incentivo financeiro desenvolvido pela ANA**, em apoio aos sistemas estaduais para aplicação exclusiva em **ações de fortalecimento institucional e de gerenciamento de recursos hídricos**, mediante o alcance de metas definidas a partir da complexidade de gestão escolhida criteriosamente pelo Estado. No ES, ele foi **instituído pelo Decreto Estadual nº 3.544 de 2014**.

Curta no facebook e saiba mais
[f Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.24 – Você Sabia 24

VOCÊ SABIA?

As Unidades de Planejamento são subdivisões das bacias hidrográficas em sub-bacias, porções menores e mais homogêneas em termos físicos, ambientais, socioculturais, econômicos e políticos. A organização da bacia em Unidades de Planejamento tem o objetivo de promover um melhor entendimento dos aspectos positivos e negativos das atividades na bacia, facilitar o planejamento e fortalecer a relação de pertencimento das pessoas com o território.

Curta no facebook e saiba mais
[Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.25 – Você Sabia 25

VOCÊ SABIA?

O Acordo de Cooperação Comunitária - ACC é um instrumento de gestão, pactuação e conciliação do uso dos recursos hídricos em momento de escassez. Ele abrange ações relacionadas aos usos da água, decididas coletivamente, e que garantirão as condições para o uso compartilhado dos recursos hídricos. Os ACCs são executados pelos Comitês de Bacias Hidrográficas - CBHs, envolvendo representantes do Poder Público, da Sociedade Civil e dos Usuários de Água, com homologação da AGERH.

Curta no facebook e saiba mais
[Planos de Bacias](#)

FAPES
Instituto Jones dos Santos Neves

AGERH
Agência Estadual de Recursos Hídricos

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.26 – Você Sabia 26**Fonte:** Elaborada pela equipe técnica

2.6 DE OLHO NO RIO

O informativo “De olho no rio” fundamenta-se em um boletim que põe em voga diversas notícias relacionadas não apenas às atividades da pesquisa (que é o seu foco), mas também outras informações relacionadas às bacias hidrográficas trabalhadas, seus comitês e assuntos referentes à temática de recursos hídricos. Ao todo foram lançadas 07 edições (Figuras 3.27 a Figura 3.33).

Figura 3.27 - De olho no rio 1^a edição

De olho no rio

Maio/2017

Oficinas de Norte a Sul do Estado dão início às atividades de diagnóstico das bacias hidrográficas

Nos dias 04, 05 e 11 de abril foram realizadas oficinas de contextualização com os Comitês das Bacias Hidrográficas dos rios São Mateus, Itaúnas e Novo. Essas oficinas marcaram o início do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das Condições de Uso das Bacias Hidrográficas que contemplará também os rios Itapemirim e Itabapoana.



Para o desenvolvimento do projeto serão realizadas pesquisas de campo, análise das águas, mapeamento dos principais usuários, sistemas de captação e distribuição, levantamento de dados socioeconômicos, uso do solo, entre outras informações relevantes para a construção de um Plano de Recursos Hídricos, objetivo final da AGERH, juntamente com a elaboração do Enquadramento.

O Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica de São Mateus, Arilson da Luz Mendes, afirma que com esse estudo a sociedade terá a oportunidade de conhecer a realidade de sua bacia hidrográfica. "Nós iremos olhar para o rio com um olhar mais aprofundado. Vamos fazer um estudo detalhado e apontar quais as ações que devem ser feitas a partir desse diagnóstico. Quando a gente planeja a gente tem mais chance de acertar", ressaltou o presidente.



Já o Presidente do CBH Rio Novo, Júlio Glauco Pontes da Silva, salienta que o trabalho visa o resgate da qualidade da água perdida ao longo dos anos. "Esse projeto tem o intuito de retomar água pura e a qualidade de vida da sociedade, porque água é vida", destaca o presidente.



De olho no rio é o informativo mensal do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas.



Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.28 - De olho no rio 2^a edição



Projeto entra em nova etapa

A equipe de pesquisadores iniciou no mês de maio uma nova etapa do trabalho: a do Diagnóstico, propriamente dito. Nesse momento, além do levantamento primário sobre a qualidade da água, cuja primeira campanha já foi executada, tem sido realizada a solicitação de dados secundários a diversas instituições.

Concomitantemente, foi entregue o Relatório de Atividades Preliminares aos coordenadores do Projeto, contemplando o Plano de Comunicação, as Unidades de Planejamento e as variáveis da pesquisa, trabalhadas com os comitês nas primeiras oficinas.

Qualidade das águas dos rios é analisada

No mês de abril foram coletadas para análise 76 amostras de água das Bacias Hidrográficas dos rios Itabapoana, Itaúnas, Itapemirim, São Mateus e Novo. O objetivo das campanhas é avaliar o índice de qualidade da água – IQA, a partir de 13 parâmetros, entre eles coliformes termotolerantes, amônia e fósforo.

A pesquisadora do projeto, Larissa Bertoldi, explica sobre os critérios de avaliação. "As variáveis utilizadas sobre a qualidade da água são as mais relevantes, pois indicam a qualidade do recurso hídrico, o que é decisivo para sua utilização no abastecimento público e como subsídio para o processo de Enquadramento, conforme os padrões de qualidade estabelecidos na Resolução CONAMA 357/2005".



Coleta no ponto de amostragem do rio Novo em Vargem Alta

Oficina de Contextualização será realizada na porção capixaba do rio Itabapoana

No dia 21 de junho, a partir das 8 horas, será realizada, na Câmara Municipal de Guacuí, a Oficina de Contextualização para o Plano de Recursos Hídricos da bacia hidrográfica do rio Itabapoana, dias após a assinatura do decreto de criação do Comitê.

A oficina contará com a presença de atores locais envolvidos com a temática de Recursos Hídricos. Eles poderão contribuir na produção de informações relevantes para o trabalho que vem sendo desenvolvido pela equipe de pesquisadores.

De acordo com o Presidente da Diretoria Provisória do CCBH Itabapoana, Wériton Soroldoni, a oficina será essencial para ajudar no fortalecimento das conquistas já realizadas graças à mobilização e ao comprometimento dos representantes envolvidos na formação do Comitê e no avanço da gestão compartilhada dos recursos hídricos na região.

Pesquisa Socioeconômica tem início

Durante os meses de junho e julho, uma equipe de pesquisadores realizará, simultaneamente em diferentes localidades das bacias hidrográficas, a Pesquisa Socioeconômica, parte integrante do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico.

A pesquisa visa construir um quadro descritivo da realidade social e econômica, incluindo aspectos relacionados aos recursos hídricos das comunidades das bacias, por meio de entrevista com os moradores.

Acompanhe semanalmente em nosso Facebook onde os pesquisadores estarão e contribua!



Equipe de pesquisadores de campo

De olho no rio é o informativo mensal do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas.



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.29 - De olho no rio 3^a edição

Pesquisadores realizam Oficina de Contextualização na bacia do rio Itabapoana

No dia 21 de junho a equipe de pesquisadores do Projeto se reuniu com a Diretoria Provisória do CBH Itabapoana, representantes dos usuários de água, da sociedade e do poder público em Guará para realizar a Oficina de Contextualização. Durante o encontro, foram apresentados os principais conceitos e expectativas em relação ao estudo, além do Plano de Comunicação, o Histórico de Ocupação da Bacia Hidrográfica, as Unidades de Planejamento e as Variáveis que serão pesquisadas. A oficina contou com cerca de 60 participantes.

Para o presidente da Diretoria Provisória do Comitê, Weron Soroldoni, a oficina foi essencial para ajudar no fortalecimento e no avanço da gestão compartilhada dos recursos hídricos na região. "A parceria com o Governo do Estado somada à mobilização e ao comprometimento dos representantes dos diversos segmentos que estiveram até aqui envolvidos nos fez caminhar para importantes conquistas. No entanto, precisamos nos manter firmes para vencermos os desafios e avançar na gestão compartilhada dos recursos hídricos, e essa oficina foi essencial neste sentido", disse.

Participantes da oficina

Acompanhe o Projeto!

Durante o mês de junho, a equipe de campo responsável pela Pesquisa Socioeconômica, percorreu 22 localidades, totalizando 1070 pessoas ouvidas. O levantamento tem o objetivo de caracterizar a realidade social e econômica de cada uma das regiões, incluindo aspectos relacionados aos recursos hídricos. Ela é realizada através de entrevistas com a população local. O questionário contempla

De olho no rio é o informativo mensal do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas.

De olho no rio

Julho/2017

blocos específicos de acordo com os diversos usos da água realizados pela população. Até o final da pesquisa serão entrevistadas aproximadamente 1800 pessoas.

De acordo com os pesquisadores, eles estão sendo bem aceitos por onde passam, o que é de extrema importância para que os resultados sejam assertivos e condizentes com a realidade regional. Todas as metas estão sendo cumpridas por Unidade de Planejamento.

A equipe técnica também realizou diversas atividades dando continuidade ao trabalho de Diagnóstico e Prognóstico. Entre elas se destacam:

- 2ª campanha de coleta de água, relativa ao período seco;
- Elaboração e distribuição de folders contendo informações sobre o que está sendo desenvolvido, visando auxiliar na divulgação da importância do Projeto para a sociedade e buscar contribuições da população.
- Participação no 2º Encontro Estadual dos Comitês de Bacias Hidrográficas do Espírito Santo, com o tema "Águas do Espírito Santo: Estamos a caminho da solução?", realizado no Auditório da Rede Gazeta.

Lançamento da Campanha "Rio Itaúnas Sempre Vivo"

Com o objetivo de sensibilizar e mobilizar a população em prol do Rio Itaúnas, a ONG SAPI - Sociedade Amigos por Itaúnas, lançará no dia 15 de julho a Campanha de financiamento coletivo "Rio Itaúnas Sempre Vivo", que será realizada na plataforma do Catarse com apoio da Escola de Ativismo. Haverá também o lançamento presencial na abertura do Festival Nacional de Forró de Itaúnas (FENFIT). Entre as metas da campanha estão o desenvolvimento de um documentário sobre a Bacia Hidrográfica, o resgate de imagens e história do rio Itaúnas nos séculos 20 e 21, além da realização de uma exposição fotográfica itinerante, entre outras.

Conheça e contribua você também!

Facebook: Sapitaunas

Instagram: sapi.sociedadeamigosporitaunas

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

31

Diagnóstico e o Prognóstico das Condições de Uso da Água na Bacia Hidrográfica do Rio Itabapoana como Subsídio Fundamental ao Enquadramento e Plano de Recursos Hídricos

Figura 3.30 - De olho no rio 4^a edição



Durante os meses de agosto e setembro serão realizadas nas bacias hidrográficas as Oficinas Intermediárias. Estas visam permitir aos Comitês o acompanhamento das ações já realizadas pelo Projeto, apresentar o cronograma com as atividades previstas até o final dos estudos e ouvir as contribuições dos membros dos CBHs. Nas reuniões serão apresentados resultados preliminares da Pesquisa Socioeconômica, da Campanha de Análise da Qualidade de Água, bem como as ações da Equipe de Comunicação e Mobilização Social.

Neste mesmo período, também serão realizados Ciclos de Debates sobre o Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH/ES) e o Plano de Recursos Hídricos específico das bacias, projetos que estão sendo desenvolvidos concomitantemente. O evento será voltado para toda a sociedade da bacia, incluindo usuários de água, sociedade civil organizada e representantes do poder público, assegurando assim que os Projetos se configurem em construções coletivas, participativas e que visem alcançar água em qualidade e quantidade suficientes para os diferentes usos.

A participação de todos é fundamental para a efetividade do trabalho que vem sendo desenvolvido. Acompanhe a agenda e compareça!

Agenda Oficinas de Acompanhamento (público alvo: Membros dos CBHs):
São Mateus: 08 de agosto – Faculdade Vale do Cricaré – São Mateus
Rio Novo: 15 de agosto – Associação Pestalozzi – Vargem Alta
Itabapoana: 23 de agosto – Secretaria Municipal de Educação – São José do Calçado
Itaúna: 05 de setembro – Loja Maçônica Defensores da Lei – Pedro Canário

Agenda Ciclo de Debates PERH e Planos de Bacias (aberto a toda população):
Rio Novo: 15 de agosto – 18h - Associação Pestalozzi – Vargem Alta
Itabapoana: 23 de agosto – Secretaria Municipal de Educação – São José do Calçado
São Mateus: 29 de agosto – 18h - Faculdade Vale do Cricaré – São Mateus
Itaúna: 05 de setembro – 18h – Loja Maçônica Defensores da Lei – Pedro Canário

Etapa de levantamento de dados da Pesquisa Socioeconômica é concluída

No dia 04 de agosto foi finalizada a etapa de levantamento de informações *in loco* para a Pesquisa Socioeconômica. Ao todo, 61 localidades das bacias participantes do Projeto foram percorridas e 1921 pessoas foram entrevistadas nos últimos 02 meses, superando a meta definida inicialmente.

A Pesquisa visa construir um quadro descritivo da realidade social, econômica e ambiental, avaliando também possíveis impactos relacionados aos recursos hídricos. Ela permite retratar o olhar dos moradores sobre seu próprio território. Dessa forma se trata de uma pesquisa inédita, visto que até então os dados utilizados em estudos similares eram secundários, ou seja, retirados de fontes como IBGE e utilizados através de projeções para o território.

A importância desses dados para a elaboração do Diagnóstico e Prognóstico se dá devido à possibilidade do levantamento de informações de forma mais fiel, tendo em vista o recorte territorial utilizado, o das unidades de planejamento, as quais foram definidas na 1^a Oficina em cada CBH. A partir de agora os dados serão compilados, analisados e servirão como subsídio para as próximas etapas.

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.31 - De olho no rio 5^a edição



Oficinas de acompanhamento de Norte ao Sul do Estado

Com o objetivo de apresentar as ações realizadas no primeiro semestre do Projeto, durante os meses de agosto e setembro foram realizadas as Oficinas de Acompanhamento nos CBHs Itabapoana, Itaúnas, Novo e São Mateus. Todas as oficinas contaram com a presença de usuários de água, representantes da sociedade organizada e do poder público, além da equipe técnica do Projeto. Nas oficinas foram tratados assuntos como a pesquisa socioeconômica, os resultados da primeira campanha de coleta e análise da qualidade de água, as ações da equipe de comunicação e mobilização social, o cronograma de ações previstas bem como a apresentação de um panorama geral das ações executadas, principalmente no que tange às contribuições das oficinas iniciais.

Para a gerente da AGERH e coordenadora do projeto, Monica Amorim, a realização dessas oficinas é de extrema importância. "Para o sucesso do projeto a participação dos CBHs e da sociedade na construção dos Planos de Bacias é fundamental, pois possibilita um momento de troca de informações e participação social durante os estudos", salienta.

Ciclo de Debates:

No mesmo período também foram realizados Ciclos de Debates em parceria com a equipe do Plano Estadual de Recursos Hídricos – PERH. Neste momento, aberto ao público em geral, os coordenadores dos Projetos fizeram uma apresentação detalhada sobre o atual estágio de elaboração dos Planos e apresentaram o cronograma de atividades para os próximos meses.



Oficina no CBH Rio Novo



Oficina no CBH São Mateus



Oficina no CBH Itabapoana



Oficina no CBH Itaúnas

Visitas às Instituições

Parte da equipe técnica realizou visita a diversas instituições que representam fonte de informações secundárias para a Pesquisa, como o SAAE de Vargem Alta, Prefeitura Municipal de São José do Calçado e a sede da Cesan em Vitória.

De acordo com a pesquisadora Luana Lavagnoli as visitas permitem o estreitamento de laços com as instituições. "As visitas foram de suma importância para consolidar os dados, como o abastecimento de água e esgoto, sistema de drenagem pluvial e o sistema de coleta e destinação dos resíduos sólidos urbanos, pois garantem a assertividade na obtenção das informações necessárias para a construção do diagnóstico das condições de uso da água", ressaltou.

De olho no rio é o informativo mensal do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas.

Fonte: Elaborada pela equipe técnica



Figura 3.32 - De olho no rio 6^a edição



Elaboração do diagnóstico continua a todo vapor

A equipe de pesquisadores está engajada para a conclusão do diagnóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas. Este mês foi realizada uma visita ao Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – IEMA, com o objetivo de buscar informações sobre as licenças ambientais referentes a empreendimentos em cada uma das 05 bacias do projeto. Além disso, foram concluídas as consultas a bases de dados públicos, o relatório de eventos críticos, os levantamentos de dados de água subterrânea, a análise de disponibilidade de água superficial, de demanda de irrigação e 80% da caracterização do uso e ocupação do solo.

O término da primeira versão do relatório do diagnóstico está previsto para o final do mês de outubro. Após a conclusão do Diagnóstico a equipe de pesquisadores irá se mobilizar na elaboração do prognóstico, ou seja, do levantamento do cenário de tendências que levará em consideração a existência de programas, ações, projetos e intervenções previstas em cada bacia hidrográfica para um período de 20 anos. Em dezembro, haverá uma nova rodada de oficinas nos Comitês para apresentar o diagnóstico e ouvir as contribuições dos Comitês para o prognóstico.

AGERH restabelece cenário de alerta no Estado

No mês de setembro a AGERH restabeleceu o cenário de alerta em todo o Estado do Espírito Santo. Os municípios foram proibidos de captar água para uso industrial e para a agricultura durante o dia no período compreendido entre 5h e 18h.

Diante deste cenário de alerta a Agência promoveu em setembro uma ação de sensibilização junto a produtores rurais em municípios do Noroeste do Estado para explicar a importância do Acordo de Cooperação Comunitária – ACC e verificar se ele está sendo cumprido.

Entenda o que é o Acordo de Cooperação Comunitária – ACC:

O Acordo de Cooperação Comunitária – ACC é um instrumento de gestão, pactuação e conciliação do uso dos recursos hídricos em momento de escassez. Ele abrange ações relacionadas aos usos da água, decididas coletivamente, e que garantirão as condições para o uso compartilhado dos recursos hídricos. Os ACCs são executados pelos Comitês de Bacias Hidrográficas - CBHs, envolvendo representantes do Poder Público, da Sociedade Civil e dos usuários de água, com homologação da AGERH.

Dia da Bacia Hidrográfica do Rio São Mateus

Em comemoração ao dia da Bacia Hidrográfica do Rio São Mateus (22/09), o CBH São Mateus teve um dia de atividades relacionadas aos recursos hídricos e à bacia. O evento, realizado na Faculdade Vale do Cricaré, foi aberto a toda a sociedade. Além de membros do Comitê, participaram do evento o Secretário Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Aladim Cerqueira, que discutiu a continuidade do processo de federalização da bacia e um representante da Secretaria de Estado da Agricultura, Abastecimento, Aquicultura e Pesca - SEAG, que apresentou os projetos de barragens na bacia, entre outros.

Consultas Públicas do PERH/ES são realizadas no mês de setembro

A Agência Estadual de Recursos Hídricos realizou no mês de setembro quatro Consultas Públicas Regionais sobre o Diagnóstico do Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH/ES). Nos eventos, que aconteceram nas regiões Central (Cariacica), Sul (Guacuí), Norte (São Mateus) e bacia do Rio Doce (Colatina), foram apresentadas informações atuais sobre os recursos hídricos do Estado e essenciais para a formulação dos programas e projetos que farão parte do PERH/ES.

O Plano está sendo elaborado desde janeiro e será concluído em julho de 2018. A população também pode apresentar contribuições e acompanhar o PERH/ES através do site www.perh.es.gov.br.

De olho no rio é o informativo mensal do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas.



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.33 - De olho no rio 7^a edição



Oficinas Finais serão realizadas de Norte a Sul do Estado

No mês de dezembro serão realizadas as Oficinas Finais do Projeto, com o objetivo de apresentar os resultados do diagnóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas segundo as suas subdivisões em unidades de planejamento. As oficinas foram agendadas em localidades estratégicas e definidas em conjunto com os Comitês de Bacias Hidrográficas - CBHs.

Durante a oficina os membros dos CBHs e demais participantes terão acesso aos dados referentes às disponibilidades e demandas hídricas, à qualidade da água, ao uso e ocupação do solo, eventos hidrológicos críticos, dinâmica socioeconômica, entre outros, para todas as bacias contempladas pelo projeto. A oficina se configurará em um momento participativo, buscando a validação do trabalho junto aos atores locais.

Nas próximas etapas de elaboração do Plano de Recursos Hídricos, com início em 2018, essas informações serão utilizadas como base fundamental para que os atores definam ações, programas e projetos visando atender ao Enquadramento, que consiste no estabelecimento de uma meta de qualidade da água a ser alcançada de acordo com os usos que se pretende fazer na bacia hidrográfica, bem como implementar o Plano.

O Projeto:

O Projeto Diagnóstico e Prognóstico das Condições de Uso da Água das bacias hidrográficas dos rios Itabapoana, Itapemirim,

Itaúnas, Novo e São Mateus começou a ser elaborado em fevereiro deste ano e será concluído em janeiro de 2018. Ele representa a primeira etapa de desenvolvimento do Enquadramento e Planos de Recursos Hídricos. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a realidade atual dos recursos hídricos da bacia e aspectos relacionados, visando definir ações para assegurar a disponibilidade de água com qualidade adequada aos usos pretendidos. A presença de todos nas oficinas é fundamental, garantindo que este processo de gestão das águas seja participativo, compartilhado e descentralizado.

Confira as agendas e compareça!

06/12 – CBH Itaúnas

09h – Parque Estadual de Itaúnas – Vila de Itaúnas

07/12 – CBH São Mateus

08h30min – Associação Empresarial do Litoral Norte do ES (Assenor) – São Mateus

13/12 – CBH Itabapoana

08h30min – Auditório da Câmara Municipal – Mimoso do Sul

20/12 – CBH Rio Novo

08h30min – Centro de Referência de Assistência Social (CRAS) de Iconha

De olho no rio é o informativo mensal do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas.

Fonte: Elaborada pela equipe técnica

2.7 AGENDA DA PESQUISA SOCIOECONÔMICA

Frente à realização da pesquisa socioeconômica *in loco* e visando garantir a colaboração da população local, foi desenvolvido um *template* para a divulgação semanal da programação de cada equipe de campo. O material era encaminhado semanalmente via e-mail para os CBHs e publicado no Facebook Planos de Bacias (Figura 3.34 a 3.41).

Vale citar que a equipe de campo utilizou uma camisa padrão que continha a identidade visual do projeto, facilitando sua atuação (Figura 3.42).

Figura 3.34 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 1 (12/06/2017)



AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

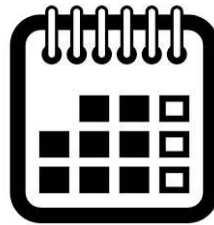
Bacia do rio Itaúnas: Montanha e Vinhático

Bacia do rio Novo: Piúma

Bacia dos rio São Mateus: Água Doce do Norte
e Governador Lacerda de Aguiar

Bacia do rio Itapemirim: Castelo

Bacia do rio Itabapoana: Mimoso do Sul



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.35 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 2 (19/06/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

Bacia do rio Itaúnas: Vinhático e São Sebastião do Norte

Bacia do rio Novo: Iconha e Bom Destino

Bacia do rio São Mateus: Governador Lacerda de Aguiar e Barra de São Francisco

Bacia do rio Itapemirim: Itaoca Gironda

Bacia do rio Itabapoana: Guaçuí



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.36 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 3 (26/06/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

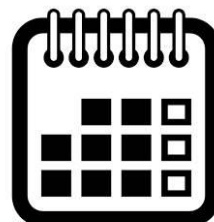
Bacia do rio Itaúnas: Cristal do Norte, São João do Sobrado

Bacia do rio Novo: Iconha, Duas Barras e Princesa

Bacia do rio São Mateus: Barra de São Francisco, Boa Vista, Nova Venécia 1 e 2

Bacia do rio Itapemirim: Cachoeiro de Itapemirim e Vargem Grande do Soturno

Bacia do rio Itabapoana: Mimoso do Sul e Santo Antônio do Muqui



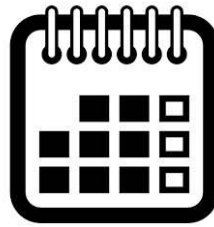
Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.37 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 4 (30/06/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

- Bacia do rio Itaúnas:** Pinheiros, Boa Esperança e Santo Antônio do Pouso Alegre
- Bacia do rio Novo:** Duas Barras, Vargem Alta e Jaciguá
- Bacia do rio São Mateus:** Nova Venécia, Vila Pavão e Praça Rica
- Bacia do rio Itapemirim:** Cachoeiro de Itapemirim e Atílio Vivácqua
- Bacia do rio Itabapoana:** Mimoso do Sul e Apiaçá



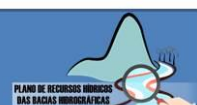
Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.38 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 5 (10/07/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

- Bacia do rio Itaúnas:** Pedro Canário e Pinheiros
- Bacia do rio Novo:** Vargem Alta e Rio Novo do Sul
- Bacia do rio São Mateus:** Boa Esperança e São Mateus
- Bacia do rio Itapemirim:** Atílio Vivácqua e Camará
- Bacia do rio Itabapoana:** Bom Jesus do Norte e São José do Calçado



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.39 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 6 (17/07/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

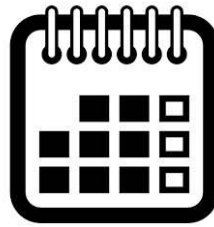
Bacia do rio Itaúnas: Itaúnas, Braço do Rio, Sayonara e Conceição da Barra

Bacia do rio Novo: Rio Novo do Sul

Bacia do rio São Mateus: Conceição da Barra, Santana e Linharinho

Bacia do rio Itapemirim: Jerônimo Monteiro, Ribeira e Alegre

Bacia do rio Itabapoana: São José do Calçado



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.40 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 7 (24/07/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

Bacia do rio Itaúnas: Itaúnas, Sayonara, Conceição da Barra, Itauninhas, Nova Lima, São Geraldo e Camata

Bacia do rio São Mateus: Fazenda Paulista, São Mateus, Litorâneo, Rio Preto e Guriri

Bacia do rio Itapemirim: Marataízes e Alegre (Araraí e Anutiba)

Bacia do rio Itabapoana: Guaçuí

Bacia do rio Novo: Pesquisa Finalizada!



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.41 – Agenda Pesquisa Socioeconômica Semana 8 (31/07/2017)

AGENDA – PESQUISA SOCIOECONÔMICA:

NESTA SEMANA NOSSOS PESQUISADORES DE CAMPO REALIZARÃO O LEVANTAMENTO SOCIOECONÔMICO NAS SEGUINTE LOCALIDADES:

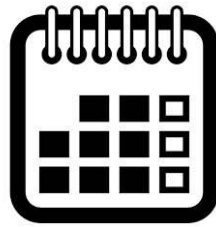
Bacia do rio Itaúnas: Pedro Canário e Camata

Bacia do rio São Mateus: Rio Preto e Guriri

Bacia do rio Itapemirim: Irupi, Iúna, Piaçu, Menino Jesus e Muniz Freire

Bacia do rio Itabapoana: Divino de São Lourenço e Dores do Rio Preto

Bacia do rio Novo: Pesquisa Finalizada!



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 3.42 – Equipe de campo com camisa identificada



Fonte: Acervo da equipe técnica

3 OFICINAS DE CONTEXTUALIZAÇÃO

As Oficinas de Contextualização e Atividades Preliminares foram realizadas nos meses de abril e junho de 2017. O local de realização foi estratégico e definido em acordo com os CBHs, considerando a viabilidade de maior participação social. O objetivo do evento foi apresentar as propostas de trabalho desenvolvidas pela equipe técnica e colher contribuições, buscando um alinhamento com o comitê no que tange ao desenvolvimento da pesquisa.

O público alvo das oficinas foram os membros dos CBHs, representações com atuação na área de recursos hídricos e a sociedade em geral.

O CBH Itapemirim optou pela não realização das oficinas em sua região.

A programação trabalhada nas oficinas dos CBHs São Mateus, Itaúnas e Novo foi comum e consta abaixo:

3.1 PROGRAMAÇÃO OFICINAS DE CONTEXTUALIZAÇÃO

8h30 - Cadastramento

9h - Abertura com o Presidente do Comitê e apresentação dos presentes

9h30 – Instrumento de Percepção Ambiental

10h - Apresentação da AGERH

10h30 – Atividade em grupo

10h50 – Apresentação da proposta do Plano de Comunicação e Mobilização Social

11h20 – Histórico da ocupação na Bacia Hidrográfica

11h50 - Almoço

13h20 - Apresentação das Variáveis a serem levantadas para subsidiar o Enquadramento e Plano de Recursos Hídricos

13h35 - Apresentação das Unidades de Planejamento ou Divisão Hidrográfica

13h50 – Definição de grupos de trabalhos para discussão das variáveis e unidades de planejamento

14h30 – Exposição dos resultados dos grupos de trabalho

15h10 – Debate das ideias, respostas e dúvidas levantadas nos grupos e encaminhamentos

16hh00 - Avaliação da oficina

16h30 – Encerramento (Presidente do Comitê e Representante da AGERH)

3.2 OFICINA DE CONTEXTUALIZAÇÃO CBH SÃO MATEUS

A primeira Oficina de Contextualização foi realizada no CBH São Mateus. O evento aconteceu no Auditório da Secretaria de Saúde de Nova Venécia (Figura 4.1).

Figura 4.1 – Convite Oficina de Contextualização CBH São Mateus



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

3.2.1 Release

Oficina na bacia do rio São Mateus dá início às atividades do diagnóstico no norte do Estado

A Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh) vai realizar nesta segunda-feira (03), a partir das 8h30, no auditório da Secretaria de Saúde de Nova Venécia, a oficina com o Comitê da bacia hidrográfica do rio São Mateus. O evento marca o início do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das Condições de uso da Água como subsídio fundamental de decisão dos usos futuros das águas para os próximos 20 anos.

Representantes dos usuários de água, da sociedade organizada e do poder público da região Norte do Estado são esperados para o evento.

A elaboração do Plano de Recursos Hídricos é uma iniciativa dos Comitês das Bacias Hidrográficas e da Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh). A execução está sob a responsabilidade do Instituto do Jones dos Santos Neves (IJSN), em parceria com a Agerh, da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes), da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama) e dos Comitês de Bacias.

Durante o encontro serão apresentadas propostas para criação da primeira etapa do plano, voltada à produção de informações das bacias e destacar a importância da colaboração de toda a sociedade no processo de sua elaboração.

Para a realização do projeto serão realizadas pesquisas de campo, levantamento de dados, análise das águas, mapeamento dos principais usuários e sistemas de captação e distribuição, levantamento socioeconômico dos municípios das bacias, principais atividades desenvolvidas das regiões, uso do solo, vegetação, entre outros.

Durante o andamento de elaboração dos estudos, a sociedade irá conhecer a realidade atual dos rios, sua qualidade, quantidade e como poderá contribuir com sugestões para o prosseguimento dos trabalhos indicando, por exemplo, ações e intervenções necessárias para a melhoria dos recursos hídricos das bacias, ajudando a construir cenários futuros para a sua utilização.

Próximas etapas:

O Projeto é uma das etapas que compõem a elaboração do Plano de Recursos Hídricos das Bacias dos rios Itabapoana, Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus. A próxima etapa é o Enquadramento que irá definir os usos prioritários das águas e estabelecer a meta de qualidade a ser alcançada ou mantida ao longo do tempo para atender às necessidades da sociedade e seus diferentes usuários.

O Produto final é o Plano de Recursos Hídricos com as ações a serem executadas nos próximos 20 anos para atingir os objetivos propostos de melhoria da qualidade e da quantidade das águas e seus usos.

Sobre a Bacia do rio São Mateus:

O Rio São Mateus é um rio brasileiro que nasce no estado de Minas Gerais, na cidade de São Félix de Minas (MG) e deságua no oceano Atlântico na cidade de Conceição da Barra (ES). O rio, cujas nascentes estão localizadas em Minas Gerais, a 1000 metros de altitude, é formado por dois braços: o rio Cotaxé (braço norte), que nasce no município de Itambacuri e possui 244 Km de extensão, e o rio Cricaré (braço sul), que nasce no município de São Félix de Minas e possui 188 Km.

Localização: norte do Estado do Espírito Santo

Área aproximada: 10 335 km²

Municípios abrangidos total ou parcialmente: Água Doce do Norte, Barra de São Francisco, Boa Esperança, Conceição da Barra, Ecoporanga, Jaguaré, Mantenópolis, Nova Venécia, Ponto Belo, São Mateus e Vila Pavão.

Principais afluentes capixabas: rio Cotaxé (braço norte), o rio Cricaré (braço sul) e rio São Mateus.

Atividades econômicas predominantes: Silvicultura, pecuária, cana-de-açúcar, café, exploração de petróleo, turismo e mineração.

Confira as agendas das próximas oficinas e compareça!

04/04 – CBH Itaúnas

8h30 – Auditório da Câmara de Dirigentes Lojistas de Pinheiros.

11/04 – CBH Rio Novo

8h30 – Ifes - Campus Piúma

3.2.2 Listas de presença

Figura 4.2.1 Lista de presença CBH São Mateus

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	E-mail
Júlio Brumley	CEPAN	Novo Horizonte	27 99965-6137	julio.novohorizonte@cepan.com.br
Elton M. Vaz	Centro de Pesquisas e Desenvolvimento do Vale do Rio Doce (CPD)	Nova Venécia	27 97446-3162	elton.vaz@venecia.mep.es.gov.br
Geraldo Moreira	AGERH	VITÓRIA	27 3347-6225	geraldo.moreira@agerh.es.gov.br
Antônio José de Souza	Agência IJSN, Fapres	Vitória	27 999329-3209	antonio.souza@fapes.es.gov.br
Edson B. Belchior	Agência IJSN, Fapres	Vitória	27 999381-6164	edson.belchior@fapes.es.gov.br
Emerson R. Machado	P. NOVA VENÉCIA	N. Venécia	27 999384-0977	emerson.machado@venecia.mep.es.gov.br
Nezio H. Astori	P. NOVA VENÉCIA	N. Venécia	27 99930-9000	nezio.astori@venecia.mep.es.gov.br
Adilson da Cruz Mendes	CBH SÃO MATEUS	S.M.	27 47788-1672	adilson.mendes@sao-mateus.es.gov.br
Gustavo Braga	CBH SÃO MATEUS	S.M.	9993447387	gustavo.braga@sao-mateus.es.gov.br
Leandro Lopes	INCAPER	B.S. FE	3756-0200	leandro.lopes@incaper.es.gov.br
Leônidas Lopes da Costa	IDAF	BSP	3756-7366	leondas.lopesda.costa@idaf.es.gov.br
Jaqueline Ferreira Furtado	PMBE Doce Diamantina	Braço do Norte	99968-7366	jaqueline.furtado@pmbd.diamantina.es.gov.br
Lei Matos Ribeiro	AGEC	Itabapoana	27-33976228	lei.matos.ribeiro@agec.es.gov.br
Renato Muriel da Cunha	AGERH	Vitória	27 99950827	renato.muriel@agerh.es.gov.br
Roberto Gaudim Barbosa	AGERH	Vitória	27 99284520	roberto.barbosa@agerh.es.gov.br
Felipe Dutra Brandão	ACERH	VITÓRIA	27 99284520	felipe.brandao@acerh.es.gov.br
Marcos Tadeu Góes	ACERH	VITÓRIA	27 99939-3940	marcos.goes@acerh.es.gov.br
Cláudia Oliveira Góes	AGERH/IJSN/FAPES	Vitória	27 99776-9955	claudia.oliveira.goes@agerh.es.gov.br
Romário da Costa	AGERH/IJSN	Vitória	27 99737840	romario.da Costa@agerh.es.gov.br
Rafael Pereira Novais	AGERH/IJSN	Vitória	27 97508 2351	rafael.pereira.novais@agerh.es.gov.br
Ticiany dos Prazeres	AGERH/IJSN	V. Verapaz	27 99796-2336	ticiany.prazeres@agerh.es.gov.br
Julia Paula S. Guimarães	AGERH/IJSN/FAPES	V. Verapaz	27 99708-5314	julia.paula.severino@agerh.es.gov.br
Bruno Gurgelotti Moreira	AGERH/IJSN/FAPES	Vitória	27 979797-1679	bruno.gurgelotti.moreira@gmail.com
Thiessa Ribeiro	AGERH/IJSN/FAPES	Vitória	27 99849-3067	thiessa.ribeiro@agerh.es.gov.br
Dionísio Góes	AGERH/IJSN/FAPES	Vitória	27 99936-9700	dionisio.goes@agerh.es.gov.br
Laura G. Pappin	AGERH/IJSN/FAPES	Vitória	27 996736770	laura.pappin@agerh.es.gov.br
Fernanda L. Carvalho	AGRIC/EJSN/FAPES	Vitória	27 973169499	fernanda.carvalho@agerh.es.gov.br
Bruno Góes	AGRIC/EJSN/FAPES	Vitória	27 9993169499	bruno.goes@agerh.es.gov.br
Flávia Góes	AGRIC/EJSN/FAPES	Vitória	27 9993169499	flavia.goes@agerh.es.gov.br

Foto 4.2 – Grupo de trabalho 2 durante a Oficina de Contextualização do CBH São Mateus**Fonte:** Acervo da equipe técnica**Foto 4.3 – Foto Final Oficina de Contextualização do CBH São Mateus****Fonte:** Acervo da equipe técnica

3.3 OFICINA DE CONTEXTUALIZAÇÃO CBH ITAÚNAS

A Oficina de Contextualização do CBH Itaúnas aconteceu no Auditório da Câmara de Dirigentes Lojistas na cidade de Pinheiros (Figura 4.3).

Figura 4.3 – Convite Oficina de Contextualização CBH Itaúnas



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

3.3.1 Release

Qualidade dos rios será debatida na bacia hidrográfica do rio Itaúnas

Com o objetivo de destacar a importância de toda a sociedade no processo de elaboração do Projeto de Diagnóstico e Prognóstico das Condições de uso da Água na bacia do rio Itaúnas, nesta terça-feira (04), a partir das 8h30, no Auditório na Câmara de Dirigentes Lojistas, será realizada a oficina de contextualização na cidade de Pinheiros.

O Projeto é uma das etapas que compõem a elaboração do Plano de Recursos Hídricos das Bacias dos rios Itabapoana, Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus. A próxima etapa é o Enquadramento que irá definir os usos prioritários das águas e estabelecer a meta de qualidade a ser alcançada ou mantida ao longo do tempo para atender às necessidades da sociedade e seus diferentes usuários.

Para o desenvolvimento do trabalho serão realizadas pesquisas de campo, levantamento de dados, análises qualitativas e quantitativas dos corpos hídricos, mapeamento dos principais usuários e sistemas de captação/distribuição de água, levantamento socioeconômico da região, uso do solo, vegetação, entre outras variáveis.

Sobre a Bacia do rio Itaúnas:

A bacia hidrográfica do rio Itaúnas drena as águas de oito municípios, desaguando por fim no oceano Atlântico. No final de seu trajeto, atravessa o Parque Estadual de Itaúnas, uma área de preservação ambiental e forma uma grande extensão de alagados, dando origem a um manguezal onde coexiste uma rica biodiversidade de plantas e de animais marinhos.

Localização: norte do Estado do Espírito Santo.

Área aproximada: 4.429 km²

Municípios abrangidos total ou parcialmente: Boa Esperança, Conceição da Barra, Montanha, Mucurici, Pedro Canário, Pinheiros, Ponto Belo, São Mateus.

Principais afluentes: rio Angelim, rio do Sul, rio Preto do Norte, rio Itauninhas, rio Palmeirinha.

Atividades econômicas predominantes: Silvicultura, pecuária, cana-de-açúcar, exploração de petróleo, turismo.

Confira a agenda da próxima oficina e compareça!

11/04 – CBH Rio Novo

8h30 – Ifes Campus Piúma

3.3.2 Lista de presença

Figura 4.4.1 Lista de presença CBH Itaúnas

03/03/14 - Pinheiros CBH Itaúnas

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das Condições de Uso da Água nas Bacias Hidrográficas dos Rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba), como Subsídio Fundamental ao Enquadramento e Plano de Recursos Hídricos

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	E-mail
Marcelo R. Zogno	IJSN / AGERH	Vila Velha	(27) 9981-6166	zogno@gmail.com
Adriano G. S. Oliveira	IJSN / AGRH	Vila Velha	(27) 99884-3259	adriano.santana@ceres.mt.gov.br
Tadeu G. Costa	IJSN / AGRH	Uhrum	(27) 98115999	tadeu.domingos.silveira@gmail.com
Gedionino Soárez	AGERH	VITORIA	(27) 3347-6227	gedionino_soarez@ceres.mt.gov.br
Ricardo Leandro Novaes	AGERH / IJSN	Vitoria	(27) 9950-2331	ricardo.serreze.novais@ceres.mt.gov.br
Carissa Pintelli	AGERH / IJSN	Vitoria	(27) 994978067	carissa.pintelli@gmail.com
Resende Lacerda Marques	AGERH / IJSN	Vitoria	(27) 997377840	resende.lacerda.lambo@ceres.mt.gov.br
Edimilson Alvaro G. Guerreiro	AGERH / IJSN	Vitoria	(27) 977085314	julia.paula.sopranini@gmail.com
Manoel Amorim Lopes Júnior	AGERH	Vila Velha	(27) 99814-3493	manoel.amorim.lopes.junior@ceres.mt.gov.br
Luciano Souza M. da Silva	AGERH / IJSN	Vitoria	(27) 99791-1699	luciano.souza.silva@gmail.com
Felipe Dutra Brumalão	AGERH	VITORIA	(27) 99284-5210	felipe.brumala@gmail.com.br
Bruno Lôbo Varela	AGERH / IJSN	Conceição	(27) 997144890	bruno.varela@gmail.com.br
Dudu Dantas	CEAN	Itapemirim	99865-6134	ddudu.dantas@ceres.mt.gov.br
Esperanza P. Martinez Castro	S.A. / AGRH	Pilhado	9988188623	esperanza.perezcastro@ceres.mt.gov.br
Edmilio Vaz Nogueira da Gama	CIM Itaúnas	Ribeirão	44499-0213	edmilio.vaz@ceres.mt.gov.br
Kleber W. Ribeiro	CBI Itaúnas	Ribeirão	99948-0925	kleber.ribeiro@ceres.mt.gov.br
Fábio Henrique Ribeiro	IDAF	Pindaré-Mirim	99281-9035	fabiode.ribeiro@ceres.mt.gov.br
RODRIGO DAMASIO R. CASTRO	Soc Amigos Parque Itaúnas	Itaúnas	99886-1214	r.damasio@hotmail.com

Figura 4.4.2 Lista de presença CBH Itaúnas

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	E-mail
Edilene Gleyse Fruandes	Prefeitura Pindaréus	Pindaréus	(99) 327-5783	summajen@hotmail.com
Lorênia Yamag	AGERH IJSN	Vitória	(27) 996235970	lorineyamag@hotmail.com
Eduardo Lamas	AGERH/IJSN/FAPES	Vila Rica	(27) 99736-9955	anaelkhaletor@gmail.com
Anna Paula R. Sampaio	ASSIPES	Pindaréus	(27) 99509-2781	assi.perf@uol.com.br
Antônio do Carmo	Incapres	Pindaréus	3765-1990	local64@email.com
Ana Wiza Gómez (Wika)	SAPI	Timóteo	29 9958223270	KIKADEGÓMEZEA@gmail.com
Judyser Almeida Calvão	P. M.	P. M.	22 899881979	wikkeser.coachacita@uol.com.br
Adailo do Oliveira	IFES	Monteiro	(99) 6372668	tolodoliveira@uol.com
Reginaldo Jardim Corder	AGERH	Vila Rica	24 995640122	regis.jardim@gmail.com
Reinaldo Meira	PMBE	Belo Rio	99918-3366	summaroel@gmail.com
Wiane Galvane	SAPI	Pindaré	995190432	marciaricardofernandes1990@gmail.com
Arturdo Jorgeck John	INCEREN	Pindaré	9 3202 1439	arturdo.jorgeck99@gmail.com
Antônio Alves	FLORAPÉ	P. Ceará	999425607	florape_@_gmaile.com
Damilo Neto Franklin	Placon do Brasil	P. Ceará	998487517	danilo.franklin@placon.brasil.com.br
Eloi Catão Jr	Placon do Brasil	Pindaréus	27 99907-0021	eloi.catao@placon.brasil.com.br
Alexandria Reis Komski	EFAP - MPBRGS	Pindaréus	(27) 998195526	alexandria2012@hotmail.com

3.3.3 Registro fotográfico

Foto 4.4 – Grupo de Trabalho 1 durante a Oficina de Contextualização do CBH Itaúnas**Fonte: Acervo da equipe técnica**

Foto 4.5 – Grupo de Trabalho 2 durante a Oficina de Contextualização do CBH Itaúnas



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 4.6 – Foto Final Oficina de Contextualização do CBH Itaúnas



Fonte: Acervo da equipe técnica

3.4 OFICINA DE CONTEXTUALIZAÇÃO CBH RIO NOVO

A Oficina de Contextualização do CBH Rio Novo aconteceu no Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) – Campus de Piúma (Figura 4.5)

Figura 4.5 – Convite Oficina de Contextualização CBH Rio Novo



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

3.4.1 Release

Recursos hídricos será debatido na bacia do rio Novo

Nesta terça-feira (11), usuários de água e representantes da sociedade organizada e do poder público se reúnem, a partir das 8h30, no Ifes de Piúma. A reunião tem o objetivo de destacar a importância de toda a sociedade no processo de elaboração do Diagnóstico e Prognóstico das Condições de uso da Água na bacia do rio Novo.

O encontro é fruto de uma parceria entre a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (Ijsn), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e o Comitê da Bacia Hidrográfica do rio Novo.

Sobre a Bacia do rio Novo:

O Rio Novo é um curso de água de domínio estadual, cuja nascente está localizada no município de Vargem Alta. Sua foz ocorre no município de Piúma, logo após receber a contribuição das águas do Rio Iconha. A bacia abrange, ainda, parte do município de

Itapemirim e os municípios de Iconha e Rio Novo do Sul. O CBH Rio Novo existe desde 2004, quando foi criado pelo Decreto Estadual 1350-R/2004.

O que é bacia hidrográfica: A bacia hidrográfica é toda a área em que as águas superficiais escorrem em direção ao leito de um rio pela força da gravidade. Portanto as casas, as ruas, as florestas e muitas outras coisas estão sempre localizadas na área de uma bacia hidrográfica. É da bacia que vem a água que chega às torneiras de nossas casas. Por isso, quanto mais informações tivermos e quanto mais participarmos de ações e projetos que visem sua proteção e conservação, tanto melhor.

3.4.2 Lista de presença

Figura 4.6 Lista de presença CBH Rio Novo

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	E-mail
Júlio Cláudio P. J. LUS	CBH RIO NOVO	MARATAÍS	(28) 9926-5252	cbh.rionovo@agerh.es.gov.br
Karla Vilma Ferreira	Prefeitura - Semmat	Iconha	(62) 3537-2003	kmmatto@iconha.es.gov.br
Manoel Vieira Coque	INSTITUTO AEA	PILUMA	(21) 99524-1223	manel.vieira@institutoaea.com
IZALCIO FERES MARCO	PREFEITURA PIUMA	PIUMA	(28) 99725-4659	IZALCIO.FERES@AGERH.es.gov.br
Edilson Silveira Corrêa	EDAF - El Rio Novo - ES	Ribeirão S.L.	(28) 3533-2394	edilson.silveira@elrio.santos.es.gov.br
J. L. Soárez Díaz	EDAF El Rio Novo - ES	Ribeirão S.L.	(28) 3533-1394	julio.soaerez.diaz@elrio.santos.es.gov.br
Estevão Salvador	Prefeitura do Rio do Sul	Ribeirão das Neves	(18) 3533-1048	estevao.salvador.rns@gmaile.com
CLAYDSON R. OLIVEIRA TOS	SAME - Icaraí - ES	Icaraí	(28) 3537-1356	claydson.oliveira.tos@icaraibr.com
Paulo Peres Amorim	SAAE - Icaraí	Icaraí	(28) 99225-9108	pauloperesamorim@icaraibr.com
Marcia dos Santos Rizzo	Prefeitura de Itapemirim	Itapemirim	(22) 99988-5503	marcia.rizzo@itapemirim.es.gov.br
Taís de Souza Nogueira Chaves	CBH - Icaraí - PIUMA	PIUMA	(28) 9926-1071	tais.nogueira.chaves@cbh.santos.es.gov.br
THIAGO HOLANDA BASTOS	IFES - NE - PIUMA	PIUMA	(28) 9992-203164	THIAGO.BASTOS@IFES.EDU.BR
DELMIRO FARIA	CBH RIO NOVO	ICONHA	(28) 99712-9003	DELMIRO.FARIA@AGERH.es.gov.br
Carolina Gómez Pélissier	CBH - Capivariado e Taubaté	TAUBATÉ	(28) 99585-1605	carolina.gomez@cbh.santos.es.gov.br
Ana Hopkins Colares	IFES/ITSN/AGERH	VITÓRIA	(27) 99706-9155	anahopkins.colares@cbh.santos.es.gov.br
Adriana Andrade Paganini	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 99636-9310	adriana.paganini@cbh.santos.es.gov.br
Rodrigo Pedroso Moura	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 99508-2351	rodrigo.pedroso.moura@cbh.santos.es.gov.br
Gabriel Paula S. Guimarães	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 99708-5214	JULIA.PAULA.SOPRANI@GMAIL.COM
U. Resende Marinho Braga	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 997378440	resende.marinho.braga@cbh.santos.es.gov.br
Flávia Costa	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 9973475067	flavia.costa@cbh.santos.es.gov.br
Bruno Leite de Souza	AGERH / IFES / SEAMA	CACHIÇA CA	(27) 997341980	BRUNO.PVANEL@GMAIL.COM
Aurora Furtado Mazzucato	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 99776-1673	aurora.mazzucato@cbh.santos.es.gov.br
Felipe Dutra Brandão	AGERH	VITÓRIA	(27) 3547-6209	felipe.brandao@agerh.es.gov.br
Monica Rodrigues Loureiro	AGERH / ITSN	VITÓRIA	(27) 99581-6164	monica.loureiro@cbh.santos.es.gov.br
Fábio Freire Tito Ribeiro	IFES - PIUMA	PIUMA	(28) 3520-0006	fabioc.ribeiro@ifes.edu.br
LEONOR GUENELIE FERREIRA	PIUR - RIO NOVO DO SUL	PIUR	(28) 3521-0141	leonor.guenelie@piur.es.gov.br
Regina de Manoel Lyra Oliveira	IFES - PIUMA	PIUMA	(28) 99907-2239	regina.oliveira@ifes.edu.br
Dionisio Lopes de Lima	PIUR	PIUR	(28) 3529-2607/90	dionisio.lopes@piur.es.gov.br

3.4.3 Registro fotográfico

Foto 4.7 – Grupo de Trabalho 1 durante a Oficina de Contextualização do CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 4.8 – Grupo de Trabalho 2 durante a Oficina de Contextualização do CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 4.9 – Foto Final Oficina de Contextualização do CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

3.4.4 Agradecimento

Figura 4.7 – Agradecimento Oficinas de Contextualização CBHs São Mateus, Itaúnas e Rio Novo

AGRADECIMENTO

Prezados Membros dos Comitês São Mateus, Itaúnas e Novo,

A Agência Estadual de Recursos Hídricos (AGERH), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN) e a equipe de pesquisadores, têm o enorme prazer de agradecer a presença e a participação de todos que contribuíram para a realização da 1º Oficina de Elaboração do Diagnóstico e Prognóstico para o Enquadramento e o Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas dos rios São Mateus, Itaúnas e Novo.



A colaboração de todos ao longo do projeto será determinante para garantir a ampla participação da sociedade nessa construção coletiva que culminará em ações para a melhoria da qualidade e quantidade de água na bacia hidrográfica.



Estamos à disposição!

Equipe do Projeto Diagnóstico e Prognóstico para o Enquadramento e o Plano de Recursos Hídricos.



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

3.5 OFICINA DE CONTEXTUALIZAÇÃO CBH ITABAPOANA

A Oficina de Contextualização do CBH Itabapoana foi realizada na cidade de Guaçuí no mês de junho, logo após a criação do referido comitê e contou com ampla participação social (Figura 4.8).

Figura 4.8 – Convite Oficina de Contextualização CBH Itabapoana



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

3.5.1 Programação

7h50 – Cadastramento

8h10 - Abertura com representantes do Comitê e da AGERH e apresentação dos presentes

8h30 – Entrega do Instrumento de Percepção Ambiental

8h50 – Apresentação da AGERH

9h10 – Atividade em Grupo

9h30 - Apresentação da Proposta do Plano de Comunicação e Mobilização Social

9h50 – Apresentação sobre o Histórico da Ocupação na Bacia Hidrográfica

10h20 - Apresentação das Variáveis a serem levantadas para subsidiar o Enquadramento e o Plano de Recursos Hídricos

10h40 - Apresentação das Unidades de Planejamento ou Divisão Hidrográfica

11h00 – Debate de ideias, dúvidas e contribuições

12h00 – Encaminhamentos

12h30 - Avaliação da oficina e Encerramento

3.5.2 Release

Qualidade dos rios será debatida no Sul do Estado

Na próxima quarta- feira (21), a partir das 8 horas, será realizada na Câmara Municipal de Guaçuí, a Oficina de Contextualização do Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água da porção capixaba da bacia hidrográfica do rio Itabapoana. Esta contará com a presença de atores locais envolvidos com a temática de Recursos Hídricos. Eles poderão contribuir na produção de informações relevantes para o trabalho que vem sendo elaborado pela equipe de pesquisadores.

Para o desenvolvimento do estudo serão realizadas pesquisas de campo, levantamento de dados, análises qualitativas e quantitativas dos corpos hídricos, mapeamento dos principais usuários e sistemas de captação/distribuição de água, levantamento socioeconômico da região, uso do solo, vegetação, entre outras variáveis.

O Projeto é uma iniciativa da Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh) e sua execução está sob a responsabilidade da referida agência, do Instituto do Jones dos Santos Neves (Ijsn), em parceria com a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes), Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama) e da Diretoria Provisória do Comitê.

A parte capixaba da bacia hidrográfica do rio Itabapoana é composta pelos municípios de Dores do Rio Preto, Divino de São Lourenço, Guaçuí, São José do Calçado, Bom Jesus do Norte, Apiacá, Mimoso do Sul, Muqui e Presidente Kennedy.

Oficina de Contextualização - Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água na porção capixaba da bacia do rio Itabapoana

Quando: 21 de junho – Quarta-feira

Horário: 8h às 13h

Local: Plenário da Câmara Municipal de Guaçuí (Praça João Acacinho, 01 – Centro – Guaçuí).

3.5.3 Lista de presença

Figura 4.9.1 – Lista de Presença Oficina de Contextualização CBH Itabapoana

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina de Contextualização CCBH Itabapoana
Data e horário: 24/06/2017 - 8h às 13h
Local: Câmara Municipal de Guacuí



Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Levana G. Puppim	IJSN / AGERH	Vitória / ES	(27) 99620-6779	levana.puppim@ibtm.br.com.br
Bruno Figueira	IJSN / AGERH	Vitória / ES	(27) 99334-1890	brunofigueira@ibtm.br.com.br
Thiago Lúcio da Rocha	IJSN / AGERH	Vitória / ES	(27) 99776-9785	thiagolucorocha@ibtm.br.com.br
Carolina Bento da Costa	IJSN / AGERH	Vitória / ES	(27) 998175067	carolabento@ibtm.br.com.br
José Antônio da Costa e Silva	Sistema Parque das Cachoeiras	Cachoeiras	(28) 5551-5892	joseluisantoniocosta@parquedascachoeiras.com.br
Clarissa R. Lourenço Bellini	SRECIM - Guacuí	Guacuí	(28) 3653-6615	mlbelli@secdm.es.gov.br
Edinei C. N. D.	PMMS / Mimoso	Mimoso	(28) 99885-4263	gino.dam@ibm.br.com.br
Leandra Ferreira da Silva	PMRS / RJ	Calçado	(28) 9994-920317	leandraferreira123@hotmail.com
Jaqueline Paula Coelho	ATRIO	Caldas Novas	(28) 3555-7479	jaqueline.coelho@ibtm.br.com.br
Hebert Vitorino de Faria	INCADER	S. João do Calçado	(28) 3556-1854	5305ECALCADO@INCADER.es.gov.br
Valdetor J. Motta	SEAM / CERH	Vila Velha	3636-2510	valdetor.motta@gmail.com
Marcelo J. Martins	Marlins Selvagens	Guacuí	999815-4971	marcelo.juliano.martins@hotmail.com
Dagmara Viana dos Prazeres	SAAE	Guaçuí	99833-3561	dvprazeres.oficial@ibtm.br.com.br
Edvaldo Lopes da Cunha	SEMAI / CERM	Vitória / ES	(27) 99909-6730	edvaldo.lopes.cunha@gmail.com
Fábio R. B. Prisco	IJSN / AGERH	Wenceslau / ES	9996202220	fabioprisco@gmail.com
Monica Amorim Gonçalves	AGERH	Vitória / ES	998941-3993	monica.goncalves.0804@ibm.br.com.br
Francisco R. Cipolla	IJSN / AGERH	Vitória / ES	92116-9192	franciscocipolla@ibtm.br.com.br
Jorge Antunes de Siqueira	STIAF	Guacuí	(28) 998850-6647	jorge.siqueira@ibtm.br.com.br
PACIOLI SANTOS	CESEN	Ituna	28799386-7553	pacioli.santos@ibtm.br.com.br
Anderson Vazquez Roseta	CESEN	São J. Calçado	(28) 999-58196	anderson.vazquez.roseta@ibtm.br.com.br
Maecius da Silva Braga	Tecnoar	Campos dos Goytacazes	2299988-4361	maecius.da.silva.braga@ibtm.br.com.br

Figura 4.9.2 – Lista de Presença Oficina de Contextualização CBH Itabapoana

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina de Contextualização CCBH Itabapoana
Data e horário: 24/06/2017 - 8h às 13h
Local: Câmara Municipal de Guacuí



Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Daniel R. Favino	AGERH / IJSN	Vitória - ES	27 99921-6166	dлавин@ibtm.br.com
Hercílio H. Silveira	Agash / IJSN / Faperj	Vitória - ES	27 99807-3209	hercilio.silveira@ibtm.br.com.br
Verônica A. Songeban	COPAH / IJSN / AGERH	Guacuí	28 99886-7205	cobah.shopsonic@gmail.com
Kuane Luvagnoli Maia	AGERH / IJSN	Vitória - ES	27 99791-1649	luvagnoli.kuane@gmail.com
Adriano S. e L. Moretta	S.P.R.E / Calçado	S. J. Calçado	28 93983-5700	amoretta5@hotmail.com
Peadei M. Marques	AGERH	Vitória - ES	27 99940-0800	pedrei.marques@agerh.es.gov.br
Reinaldo Mendes	AGERH / IJSN	Vitória	27 99080-8381	reinaldo.mendes.murilo@ibtm.br.com
Renanilda Souza	AGERH / IJSN	Vitória	27 99739-8244	renanilda.souza@ibtm.br.com
Felipe Dutra Brandão	AGERH	VITÓRIA	27 99284-5210	felipe.brandao@agerh.es.gov.br
Diego Carlos Mirend	Pó'mare	Pachecinho	28 99920-5762	diegocarlos.mirend@gmail.com
Emerson da Silva Costa	Câmara	Cachoeiras	69 99923-3159	emerson.silva.costa@gmail.com
Alvaro Subtil J. Souza	JRAE	Nanuque / RJ	28 98133-3456	alvaro.souza.jrnanuque@gmail.com
José Luiz R. Lizardi	SIAE	Nanuque do Sul	22 997100182	jose.zig@ibtm.br.com
Lidiane Vitorina Almeida	INUAEN	Guacuí	35 39-1791	lidiane.almeida.1980@gmail.com
Maxwell A. de Souza	Incaper	Guacuí	3553-1791	maxwell@incaper.es.gov.br
José Antônio da Cunha	SAAE	Guacuí	3553-2707	
Monica Maria da C. Coriolli	Sac - Agricultura	Guacuí	3653-4841	monica.coriolli123@hotmail.com
Jefferson M. Malta Campbell	Engcapilh	Guarapari	3556-1129	patricia.campbell@engcapilh.es.gov.br
Patrícia Andrade de Oliveira	Sac - Agricultura	S. Francisco do Sul	28 99801-5158	patricia.oliveira123@hotmail.com
Anderson Paganini Bicalho	PMU	Graxi	99884-5333	bechell_rondon@hotmail.com
Geon Luiz Amorim de Souza	Sac Mato Amarelo	Guacuí	(28) 99429-0435	geonamorim.souza@hotmail.com

3.5.4 Registro fotográfico

Foto 4.10 – Participantes na Oficina de Contextualização - CBH Itabapoana



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 4.11 – Foto Final Oficina de Contextualização - CBH Itabapoana



Fonte: Acervo da equipe técnica

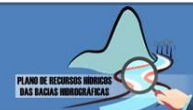
3.5.5 Agradecimento

Figura 4.10 – Agradecimento Oficina de Contextualização - CBH Itabapoana

AGRADECIMENTO

A Agência Estadual de Recursos Hídricos (AGERH), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do ES (FAPES) e a Secretaria de Estado do Meio Ambiente (SEAMA), têm o prazer de agradecer a presença e a participação de todos que contribuíram para a realização da 1º Oficina de Elaboração do Diagnóstico e Prognóstico para o Enquadramento e o Plano de Recursos Hídricos da Bacia Hidrográfica da porção capixaba do rio Itabapoana.

A colaboração de todos ao longo do projeto será determinante para garantir a ampla participação da sociedade nessa construção coletiva que culminará em ações para a melhoria da qualidade e quantidade de água na bacia hidrográfica.



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

3.5.6 Clipping de notícias

Figura 4.11 – Notícia site da Agerh

Disponível em: <https://agerh.es.gov.br/Not%C3%ADcia/oficinas-de-norte-a-sul-do-estado-dao-inicio-as-atividades-de-diagnostico-das-bacias-hidrograficas>

Figura 4.12 – Notícia site do IJSN



Disponível em: <http://www.ijsn.es.gov.br/artigos/4786-oficinas-de-norte-a-sul-do-estado-dao-inicio-as-atividades-de-diagnostico-das-bacias-hidrograficas>

Figura 4.13 – Notícia site da Prefeitura Municipal de Guaçuí



Disponível em: <http://guacui.es.gov.br/2017/06/22/realizado-na-camara-municipal-de-guacui-o-primeiro-encontro-do-comite-de-bacia-do-itabapoana/>

Figura 4.14 – Notícia site Aqui Notícias

Comitê de Bacia do Itabapoana se reúne pela primeira vez

Daniel Borges / com informações Agerh

22/06/2017 às 15:52 - Atualizado em 22/06/2017 às 15:52

ÚLTIMAS NOTÍCIAS DE ESPÍRITO SANTO

- OPERAÇÃO PROTÉINA** PF faz operação para desarticular comércio de anabolizantes no ES e outros Estados
- LUTO** Corpo de motorista de ambulância que morreu em acidente na BR 101 é velado no ginásio de Jerônimo Monteiro
- HOMÔNIMO CULPÓSIO**

O recém-instituído Comitê Capixaba da Bacia Hidrográfica do Itabapoana (CCBH), promoveu em conjunto com a Agência de Recursos Hídricos (Agerh) e a Secretaria de Estado do Meio Ambiente (Seama) uma oficina para iniciar a elaboração do diagnóstico e prognóstico da condição do uso da água da porção capixaba do Rio Itabapoana. O encontro, realizado na Câmara de Guaiçá, reuniu representantes das cidades integrantes da bacia.

"O principal desafio a partir desse momento é alcançar um processo de mobilização mais intenso para que tenhamos sucesso na construção dos produtos, como o prognóstico da oficina de hoje. É importante o envolvimento do Poder Público, da sociedade, ONGs, sindicatos e institutos de pesquisa, por exemplo", conta Weriton Soroldoni, presidente da diretoria provisória do comitê de bacia hidrográfica do Itabapoana (Iabi).

CONFIRA

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

IMAGEM DO DIA

Tragédia: várias pessoas morrem carbonizadas em acidente na BR 101 em Guarapari

10:06 23/06/2017

Disponível em: <http://www.aquinoticias.com/espirito-santo/2017/06/comite-de-bacia-do-itabapoana-se-reune-pela-primeira-vez/2381578/>

Figura 4.15 – Notícia site Governo do Estado do Espírito Santo

Governo ES

Página Principal

- Espírito Santo
- Notícias
- Governo
- Cidadão
- Empresas
- Invista no Espírito Santo
- Servidor

22/06/2017 15h22 - Atualizado em 22/06/2017 15h23

Qualidade dos rios é debatida no Sul do Estado

Compartilhar | Twitter | G+ Compartilhar | Imprimir

Foto: Assessoria de Comunicação/Agerh

10:11 23/06/2017

Disponível em: <https://es.gov.br/Noticia/qualidade-dos-rios-e-debatida-no-sul-do-estado>

Figura 4.16 – Notícia Blog Amigos do Itabapoana



Disponível em: <http://amigosdoitabapoana.blogspot.com.br/>

Figura 4.17 – Notícia site do IJSN

Disponível em: <http://www.ijsn.es.gov.br/artigos/4837-qualidade-dos-rios-e-debatida-no-sul-do-estado-2>

Figura 4.18 – Notícia site da AGERH

The screenshot shows a news article titled "Qualidade dos rios é debatida no Sul do Estado" (Water quality is debated in the South of the State) dated 22/06/2017 15h08. The article features a group photo of participants at a workshop. To the right, there are links to the "Plano Estadual de Recursos Hídricos - PERH-ES" and the "Campanha de Cadastro de Usuários de Recursos Hídricos". The AGERH logo and a search bar are visible at the top.

Disponível em: <https://agerh.es.gov.br/Noticia/qualidade-dos-rios-e-debatida-no-sul-do-estado>

4 OFICINAS INTERMEDIÁRIAS E CICLOS DE DEBATES

As Oficinas Intermediárias ocorreram durante os meses de agosto e setembro com o objetivo de apresentar os resultados preliminares já obtidos e possibilitar um acompanhamento mais próximo da pesquisa pelos membros dos CBHs e pela sociedade em geral.

Nesse mesmo período foi realizado em conjunto com a equipe do Plano Estadual de Recursos Hídricos do Espírito Santo – PERH/ES, o Ciclo de Debates, que visava possibilitar à sociedade o acompanhamento dos trabalhos desenvolvidos no Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas e do Plano Estadual de Recursos Hídricos.

4.1 OFICINA INTERMEDIÁRIA E CICLO DE DEBATES CBH SÃO MATEUS

No CBH São Mateus, a Oficina Intermediária e o Ciclo de Debates ocorreram no mesmo local (Faculdade Vale do Cricaré), porém em datas diferentes (Figura 5.1 e Figura 5.2).

Figura 5.1 – Convite Oficina Intermediária CBH São Mateus



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 5.2 – Convite Ciclo de Debates CBH São Mateus



Fonte: Elaborada pela equipe de Comunicação e Mobilização Social do PERH/ES

4.1.1 Programação

13h30 - Recepção e Credenciamento

14h - Abertura com o Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica, representante da AGERH e apresentação dos presentes.

14h20 - Apresentação das ações realizadas até o momento e cronograma das atividades previstas até o fim do Projeto.

15h – Contexto e Resultados Preliminares da pesquisa socioeconômica.

15h30 – Contexto e Resultados Preliminares das campanhas de análise de qualidade de água.

16h - Contexto das ações de Comunicação e Mobilização Social.

16h20 – Informes e Encaminhamentos.

16h30 – Avaliação e Encerramento da Oficina

4.1.2 Release

Plano de recursos hídricos é discutido em São Mateus

Com objetivo de apresentar as ações realizadas pelo projeto *Planos de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas*, que teve início há 6 meses, nessa terça-feira (08), foi realizada a primeira reunião de acompanhamento com o comitê da Bacia Hidrográfica do rio São Mateus, na Faculdade Vale do Cricaré, em São Mateus. O projeto é uma parceria da Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), do Instituto Jones dos Santos Neves (Ijsn) e da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes).

Na oficina foram apresentados o detalhamento do cronograma de trabalho, os resultados preliminares da qualidade de água, da pesquisa socioeconômica realizada com os moradores da bacia hidrográfica e as ações da equipe de Comunicação e Mobilização Social.

Para a gerente da Agerh e coordenadora do projeto, Monica Amorim, com as informações levantadas a sociedade terá a oportunidade de conhecer a realidade da bacia hidrográfica. “Esse estudo irá subsidiar o planejamento da bacia que contempla o conhecimento da situação atual dos recursos hídricos além dos cenários de crescimento social e econômico”, ressalta.

Para Monica, com a construção do Plano de Recursos Hídricos, o comitê também terá um direcionamento de suas ações. “O comitê irá consolidar esse instrumento de gestão e criar diretrizes para outros como a outorga e cobrança de uso da água,” salienta.

Além da oficina no CBH São Mateus, as outras bacias participantes do Projeto também receberão a equipe de pesquisadores. Além disso, será realizado Ciclos de Debates abertos a toda a sociedade em conjunto com o Plano Estadual de Recursos Hídricos do Espírito Santo.

Confira a agenda de reuniões de Acompanhamento do Projeto e Ciclo de Debates do PERH|ES já confirmada:

15/08 – CBH Novo

Vargem Alta

13h30 – Oficina de Acompanhamento - Associação Pestalozzi

18 horas – Ciclo de Debates - Associação Pestalozzi

23/08 - CBH Itabapoana

São José do Calçado – Local a confirmar

29/08 – CBH São Mateus

São Mateus

18 horas – Ciclo de Debates - Auditório da Faculdade Vale do Cricaré

05/09 – CBH Itaúnas

Pedro Canário

14h – Oficina de Acompanhamento – Câmara Municipal

18 horas – Ciclo de Debates - Câmara Municipal

4.1.3 Lista de presença

Figura 5.3.1 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH São Mateus

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina de Acompanhamento - CBH São Mateus
Data e horário: 08/08/2017 - 8h às 13h
Local: Faculdade Vale do Cricaré - São Mateus

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Danielle Rodrigues Lavoura	IJSN / AGERH	Vitória - ES	(27) 99381-6164	dlavoura@gmail.com
Marcosath S. Silveira	IJSN / AGERH	Vitória - ES	(27) 99424-3209	marcosath.silveira@uol.com.br
Orando Vincius Silva	IJSN / AGERH	Vitória - ES	(27) 99346-9730	orando.vinicius@gmail.com
Flávia Góeski	IJSN / AGERH	Vitória - ES	(27) 99847-5067	flavia.goeski@gmail.com
Bianca P. da Cunha	CBH São Mateus	São Mateus - ES	(27) 997140028	bianca.p.cunha.tsm@gmail.com
Alexandre Nunes Mendonça	INCAPIER / CARH S. Mateus	B. S Francisco	(27) 1756-0208	alexandrenunesmendonca@me.com.br
Alvaro J.B. Lotte	CEUNES / DCAU	São Mateus - ES	(27) 998450179	alvaro.lotte@uol.com.br
Júlio Palma	CEJAN	Nova Venécia	(27) 9905-6137	julio.palma@cejan.ufrn.br
Fernando Roberto da Silva	SESA - SRSIM	Itapemirim - ES	(27) 999793337	fernando.roberto.silva@seesa.es.gov.br
Emerson Rodrigues Machado	PMNU SEMMA	Nova Venécia	(27) 99388-1098	emerson.machado.em.mesma@pmnu.es.gov.br
Fábio M. S. de Lima	PMNU SEMMA	*	(27) 99652-7142	audemar.lima@pmnu.es.gov.br
Renato Muzillo S. Andrade	AGERH	VITÓRIA/ES	(27) 99882-7683	renato.muzillo@agerh.es.gov.br
Graziela Linsay	SEMPA	Jacarepaguá	(27) 99335-5558	graziela.linsay@semra.es.gov.br
Jefferson dos Santos	SEMPA	São Mateus	(27) 99661-3783	jefferson.dos.santos@semra.es.gov.br
Nayara Fernandes Santos	CEUNES / FVC	São Mateus	(27) 99113952	nayara.f.santos@gmail.com
Roberto José Ataíde Marques	CREA-ES	São Mateus	(27) 99222-6589	roberto.j.marcos@crea-consultoria.com.br
GUILHERME G. COSWOSK	UFES / IFES	Nova Venécia	(27) 997363028	guilherme.coswosk@gmail.com
Ramelle A. Freyre	IFES	São Mateus - ES	(27) 99919397	ramelle.freyre@gmail.com
Augusto Orsianni	Gártaro São Mateus	São Mateus - ES	(27) 99874-4708	cartao.s.mateus@gmail.com
Felipe Dutra Blandão	AGERH	VITÓRIA	(27) 99284-5010	felipe.blandao@agerh.es.gov.br
Edilson Ribeiro Ferreira da Piedade	FIC	São Mateus	(27) 99331-7825	edilson.ribeiro.ferreira@fim.edu.br

Figura 5.3.2 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH São Mateus

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina de Acompanhamento - CBH São Mateus
Data e horário: 08/08/2017 - 8h às 13h
Local: Faculdade Vale do Cricaré - São Mateus



Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Josévaldo Rego Mendes	CBH-SMATEUS	S. MATEUS	(27) 99888-1664	WEMENDO_ARISON@GMAIL.COM
Marcos Amaro Souza	PERH	S. MATEUS	102 99894-3993	marcos.souza@perh.es.gov.br
Heitor Henrique Soares Sant'Anna	Agência Hidroviária	S. MATEUS	(27) 99815-6851	PERH@CENS.ESTADO.BR
Eduardo D'Andrade	CECUNES	S. MATEUS	95 912-6225	Renato Almeida G. Horneir
Katia Farias	CECUNES	S. MATEUS	99891-77353	katia.farias@ceunes.com.br
Yedson Alves Alquimário	CECUNES	S. MATEUS	99885118	yedson.alquimario@ceunes.com.br

Figura 5.4.1 – Lista de Presença Ciclo de Debates CBH São Mateus

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH/ES)



Evento: Ciclo de debates Plano da Bacia do Rio São Mateus e PERH/ES
Data e horário: 29/08/2017 - 18h às 21h
Local: Auditório da Faculdade Vale do Cricaré

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Lorenzo José Nogueira Góes	UFSC	S. MATEUS	998424633	lorenzojose.nogueira.goes@gmail.com
Marcelo Belo Marques Belo Lobo	UFSC	"	499319144	marcelobelo.belo.lobo@gmail.com
Flávio Antônio Soares Sant'Anna	Agência Hidroviária	S. MATEUS	99815-6851	PERH@CENS.ESTADO.BR
Monica Amorim Gonçalves	PERH	Itaúnas	99894-3943	monica.amorim.goncalves@perh.es.gov.br
MCBra Caiado	Universidade Federal do Vale do Rio Doce - UFRV	"	"	"
Fernando Pasolini	UFES	S. MATEUS	99988-9824	Fernando.pasolini@gmail.com
Daniela Salazar	UFES	S. MATEUS	129199929945	"
José Reinaldo Magalhães JBS	FVC	S. MATEUS	99988-1105	Josefmagdaleno.jbs@gmail.com
Frederico Krahling Meyer	UFES	S. MATEUS	997328101	Frederico.meyer@hotmail.com
Renato Juvêncio Silié Amarante	AGEPAM	VITÓRIALIA	3347-6228	Renato.silié.amarante@agepam.es.gov.br
Manoel Correia do Britto	Paróquia Municipal	S. MATEUS	9975221339	baduti@hotmail.com
Diego Aguiar Góes	FVC	S. MATEUS	"	"
Geraldo Coelho Borges	FVC	S. MATEUS	9969935109	"
José Tonico Ribeiro	FVC	S. MATEUS	9970209444	"
Paulo Henrique Góes	FVC	S. MATEUS	998885072	"
Juliano Góes	FVC	S. MATEUS	998637100	julianoestevam@gmail.com
Roberval Andrade	FVC	S. MATEUS	997389105	"
Luiz Lacerda Ribeiro	FVC	S. MATEUS	99783-1184	luizlacerda7@gmail.com
Juliano Freitas	FVC	S. MATEUS	"	"
Thiago Ilanqueta da Costa	FVC	Tijucas -	"	"
Gabriel Costa Conesa	FVC	Pé de Serra	999366-2149	gabrielcostaconesa@gmail.com

Figura 5.4.2 – Lista de Presença Ciclo de Debates CBH São Mateus

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH/ES)

Evento: Ciclo de debates Plano da Bacia do Rio São Mateus e PERH/ES
Data e horário: 29/08/2017 - 18h às 21h
Local: Auditório da Faculdade Vale do Cricaré

PLANO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESPÍRITO SANTO PERH/ES

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Bruno Petreli Vaneli	IJSN/AGERH	Cananeia	(27) 99741850	BRUNO.PVANELI@GMAIL.COM
Daniel Silveira	CONSELHO CONS	Itapemirim	27 99779980	
Adriano Lemos	AGERH	Vila Velha	27 3347-6100	
Leônidas Dantas	AGERH	Itapemirim	27 99643123	LEONIDAS.DANTAS@GMAIL.COM
Paulo Nunes	CBRPE/UNIPONDE	Itapemirim	22 998580320	PAULONUNES@GMAIL.COM
Bueno Santos de Freitas	Sesu Nova Friburgo	São Mateus	27 998546798	Bueno.santos.8810@gmail.com
Edson Cattalini Mucci	Sesu Catavina	São Mateus	22 998488290	edson.cattalini.catavina@gmail.com
Wanda Andrade	Assessoria para a Amazônia	São Mateus	999815118	Wanda.andrade.10@gmail.com
Rustiane Braga Souza	Cáritas	São Mateus	998744780	CARTAIS.SOUZA.CARITAS.COM.BR
Ronan Menegatto	UFSC	11	3312510	Ronan.menegatto@gmail.com
Marcely Suzatti	CEUNES/UFGES	11	22998562520	Marcely.suzatti@gmail.com
Eduardo Lobo de Castro	CECLINES	São Mateus	99918-6025	eduardo.lobo-de-castro@uol.com.br
Luzia C. Góesac	TCE AGRICOLA	São Mateus	(27) 997188606	LEZARDO.GOESAC@TCE.RN.GOV.BR
Jefferson S. Daz Col	CÂMARA MUNICIPAL	Itapemirim	21 99611-8130	JEFFERSON.DAZ12@HOTMAIL.COM
Marcelino A. Nascimento	P.M. ECOTURISMO	ECOTURISMO	27199578 0605	MARCELINO.NASCIMENTO.MARCELO@GMAIL.COM
Kelly Bonach	TAMAR/ICMBIO	São Mateus	(27) 996009248	KELLY.BONACH@ICMBIO.GOVERNMENT.BR
Aloisio Ramos da Taxão	IFES	São Mateus	(27) 992225300	aloisio.ramoss@hotmail.com
Fernando Pedroso da Silva	SRSSN-SESA	São Mateus	(27) 9999 0763	fernando.pedroso.silva@sesta.es.gov.br
Iriney Wutke	PM. Vila Pavão	Vila Pavão	(27) 9965-2069	iriney.wutke@estadao.com.br
Zomilia Jucá da Santos	Bancos do Nordeste	N. Venâncio	2719815-9989	Zomilia.jucada.santos@bancosdo.org.br
Cassio Caldeira	Assercon	S. Mateus	22 994881916	cassio.99@turismil.com

Figura 5.4.3– Lista de Presença Ciclo de Debates CBH São Mateus

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH/ES)

Evento: Ciclo de debates Plano da Bacia do Rio São Mateus e PERH/ES
Data e horário: 29/08/2017 - 18h às 21h
Local: Auditório da Faculdade Vale do Cricaré

PLANO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESPÍRITO SANTO PERH/ES

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Debora Bonomo Bettim	FVC	Jacuani	996044934	debora.bonomo@fvc.org.br
Bethany Oliveira Jane	FVC	S. Mateus	997862224	bethany.oj@fvc.org.br
Ricardo Gonçalves Andrade	FVC	São Mateus	999285308	ricardo.goncalves@fvc.org.br
Patrícia Queiroz	FVC	São Mateus	995312805	
Elaine Borges Modesto	FVC	São Mateus	99962-2544	elaine.modesto@fvc.org.br
Flávia T. da Fonseca	FVC	São Mateus		
Thiago Requejo P. Paula Júnior	FVC	Pindaré		
Júlio César de Oliveira Soberano	FVC	S. Mateus	99975-5477	
Grazielle Almeida Moreira	FVC	Pindaré	99617-0533	grazielle.almeida@fvc.org.br
Carina Oliveira	FVC	S. Mateus	99911-8808	carina.oliveira@fvc.org.br
Carla Rodrigues S. S.	FVC	Pindaré	9-9717-5501	carla.rodrigues@fvc.org.br
Luciele Góesac	FVC	São Mateus	9-9616-2915	luciele.goesac@fvc.org.br
Patrícia Góesac	FVC	São Mateus	9-7619-0124	patricia.goesac@fvc.org.br
Notícias Alencar	FVC	São Mateus	9-98733381	noticias.alencar@fvc.org.br
Christiano L. Siqueira	FVC	São Mateus	995201455	christiano.siqueira@fvc.org.br
Ximalei Juel	FAACZ	São Mateus	99991-6324	ximalei.juel@fvc.org.br
Adriana M. Moraes	PP	São Mateus	99683-3762	
Edilson Toffoli Firmino de S.	FVC	São Mateus	99831-5835	edilson.toffoli.firmino@fvc.org.br

Foto 5.2 – Participantes Oficina Intermediária CBH São Mateus**Fonte: Acervo da equipe técnica****Foto 5.3 – Ciclo de Debates CBH São Mateus****Fonte: Acervo da equipe técnica**

4.1.5 Clipping de notícias

Figura 5.5.1 – Notícia Jornal Tribuna do Cricaré (capa)

Cadernetas de vacinação devem chegar esta semana

A falta de documentação no Hospital Maternidade São Mateus, por causa no repasse da Mútua da Saúde, foi relatada pela leitora Angela Glicinato.

Tribuna do Cricaré

• São Mateus (ES), quinta-feira, 9 de agosto de 2012 • Diretor: Carlinhos Mário Castro • Diretor de Redação: Antônio do Castro • Ano XXXIV - N° 5.015 - R\$ 1,00 •

Roberto Carneiro assume a Sesport

Maria - O governador Roberto Carneiro assinou na tarde de terça-feira, 7, o decreto de Roberto Carneiro como novo secretário estadual de Esportes e Lazer. A cerimônia será realizada na sexta-feira, 10, quando é comemorado o dia do esportista.

Roberto Carneiro é secretário de Governo e Bibliotecas desvinculado da Secretaria da Educação. Ele é graduado em Letras, licenciado em Português e Bacharel em Direito. Foi vereador de Vila Velha e deputado estadual pelo PPS. Ele é casado com a deputada estadual Ana Paula e tem duas filhas: Ana Paula e Alessandra, ambas estudantes de medicina.

Banestes reduz juros do crédito imobiliário

Vitória - A principal forma de se diferenciar em relação ao concorrente é Banestes. O crédito imobiliário oferecido pelo banco é o mais barato do Brasil. No primeiro trimestre, o juro médio pelo Banco é menor que o praticado pelas instituições financeiras do Nís. É o maior diferencial da instituição.

A taxa de juros mínima era de 11% ao mês e, na prática, se reduziu para 10,95% ao mês (ou 130,85% ao ano). O Banco também anuncia taxas de juros de 10,5% ao mês, respectivamente 125,60% ao ano.

De acordo com Marcos Dantas, diretor geral de Crédito Imobiliário, a estratégia é de longe resultados, se baseia no crédito imobiliário doméstico. "Apostamos no financiamento imobiliário, que é o segmento que mais cresce no Brasil e que é para os clientes", destaca.

Os dados refletiram uma queda de 10% nas vendas de imóveis entre os meses de junho e julho, quando houve um aumento de 10,5% no período de junho para julho, e, desse modo, houve um salto de 5,5% no resultado final.

OPERAÇÃO TORREFAÇÃO NA GRANDE VITÓRIA E EM CINCO MUNICÍPIOS DO INTERIOR

Comitê fecha cerco a fraude milionária no setor cafeeiro

SONEGAÇÃO FISCAL PODE CHEGAR A R\$ 260 MILHÕES

ROBÉRIO CARNEIRO

Foto: detalhar o processo de elaboração de plantas, a Agência Estadual de Águas e Hidrocarburos iniciou uma oficina comunitária à tarde, na PVC.

VIGILÂNCIA
Câmeras flagram furto de moto em Pedro Canário

Página 6

PLANO EM DIRETIVA
Agência para gerir receitas das águas na Bacia do Rio Cricaré

Página 7

ÔNIBUS
Marcopolo registra princípio de retomada do mercado

Página 2

ESTADO
Hartung libera mais recursos para segurança e pesquisas

Página 3

MÚSICA
Festina Lente estreia novo show sábado em Boa Esperança

Página 8

GENTE & NEGÓCIOS
Governo Italo Vassão, Michele Alexander Kunkel e Francisca Souza Almeida com os filhos, João Matheus e Alessandro

Página 6

DOM ROBERTO FERRERIA PAZ
Família, uma luz para a vida em sociedade

Página 2

IMÓVEIS
ALUGO casa, 3 dormitórios, área construída: 100m², 3 quartos, garagem: 2 vagas, bairro: Serrinha, R\$ 1.000,00/mês

Página 5

Publicado em: 09 de agosto de 2017

Figura 5.5.2 – Notícia Jornal Tribuna do Cricaré (conteúdo)



Publicado em: 09 de agosto de 2017

Figura 5.6 – Notícia Site da AGERH

Disponível em: <https://agerh.es.gov.br/Not%C3%ADcia/plano-de-recurso-hidricos-e-discutido-em-sao-mateus>



Figura 5.7 – Notícia Site TVTC

The screenshot shows a news article from TVTC's website. The headline reads "Agência para gerir receitas das águas na Bacia do Rio Cricaré". The article discusses a seminar organized by the State Water Resources Agency (AGERH) to manage water resources in the Cricaré basin. It mentions the participation of the Cricaré basin committee and the preparation of a water resources plan for the basin.

Disponível em: <http://tvtc.com.br/ver-noticia/3903/Ag%C3%A3ncia-para-gerir-receitas-das-%C3%A1guas-na-Bacia-do-Rio-Cricar%C3%A9>

4.2 OFICINA INTERMEDIÁRIA E CICLO DE DEBATES CBH RIO NOVO

No CBH Rio Novo os dois eventos foram realizados no mesmo dia, na cidade de Vargem Alta (Figuras 5.8 e 5.9).

Figura 5.8 – Convite Oficina Intermediária CBH Rio Novo



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 5.9 – Convite Ciclo de Debates CBH Rio Novo



Fonte: Elaborada pela equipe de Comunicação e Mobilização Social do PERH/ES

4.2.1 Programação

13h30 - Recepção e Credenciamento.

14h - Abertura com o Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica, representante da AGERH e apresentação dos presentes.

14h20 - Apresentação das ações realizadas até o momento e cronograma das atividades previstas até o fim do Projeto.

15h – Contexto e Resultados Preliminares da pesquisa socioeconômica.

15h30 – Contexto e Resultados Preliminares das campanhas de análise de qualidade de água.

16h- Contexto das ações de Comunicação e Mobilização Social.

16h20 – Informes e Encaminhamentos.

16h30 – Avaliação e Encerramento da Oficina

4.2.2 Release

Bacia do Rio Novo recebe Ciclo de Debates sobre recursos hídricos

Usuários de água e representantes da sociedade organizada e do poder público da Bacia Hidrográfica do Rio Novo têm um encontro marcado na próxima terça-feira (15/08), em Vargem Alta, quando será realizado o Ciclo de Debates do Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Novo e do Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH|ES). A reunião está marcada para começar às 18 horas e acontecerá na Associação Pestalozzi de Vargem Alta, situada na rua Felipe David, 96, no Centro.

O encontro é fruto de uma parceria entre a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh) e o Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Novo (CBH-Novo). O objetivo é estimular o envolvimento da sociedade tanto na elaboração do PERH|ES quanto na construção do Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Novo. Os eventos contarão com uma apresentação técnica do atual estágio dos Planos e com a realização de uma Mesa-Redonda, onde os participantes poderão debater os principais desafios relacionados à qualidade e à quantidade de água e também oferecer subsídios para a estruturação dos planejamentos estratégicos.

O Ciclo de Debates é uma iniciativa da Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), em parceria com os Comitês de Bacias Hidrográficas (CBHs). Já o Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas é um projeto que também conta com o apoio e o envolvimento do Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN) e da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes).

Plano de Bacia

O Governo do Estado iniciou, no primeiro semestre, a elaboração do Plano de Recursos Hídricos das Bacias dos rios São Mateus, Itaúnas, Novo, Itapemirim e Itabapoana. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a situação atual dos recursos hídricos e estudar cenários de crescimento social e econômico, além das demandas por água.

Com base nessas informações, os atores irão definir ações, programas e projetos para atender ao Enquadramento, que consiste no estabelecimento de uma meta de qualidade da água a ser alcançada de acordo com os usos que se pretende fazer na bacia hidrográfica. Os próximos passos incluem levantamento de dados primários e secundários sobre os usos

das águas nas bacias e a elaboração de um cenário de tendências. O projeto será concluído em janeiro de 2018.

PERH|ES

O PERH|ES começou a ser elaborado pelo Governo do Estado no último mês de janeiro e a expectativa é que o documento seja concluído em julho do ano que vem. O Plano irá estabelecer as diretrizes e os critérios para a gestão da água nos próximos 20 anos, além de orientar ações, políticas e programas voltados para o desenvolvimento econômico, social e ambiental, tendo em vista a disponibilidade de água no Estado como um todo.

O Plano vem sendo construído a partir de uma consistente base técnica. A ampla participação dos diversos segmentos da sociedade irá contribuir para a consolidação do arranjo institucional necessário para fazer com que o PERH|ES se torne efetivamente um mecanismo de transformação na realidade dos recursos hídricos no Espírito Santo.

Atualmente, o PERH|ES está na fase de Diagnóstico, que compreende o levantamento e a avaliação integrada da situação atual dos recursos hídricos no Estado. Esse trabalho prossegue até setembro e foi dividido em seis etapas: Levantamento de Dados; Análise de Condicionantes; Análise de Eventos Críticos; Estimativa das Disponibilidades Hídricas; Estimativa das Demandas Hídricas; Balanço Hídrico e Identificação de Conflitos de Uso de Água.

Confira a agenda de reuniões do Ciclo de Debates do PERH|ES e do Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas já confirmada:

15/08 – CBH Novo

Vargem Alta

18 horas - Associação Pestalozzi

23/08 – CBH Itabapoana

São José do Calçado

18 horas – Auditório da Secretaria Municipal de Educação

29/08 – CBH São Mateus

São Mateus

18 horas - Auditório da Faculdade Vale do Cricaré

05/09 – CBH-Itaúnas

Pedro Canário

18 horas – Câmara Municipal

4.2.3 Listas de presença

Figura 5.11 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH Rio Novo

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina de Acompanhamento - CBH Rio Novo
Data e horário: 15/08/2017 - 13h30
Local: Associação Pestalozzi - Vargem Alta



Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Régina da Motta Lobo Oliveira	IFES	Piúma	(28) 9 9107-2239	regina.motta@ifes.edu.br
Karla Zilene Ferreira	Prefeitura de Icém	Icém	(28) 3537-2003	karla.zilene@icem.br
Marcos Silveira Gólio	IBAF Rio Novo do Sul	Rio Novo do Sul	(28) 3533-1394	marcos.silveira@ibaf.es.gov.br
Geovanni Zanotto de Carvalho	IBAF Rio Novo do Sul	Rio Novo do Sul	(28) 3533-1394	geovanni.zanotto@ibaf.es.gov.br
Licenir Guarnieri Faria	POSIN	Vila Velha	(28) 9998855600	licenir.guarnieri@posin.es.gov.br
Ricardo Gláucio Pinto da Silva	SAAE ITAPEMIRIM	Rio Novo do Sul	(28) 3542-0144	ricardo.pinto@itapemirim.es.gov.br
Debora Farina	ITAPEMIRIM	Rio Novo do Sul	(28) 3529-6208	carolynes@itapemirim.es.gov.br
Bruna Salvador	A.I. Agente TUBUS MP	Leonita	(28) 9 9112 9005	bruna.alandovalle@gmail.com
Edilson Dantas	Proj. Rio Novo do Sul	Rio Novo do Sul	(28) 999971 8274	edilsonambiente@rionorodossul.es.gov.br
Felipe Dutra Brantão	AGERH	Vila Velha	(27) 993294 5210	felipe.brantao@agerh.es.gov.br
Breno Vicentini Bento	UJSN/ASCRH	Vila Velha	(27) 99366 9990	brenovicentini@hotmail.com
Danielle Rodrigues Barroso	AGERH / UJSN	Vila Velha	(27) 99181 8164	dlavinda@gmail.com
Bruna Pasagnelli Moreira	AGERH / UJSN	Vila Velha	(27) 99792 1679	lucagnellluoma@gmail.com
Monica Matos Gonçalves	AGERH	Vila Velha	(27) 995541-3943	monica.goncalves@agerh.es.gov.br
Marcos Vinícius Oliveira	Agerh / UJSN	Vila Velha	(27) 99281 9309	marcos.vinicius@agerh.es.gov.br
Dayse Del Rezende Novais	AGERH / UJSN	Vila Velha	(27) 99308 2351	rafael.rezende.novais@gmail.com

Figura 5.12.1 – Lista de Presença Ciclo de Debates CBH Rio Novo

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Taísce Marins	COPRAPE - NYLAC	VITÓRIA	(27) 997868020	taisce.marins@gmail.com
Ramóni & Leandro	AGERH / IJSN	VITÓRIA	(27) 997816164	rlanvino@gmai.com
Carmem Gólio	ALCOÓLICOS ANONYMOS	VARGEM ALTA	(26) 99552080	
Hebergoith S. Oliveira	APERH / IJSN	VITÓRIA	(27) 991243205	hebergoith.oliveira@perh.es.gov.br
Juliana Caminha Borello	COPRAPE / NYLAC	Itaúna Velha	(27) 997288025	caminha.borello@yahoo.com.br
Felipe Dutra Brandão	AGERH	VITÓRIA	(27) 3347-6209	felipe.brandao@agerh.es.gov.br
Vânia Braga e Silva		V. D. Alta		
Giovanni J. Mazzalai	27A. V. ALTA	V. ALTA	28 999180419	3TRVJ1T0@hotmai.com
Guilherme Vieira	Referidor	V. ALTA	28 999389983	
Yuri de Souza Oliveira	Referidor	V. ALTA	28 999583000	yuri.intuiva@gmail.com
Thiago Ribeiro de Lima	MESSES	Cachorro	28 400233455	mesesressel@gmail.com
Eugenio J. AGUIAR	FACE	V. ALTA	28 99739631	Eugenio.Aguiar@EMIC.COM
Gabriel Magri	Pimenta	V. ALTA	28 999211955	Gabrielmagri@hotmail.com
Paula David N. Jahn	Câmara	V. ALTA	28 999265701	PaulaDavidfabris@hotmail.com
MARCOS DIBANGA	PUMA	JACIGUÁ	28 998836067	Marcos.M.Bouari@hotmail.com

Figura 5.12.2 – Lista de Presença Ciclo de Debates CBH Rio Novo

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Sergio Luiz Salles Andrade	SANB - VILA VARGEM ALTA	VARGEM ALTA	22 997171515	Sergio.luis.salgado@hotmail.com
João Pessoa Dantas Hesses	2. LIAJ	28 927237629	joao.pessoa.hesses@gmail.com	
Julio Cesar Amorim	Colégio Autônomo de Vila Velha	28 99939973-4690	colautonomo.vilavelha@colautonomo.com.br	
Jônico Barreto	MADRAS / CAMPINAS	CACHORRO	28 99168827	madras.cachorro@madras.com.br
Robson Eleto	SEMMMA V. ALTA	V. ALTA	(23) 07904-7666	SEMMMA.VARGEMALTA@GMAIL.COM
Adriano J. J. Silva	Ouro Preto	OP/13	26 - 99903-8636	silva.poi@igmail.com
Isacelle Gelli Vannini	BMB B. B. Vila Velha	Vargem Alta	28.99951-0450	isacelle.gelli@bmbvilavelha.com
Elaine Gelli Vannini	BMB B. B. Vila Velha	Vargem Alta	28.99909.0809	elaine.gelli@bmbvilavelha.com
ISRAEL BAZANI	CIAMAR	VARGEM ALTA	28.999751059	CIAMAR.CP@BTMAIL.COM

4.2.4 Registro fotográfico

Foto 5.4 – Oficina Intermediária CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 5.5 – Participantes da Oficina Intermediária CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 5.6 –Ciclo de Debates CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

4.3 OFICINA INTERMEDIÁRIA E CICLO DE DEBATES CBH ITABAPOANA

A Oficina Intermediária e o Ciclo de Debates do CBH Itabapoana ocorreram no Auditório da Secretaria Municipal de Educação em São José do Calçado (Figura 5.13 e Figura 5.14).

Figura 5.13 – Convite Oficina Intermediária CBH Itabapoana



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 5.14 – Convite Ciclo de Debates CBH Itabapoana



Fonte: Elaborada pela equipe de Comunicação e Mobilização Social do PERH/ES

4.3.1 Programação

13h30 - Recepção e Credenciamento.

14h - Abertura com o Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica, representante da AGERH e apresentação dos presentes.

14h20 - Apresentação das ações realizadas até o momento e cronograma das atividades previstas até o fim do Projeto.

15h – Contexto e Resultados Preliminares da pesquisa socioeconômica.

15h30 – Contexto e Resultados Preliminares das campanhas de análise de qualidade de água.

16h - Contexto das ações de Comunicação e Mobilização Social.

16h20 – Informes e Encaminhamentos.

16h30 – Avaliação e Encerramento da Oficina

4.3.2 Release

Bacia do Itabapoana participa de Ciclo de Debates sobre recursos hídricos

Usuários de água e representantes da sociedade organizada e do poder público dos nove municípios que compõem a porção capixaba da bacia hidrográfica do Rio Itabapoana se reuniram, na noite desta quarta-feira (23/08), para participar do Ciclo de Debates do Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas e do Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH|ES). O encontro teve o objetivo de estimular o envolvimento e a mobilização da sociedade no processo de construção dos Planos e foi realizado no auditório da Secretaria de Educação de São José do Calçado.

O Ciclo de Debates é fruto de uma parceria entre a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e os Comitês de Bacias Hidrográficas (CBHs). Durante a reunião, técnicos da Agerh realizaram uma apresentação detalhada sobre o atual estágio de elaboração dos Planos e apresentaram o cronograma das atividades para os próximos meses.

O evento também contou com a realização de uma mesa-redonda, onde os participantes puderam debater os principais desafios relacionados à qualidade e à quantidade de água em sua região e também oferecer subsídios para a estruturação dos planejamentos estratégicos. O Itabapoana é um rio de domínio da União e sua bacia abrange os estados de Minas Gerais, Rio de Janeiro e Espírito Santo. Ele possui aproximadamente 212 quilômetros de extensão e em sua maior parte serve de divisa entre Espírito Santo e Rio de Janeiro. Sua foz está localizada entre os municípios de Presidente Kennedy (ES) e São Francisco de Itabapoana (RJ).

O Comitê Capixaba da Bacia Hidrográfica do Rio Itabapoana (CCBH-Itabapoana) foi criado no dia 5 de junho de 2017 e reúne os municípios de Dores do Rio Preto, Divino de São Lourenço, Guaçuí, São José do Calçado, Bom Jesus do Norte, Apiacá, Mimoso do Sul, Muqui e Presidente Kennedy. O presidente da diretoria provisória do Comitê Capixaba da Bacia do Rio Itabapoana, Weriton Azevedo, afirma que o principal desafio do recém-criado Comitê é envolver e mobilizar a sociedade da região sobre a responsabilidade que cada um possui sobre a definição das políticas relacionadas à gestão dos recursos hídricos.

“O envolvimento da população é fundamental para que possamos construir políticas que garantam a disponibilidade e a qualidade da água para todos os usos. Essa reunião que realizamos hoje, onde fomos apresentados ao trabalho de elaboração tanto do Plano de Bacia quanto do Plano Estadual, é muito importante para aumentarmos essa mobilização. E o planejamento é uma ferramenta essencial, que vai nos ajudar a definir as ações estratégicas que precisam ser colocadas em prática tendo em vista uma gestão mais eficiente dos recursos hídricos disponíveis em nossa região”, ressaltou.

Planos de Bacia

Com objetivo de apresentar as ações realizadas nos seis primeiros meses do Projeto Diagnóstico e Prognóstico das Condições de Uso da Água da Bacia Hidrográfica do Rio Itabapoana, também foi realizada a primeira reunião de acompanhamento do projeto, com os membros da diretoria provisória do CCBH-Itabapoana. Na oficina, realizada antes do Ciclo de Debates, foram apresentados os resultados preliminares da qualidade de água, da pesquisa socioeconômica realizada com os moradores da bacia hidrográfica e as ações da equipe de Comunicação e Mobilização Social.

O Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas é um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a situação atual dos recursos hídricos e estudar cenários de crescimento social e econômico, além das demandas por água. Com base nessas informações, os atores irão definir ações, programas e projetos para atender ao Enquadramento, que consiste no estabelecimento de uma meta de qualidade da água a ser alcançada de acordo com os usos que se pretende fazer na bacia hidrográfica. Os próximos passos incluem levantamento de dados primários e secundários sobre os usos das águas nas bacias e a elaboração de um cenário de tendências. O projeto será concluído em janeiro de 2018.

PERH|ES

O PERH|ES é um dos principais instrumentos previstos na Política Estadual de Recursos Hídricos e irá estabelecer as diretrizes e os critérios de gerenciamento da água no Espírito Santo para os próximos 20 anos. Seu principal objetivo é contribuir para que o desenvolvimento econômico, social e ambiental do Espírito Santo seja feito de maneira sustentável e equilibrada, tendo em vista a disponibilidade de água em cada uma das 14 bacias hidrográficas capixabas.

A elaboração do PERH|ES teve início em janeiro e a expectativa é que o documento seja concluído em julho do ano que vem. O Plano vem sendo construído a partir de uma consistente base técnica e conta com a ampla participação dos diversos segmentos da sociedade, o que irá contribuir para a consolidação do arranjo institucional necessário para fazer com que o PERH|ES se torne efetivamente um mecanismo de transformação na realidade dos recursos hídricos no Espírito Santo.

Atualmente, o PERH|ES está na fase de Diagnóstico, que compreende o levantamento e a avaliação integrada da situação atual dos recursos hídricos no Estado. Esse trabalho prossegue até setembro e foi dividido em seis etapas: Levantamento de Dados; Análise de Condicionantes; Análise de Eventos Críticos; Estimativa das Disponibilidades Hídricas; Estimativa das Demandas Hídricas; Balanço Hídrico e Identificação de Conflitos de Uso de Água.

Confira a agenda de reuniões do Ciclo de Debates do PERH|ES já confirmada:

29/08 – CBH São Mateus

São Mateus

18 horas - Auditório da Faculdade Vale do Cricaré

05/09 – CBH Itaúnas

Pedro Canário

18 horas – Câmara Municipal

4.3.3 Listas de presença

Figura 5.15 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH Itabapoana

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúna, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH|ES)

Evento: Oficina Intermediária na Bacia do Itabapoana
Data e horário: 23/08/2017 - 13h30
Local: Secretaria Municipal de Educação - São José do Calçado

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Renato de Moraes Ribeiro	AGERH	VITÓRIA	33426400	pedro.morais@agerh.es.gov.br
Alexandre Góes	AGERH	VITÓRIA	33426400	ABSCOM@AGERH.E.S.GOV.BR
Adriano Silviano	CBH IV	VITÓRIA	(61) 309421200	adriano.silviano@cbhiv.es.gov.br
Edson Lopes	CBH IV	VITÓRIA	(61) 309421200	edson.lopes@cbhiv.es.gov.br
Flávia Lederer Monteiro	CBH IV	VITÓRIA	(61) 309421200	flavia.lederer@cbhiv.es.gov.br
Felipe Dutra Brantatto	AGERH	VITÓRIA	(28) 999022749	felipe.brantatto@agerh.es.gov.br
Franclido Dias Viana	CBH I	S.J. CALÇADO	28999561027	franclido.viana@cbhi.es.gov.br
Gilson Alves de Souza	SIND C. BEIRA MAR	S.J. CALÇADO	(28) 999022740	gilson.alves.souza@cbhi.es.gov.br
Guilherme Gomes Teixeira	CBH IV	S.J. CALÇADO	28999560077	guilherme.gomes@cbhiv.es.gov.br
Itabapoana de Serra Braga	CBH IV	S.J. CALÇADO	(28) 999092016	itabapoana.serra.braga@cbhiv.es.gov.br
José Marques	Agrofuturo	ESCALVADO	289992290	jose.marques@agrofuturo.es.gov.br
Manoel Assis de Souza	INCAPER-GUARUJA	Guarujá	27.992985665	manoel.souza@incaper.es.gov.br
Helvécio Vassourinho Ferreira	INCAPER-GUARUJA	Guarujá	3556-124	280862500
Wention A. Sandolam	PM-GUARUJA	Guarujá	2899867205	wention.sandolam@yahoo.com.br
Edileneira de Oliveira	PM-GUARUJA	Guarujá	3553-2553	edileneira.de.oliveira@pmguaruja.sp.gov.br
Mary Anne Almeida	RHG-GUARUJA	Guarujá	3553-2493	mary.anne.almeida@rhgguaruja.com.br
Anderson Alvim Andrade	RHG-GUARUJA	Guarujá	21-999040099	anderson.andrade@rhgguaruja.com.br
Leandro Lure Ribeiro	SANE MIÚRAO	MIÚRA	222921050	leandro.lure@miurao.com.br
Assessoria Técnica	SANE MIÚRAO	MIÚRA	222921050	leandro.lure@miurao.com.br
Assessoria Técnica	CBH IV	VITÓRIA	99398-1619	leandro.lure@miurao.com.br
Assessoria Técnica	CBH IV	VITÓRIA	99398-1607	leandro.lure@miurao.com.br

Figura 5.15 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH Itabapoana

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itáunas, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH|ES)

Evento: Oficina Intermediária na Bacia do Itabapoana
Data e horário: 23/08/2017 - 13h30
Local: Secretaria Municipal de Educação - São José do Calçado



Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Dra. Ana Paula Diniz	CONAE/CSE/Sec. de Meio Ambiente	S. M. do Rio Doce	(32) 993594586 / 34	anapaula@secmeioamb.es.gov.br
Adriano Pizzetti	IPHAES	Vila Velha	(27) 3204 6779	adriano.pizzetti@iphaes.es.gov.br
Denise Araújo de Oliveira	SEC/Parque Nacional de Itacuruçá	S. M. do Rio Doce	(22) 99381158	denice.araujo@itacurucá.com.br
Gilson Augusto Souza	AGERH/IJSN	Vila Velha	(22) 99808 2381	gilson.souza.matos@gmail.com
Valdecy Matos	CERH/SEAMA	Vila Velha	(36) 36... 2510	valdecy.mattoz@seama.es.gov.br
Juan Carlos de Souza	CEAM	Vila Velha	(36) 36... 2508	juan.souza.de.souza.es.gov.br
DANIEL SILVA PERCINA	CESAN	APIACÁ	99636.6296	daniel.silva@cesan.es.gov.br
PAULO JOSÉ FONTE	CESAN	MUNICÍPIOS (varios)	(21) 99166.7598	paulo.fonte@cesan.es.gov.br
Jean Guilherme Soare	SINAE/Ministério	Vila Velha	(41) 9131 3735	jguilherme_soares@minsaude.gov.br
José Luiz RIZZI	SAPÉ MINAS G	Vila Velha	27-392100150	jose.rizzi@sapéminasg.gov.br
Bianca Braga R. Sampaio	SEC/Assentamento	Sapédo	080 99338-3613	bianca.sampaio@betoval.com
Silvana Aparecida P. de Souza	Pontal do Sul	S. P. Cascalho	(22) 9994 980417	silvana.aparecida.pde.souza@pontaldo.sul.es.gov.br
Manoel Roberto Ferreira Rego	Academia Catequística S. J. Colégio	S. J. Colégio	(22) 9995616007	manoel.fernando.rego@yahoo.com.br
de Lages				

Figura 5.16 – Lista de Presença Ciclo de Debates CBH Itabapoana

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itáunas, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH|ES)



Evento: Ciclo de debates Plano da Bacia do Itabapoana e PERH/ES
Data e horário: 23/08/2017 - 18h
Local: Secretaria Municipal de Educação - São José do Calçado

PLANO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESPÍRITO SANTO PERH|ES

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Terezinha Bonfim Belchior	NIPPON KOEI CORP/PE	Vila Velha	(27) 992998605	terezinha.bonfim.b@nkkp.com.br
Tássia Lima	NIPPON K/LTC/ODERAPE	Vila Velha	(27) 976761827	tassisandra@gmail.com
Pedro de Moraes Lima	AKERH	Vila Velha	(27) 3341-6200	pedro.moraes@akerh.es.gov.br
Romana Bazelem Magalhães	IJSN/AGERH	Vila Velha	(27) 999471619	romana.bazelem@ijsn.es.gov.br
Adalgisa Thivoli Oliva	Amplia	S. P. Pelegrino	(27) 999118250	adalgisa.oliva@amplia.com.br
Marília Pontes Freire Júnior	ASTRAF	S. S. Colatina	(22) 999557990	mp22.freite@astraf.es.gov.br
Marcos Henrique Pinto	SIMPAC/PROD-UBURU	S. M. do Rio Doce	(27) 99332-5804	marcos.henrique.pinto@prod-uburu.com.br
Teresa Gonçalves	Visitarck	S. P. Belo Horizonte	21/999400079	teresa.goncalves1976@gmail.com
Wildney Vargas Mattos	CERH/SEAMA	Caibaté	3636... 2510	wildney.vargas.mattos@cerh.es.gov.br
Claúdia Queiroz dos Prazeres	CERH/SEAMA	Caçapava	3636... 2508	claudia.queiroz@cerh.es.gov.br
Wendell A. Sonnemann	PM/Avaiú	Gracil	28 99866 7205	wendell.sonnemann@pm.avaiú.com.br
Gabrielle da S. Góes	ACADEMIA	S. P. Colacinho	28 999923300	gabrielle.silveira@academia.ubr.com.br
Ismael Pizzeti	SNEA/PALMEIRAS	Itabapoana	99 4100130	ismael.pizzeti@snea.es.gov.br
Adriano Lima	Acertek	Vila Velha	(27) 3334 6200	asscom@acertek.es.gov.br
Mary Anne A. Araújo	PMG - Promatelerdoria	Guarapari - ES	(28) 35532599	maryanne.a@matelodoria.es.gov.br
Edmíltona de O. Pádua	DNIS - Controleadoria	Guarapari - ES	(28) 35532573	edmiltona.padau@dnis.es.gov.br
Diego Antônio de Oliveira	Sociedade de Apoio à Juventude	São João do Polêsine	(27) 999101158	diego.antônio@sociedadeapoyajuventude.com.br
José Geraldo Sá	SNEA	Vila Velha	21/999421388	jose.geraldo.sá@sneca.es.gov.br
Ricardo da Silveira	CDI/2020	Guarapari	(28) 999887967	ricardosilveira@hotmail.com
Rosângela Marlietton Pacheco	CIDAF	Guarapari	(28) 999721497	rosangela.marlietton.pacheco@hotmail.com
Margareth S. Oliveira	Agência IJSN	Vila Velha	(27) 999129300	margareth.silva.o@ijsn.es.gov.br

4.3.4 Registro fotográfico

Foto 5.7 – Participantes da Oficina Intermediária CBH Itabapoana



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 5.8 – Ciclo de Debates CBH Itabapoana



Fonte: Acervo da equipe técnica

4.3.5 Clipping de notícias

Figura 5.17 – Notícia Diário Oficial do Espírito Santo



Disponível em: <http://ioes.dio.es.gov.br/portal/visualizacoes/pdf/#/p:3/e:3864>

Figura 5.18 – Aqui Notícias.com



Disponível em: <http://www.aquinoticias.com/espirito-santo/2017/08/conservacao-da-bacia-do-itabapoana-e-tema-de-debate-em-sao-jose-do-calcado/2404015>

Figura 5.19 – Notícia Jornal Folha do Caparaó

grupo | FOLHA DO CAPARAO

AQUINOTICIAS.COM • 23 DE AGOSTO DE 2017, QUARTA-FEIRA

CIDADES. 5

Conservação da Bacia do Itabapoana será discutida hoje, em Calçado

REDAÇÃO
DE SÃO JOSÉ DO CALÇADO

O Ciclo de Debates do Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas e do Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH/ES) chega, hoje, à Bacia do Rio Itabapoana. Usuários de água e representantes da sociedade organizada e do poder público dos nove municípios que compõem a porção capixaba da bacia hidrográfica se reúnem, a partir das 18h, no auditório



• DIVULGAÇÃO PMBJN

• SEIS MUNICÍPIOS do Caparaó fazem parte do Comitê Capixaba

• COMUNIDADE PODERÁ CONTRIBUIR COM O PLANO DE CONSERVAÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS DA BACIA

da Secretaria de Educação de São José do Calçado. O encontro tem o objetivo de estimular o envolvimento e a mobilização da sociedade no processo de construção dos Planos de Bacia do Estado.

O Itabapoana é um rio de domínio da União e sua bacia abrange os estados de Minas Gerais, Rio de Janeiro e Espírito Santo. Ele tem cerca de 212 quilômetros de extensão e em sua maior parte serve de divisor entre Espírito

Santo e Rio de Janeiro. Sua foz fica entre Presidente Kennedy (ES) e São Francisco de Itabapoana (RJ). O Comitê Capixaba da Bacia Hidrográfica do Rio Itabapoana foi criado em junho deste ano, e reúne os municípios de Dóres do Rio Preto, Divino de São Lourenço, Guacuí, São José do Calçado, Bom Jesus do Norte, Apiaí, Mimoso do Sul, Muqui e Presidente Kennedy.

Durante a reunião, será feita uma apresentação

atividades dos próximos meses. O evento contará ainda com a realização de uma mesa-redonda, onde os participantes poderão debater os principais desafios relacionados à qualidade e à quantidade de água e também oferecer subsídios para a estruturação dos planejamentos estratégicos.

• PERH/ES

O PERH/ES é um dos principais instrumentos na Políticas Estaduais de Recursos Hídricos e firmará diretrizes e os critérios de gerenciamento da água no Espírito Santo para os próximos 20 anos. O objetivo é que o desenvolvimento econômico, social e ambiental do Espírito Santo seja feito de maneira sustentável e equilibrada, tendo em vista a disponibilidade de água em cada uma das 14 bacias hidrográficas capixabas. O PERH/ES deve ser concluído em julho do ano que vem.

PREFEITURA DE BOM JESUS LIMPA CANAL DO BAIRRO GRANDE VITÓRIA

REDAÇÃO
DE BOM JESUS DO NORTE

A prefeitura de Bom Jesus do Norte está realizando serviço de limpeza no canal que corta o bairro Grande Vitória. O objetivo é facilitar o escoamento das águas para o Rio Itabapoana.

O canal, que tem cerca de 200 metros de extensão, recebe água das encostas e no Itabapoana. Sem manutenção, a vegetação foi crescendo e obstruindo a passagem, o que



• LIMPEZA do canal deve durar toda a semana

poderia causar alagamentos em caso de chuva forte, colocando pelo menos

100 famílias. Os serviços têm previsão de durar uma semana.

Bristol Hotels

Oportunidades inteligentes e econômicas para sua viagem no Espírito Santo.



Com a Bristol Hotels suas viagens no Espírito Santo ficam muito mais práticas e produtivas. Café da Manhã, estacionamento e internet wi-fi são cortesia. Faça já sua reserva!

Vitória: Praia do Canto, Praia de Camburi e Reta da Penha • Guarapari: Praia da Areia Preta • Cachoeiro de Itapemirim: Gilberto Machado • Domingos Martins: Pedra Azul • Vila Velha: Praia de Itaparica



Presente também nos melhores bairros de Goiânia, Belo Horizonte, Itabira, Lagoa Santa, Manaus, Recife, Rio de Janeiro e São Luís.

Outros destinos ALLIA: Araxá | MG • Brasília | DF • Campos do Jordão | SP • Itatiba | SP • Ribeirão Preto | SP • São José do Rio Preto | SP • Sorocaba | SP • São Paulo | SP



reservas@alliahotels.com.br

bristolhotels.com.br • 0800 283 9988 | (27) 3350 9988



Publicado em: 23 de agosto de 2017

4.4 OFICINA INTERMEDIÁRIA E CICLO DE DEBATES CBH ITAÚNAS

No CBH Itaúnas a Oficina Intermediária e o Ciclo de Debates foram realizados na cidade de Pedro Canário (Figuras 5.19 e 5.20).

Figura 5.19 – Convite Oficina Intermediária CBH Itaúnas



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

Figura 5.20 – Convite Ciclo de Debates CBH Itaúnas



Fonte: Elaborada pela equipe de Comunicação e Mobilização Social do PERH/ES

4.4.1 Programação

13h30 - Recepção e Credenciamento.

14h - Abertura com o Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica, representante da AGERH e apresentação dos presentes.

14h20 - Apresentação das ações realizadas até o momento e cronograma das atividades previstas até o fim do Projeto.

15h – Contexto e Resultados Preliminares da pesquisa socioeconômica.

15h30 – Contexto e Resultados Preliminares das campanhas de análise de qualidade de água.

16h - Contexto das ações de Comunicação e Mobilização Social.

16h20 – Informes e Encaminhamentos.

16h30 – Avaliação e Encerramento da Oficina

4.4.2 Release

Ciclo de Debates sobre recursos hídricos chega à Bacia do Rio Itaúnas.

Os principais desafios relacionados à qualidade e à quantidade de água na Bacia do Rio Itaúnas estarão em discussão nesta terça-feira (05/09), durante o Ciclo de Debates do Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas e do Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH|ES). O evento será realizado a partir das 18 horas, na Loja Maçônica Defensores da Lei, no bairro Boa Vista, ao lado do Clube do Banestes. O encontro tem o objetivo de estimular o envolvimento e a mobilização da sociedade no processo de construção dos Planos.

Estão sendo esperados para a reunião usuários de água e representantes da sociedade organizada e do poder público dos oito municípios do Extremo Norte capixaba que compõem a bacia hidrográfica. A bacia tem mais de 90% da sua área de abrangência no Espírito Santo, apesar de ter afluentes no Nordeste de Minas Gerais e no Extremo Sul da Bahia (Mucuri). O rio tem a sua nascente próxima ao distrito de Itabaiana, na Bahia, e a sua foz está localizada em Conceição da Barra.

O Ciclo de Debates é fruto de uma parceria entre a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e os Comitês de Bacias Hidrográficas (CBHs). Durante a reunião, será feita uma apresentação técnica sobre o atual estágio dos Planos e detalhado o cronograma das atividades para os próximos meses. O evento contará ainda com a realização de uma mesa-redonda, onde os participantes terão a oportunidade de contribuir para a estruturação dos planejamentos estratégicos.

Planos de Bacia:

O Governo do Estado iniciou, no primeiro semestre, a elaboração do Plano de Recursos Hídricos das Bacias dos rios São Mateus, Itaúnas, Novo, Itapemirim e Itabapoana. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a situação atual dos recursos hídricos e estudar cenários de crescimento social e econômico, além das demandas por água.

Com base nessas informações, os atores irão definir ações, programas e projetos para atender ao Enquadramento, que consiste no estabelecimento de uma meta de qualidade da água a ser alcançada de acordo com os usos que se pretende fazer na bacia hidrográfica.

Os próximos passos incluem levantamento de dados primários e secundários sobre os usos das águas nas bacias e a elaboração de um cenário de tendências. O projeto será concluído em janeiro de 2018.

PERH|ES:

O PERH|ES é um dos principais instrumentos previstos na Política Estadual de Recursos Hídricos e irá estabelecer as diretrizes e os critérios de gerenciamento da água no Espírito Santo para os próximos 20 anos. Seu principal objetivo é contribuir para que o desenvolvimento econômico, social e ambiental do Espírito Santo seja feito de maneira sustentável e equilibrada, tendo em vista a disponibilidade de água em cada uma das 14 bacias hidrográficas capixabas.

A elaboração do PERH|ES teve início em janeiro e a expectativa é que o documento seja concluído em julho do ano que vem. O Plano vem sendo construído a partir de uma consistente base técnica e conta com a ampla participação dos diversos segmentos da sociedade, o que irá contribuir para a consolidação do arranjo institucional necessário para fazer com que o PERH|ES se torne efetivamente um mecanismo de transformação na realidade dos recursos hídricos no Espírito Santo.

Atualmente, o PERH|ES está na fase de Diagnóstico, que compreende o levantamento e a avaliação integrada da situação atual dos recursos hídricos no Estado. Esse trabalho prossegue até o início de setembro e foi dividido em seis etapas: Levantamento de Dados; Análise de Condicionantes; Análise de Eventos Críticos; Estimativa das Disponibilidades Hídricas; Estimativa das Demandas Hídricas; Balanço Hídrico e Identificação de Conflitos de Uso de Água.

4.4.3 Listas de presença

Figura 5.21 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH Itaúnas

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba) e Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH ES)																																																																																																																			
																																																																																																																			
Evento: Oficina Intermediária na Bacia do Itaúnas Data e horário: 05/09/2017 - 14h Local: Loja Maçônica Defensores da Lei - Pedro Canário - ES																																																																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nome</th><th>Instituição</th><th>Cidade</th><th>Telefone</th><th>Email</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Daniel Rodrigues Lourenço</td><td>AGERH / IJSN</td><td>VITÓRIA - ES</td><td>999921.6164</td><td>DANILAVINO@GMAIL.COM</td></tr> <tr><td>Daniel J. Jones</td><td>CORARE / NIDP</td><td>ITAÚNAIS</td><td>999999.9220</td><td></td></tr> <tr><td>ISAPES / COUNE</td><td>PR</td><td>PINHEIROS</td><td>99469.2477</td><td></td></tr> <tr><td>Eduardo Júlio</td><td>AVOCADO</td><td>Pedreiras</td><td>99985.6173</td><td>eduardo.h.julio6@hotmail.com</td></tr> <tr><td>FELIPE DUTRA BRANDÃO</td><td>AGERH</td><td>VITÓRIA</td><td>3347-6209</td><td>FELIPE.BRANDAO@AGERH.EST.GOV.BR</td></tr> <tr><td>Moses Alcino Coimbra</td><td>ACUAPES / PR</td><td>PITUAÍ / RIO</td><td>2299980.1893</td><td></td></tr> <tr><td>Ismael de Oliveira</td><td>REDEFURA</td><td>RIO TINTO / BES</td><td>99801.4274</td><td></td></tr> <tr><td>Francivaldo Góis / Góis</td><td>SECRETARIA</td><td>Ribeirão das Neves</td><td>99933.5222</td><td>francivaldo.gois2@gmail.com</td></tr> <tr><td>Simone Góis, Góis</td><td>SECRETARIA</td><td>PINHEIROS</td><td>99927.5783</td><td>gostosogois2@gmail.com</td></tr> <tr><td>Ronaldo Góis / Góis</td><td>SECRETARIA</td><td>PINHEIROS</td><td>99607.4622</td><td>ronaldo.gois@com.br</td></tr> <tr><td>*Flávio César Dantas</td><td>SECRETARIA</td><td>PITUAÍ / RIO</td><td>99980.5225</td><td>FLAVIO.C.DANTAS@SECRETARIA.GOV.BR</td></tr> <tr><td>Guilherme Góis / Góis</td><td>SECRETARIA</td><td>MONTANHAS</td><td>99928.5043</td><td>guilherme.gois@secretaria.gov.br</td></tr> <tr><td>Luisa da R. P. Freyre</td><td>AGERH / IJSN</td><td>VITÓRIA</td><td>99450.326</td><td>luisafreyre@gmail.com</td></tr> <tr><td>Francisco Fittipaldi</td><td>AGERH / IJSN</td><td>VITÓRIA</td><td>99475.5067</td><td>francifittipaldi@gmail.com</td></tr> <tr><td>Fábio Nitti</td><td>PLACAS DE BEIRA</td><td>Pedro Canário</td><td>99848.7519</td><td>dante.nitti@placas-debeira.com</td></tr> <tr><td>Kleison Moreira Ribeiro</td><td>SUB. DESBOSQUE RIBEIRÃO</td><td>Pedro Canário</td><td>99948.0925</td><td>kleisonmoreira.ribeiro@gmail.com</td></tr> <tr><td>MARCIA LOPES MATTOS</td><td>SAPI</td><td>ITAÚNAIS</td><td>99519.0422</td><td>mariacalopesmattos@yahoo.com.br</td></tr> <tr><td>ANGELA NOMA</td><td>SAPI</td><td>"</td><td>99819.5692</td><td>angela.noma@gmail.com</td></tr> <tr><td>Manoel Manoel / Itabapoana</td><td>PREDITOR RIBEIRÃO</td><td>P. CANARIO</td><td>99988.4180</td><td>manoel.manoel@gmail.com</td></tr> <tr><td>*Flávia P. Moreira Soares</td><td>S. P. DA H. / RIO HEK</td><td>RIO HEK / ES</td><td>99986.6003</td><td>flavia.p.moreira_soares@yahoo.com.br</td></tr> <tr><td>Marcosath Silveira</td><td>PROJETOS / IJSN</td><td>VITÓRIA</td><td>99474.3209</td><td>marcosath.silveira@projetos.com.br</td></tr> </tbody> </table>						Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email	Daniel Rodrigues Lourenço	AGERH / IJSN	VITÓRIA - ES	999921.6164	DANILAVINO@GMAIL.COM	Daniel J. Jones	CORARE / NIDP	ITAÚNAIS	999999.9220		ISAPES / COUNE	PR	PINHEIROS	99469.2477		Eduardo Júlio	AVOCADO	Pedreiras	99985.6173	eduardo.h.julio6@hotmail.com	FELIPE DUTRA BRANDÃO	AGERH	VITÓRIA	3347-6209	FELIPE.BRANDAO@AGERH.EST.GOV.BR	Moses Alcino Coimbra	ACUAPES / PR	PITUAÍ / RIO	2299980.1893		Ismael de Oliveira	REDEFURA	RIO TINTO / BES	99801.4274		Francivaldo Góis / Góis	SECRETARIA	Ribeirão das Neves	99933.5222	francivaldo.gois2@gmail.com	Simone Góis, Góis	SECRETARIA	PINHEIROS	99927.5783	gostosogois2@gmail.com	Ronaldo Góis / Góis	SECRETARIA	PINHEIROS	99607.4622	ronaldo.gois@com.br	*Flávio César Dantas	SECRETARIA	PITUAÍ / RIO	99980.5225	FLAVIO.C.DANTAS@SECRETARIA.GOV.BR	Guilherme Góis / Góis	SECRETARIA	MONTANHAS	99928.5043	guilherme.gois@secretaria.gov.br	Luisa da R. P. Freyre	AGERH / IJSN	VITÓRIA	99450.326	luisafreyre@gmail.com	Francisco Fittipaldi	AGERH / IJSN	VITÓRIA	99475.5067	francifittipaldi@gmail.com	Fábio Nitti	PLACAS DE BEIRA	Pedro Canário	99848.7519	dante.nitti@placas-debeira.com	Kleison Moreira Ribeiro	SUB. DESBOSQUE RIBEIRÃO	Pedro Canário	99948.0925	kleisonmoreira.ribeiro@gmail.com	MARCIA LOPES MATTOS	SAPI	ITAÚNAIS	99519.0422	mariacalopesmattos@yahoo.com.br	ANGELA NOMA	SAPI	"	99819.5692	angela.noma@gmail.com	Manoel Manoel / Itabapoana	PREDITOR RIBEIRÃO	P. CANARIO	99988.4180	manoel.manoel@gmail.com	*Flávia P. Moreira Soares	S. P. DA H. / RIO HEK	RIO HEK / ES	99986.6003	flavia.p.moreira_soares@yahoo.com.br	Marcosath Silveira	PROJETOS / IJSN	VITÓRIA	99474.3209	marcosath.silveira@projetos.com.br
Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email																																																																																																															
Daniel Rodrigues Lourenço	AGERH / IJSN	VITÓRIA - ES	999921.6164	DANILAVINO@GMAIL.COM																																																																																																															
Daniel J. Jones	CORARE / NIDP	ITAÚNAIS	999999.9220																																																																																																																
ISAPES / COUNE	PR	PINHEIROS	99469.2477																																																																																																																
Eduardo Júlio	AVOCADO	Pedreiras	99985.6173	eduardo.h.julio6@hotmail.com																																																																																																															
FELIPE DUTRA BRANDÃO	AGERH	VITÓRIA	3347-6209	FELIPE.BRANDAO@AGERH.EST.GOV.BR																																																																																																															
Moses Alcino Coimbra	ACUAPES / PR	PITUAÍ / RIO	2299980.1893																																																																																																																
Ismael de Oliveira	REDEFURA	RIO TINTO / BES	99801.4274																																																																																																																
Francivaldo Góis / Góis	SECRETARIA	Ribeirão das Neves	99933.5222	francivaldo.gois2@gmail.com																																																																																																															
Simone Góis, Góis	SECRETARIA	PINHEIROS	99927.5783	gostosogois2@gmail.com																																																																																																															
Ronaldo Góis / Góis	SECRETARIA	PINHEIROS	99607.4622	ronaldo.gois@com.br																																																																																																															
*Flávio César Dantas	SECRETARIA	PITUAÍ / RIO	99980.5225	FLAVIO.C.DANTAS@SECRETARIA.GOV.BR																																																																																																															
Guilherme Góis / Góis	SECRETARIA	MONTANHAS	99928.5043	guilherme.gois@secretaria.gov.br																																																																																																															
Luisa da R. P. Freyre	AGERH / IJSN	VITÓRIA	99450.326	luisafreyre@gmail.com																																																																																																															
Francisco Fittipaldi	AGERH / IJSN	VITÓRIA	99475.5067	francifittipaldi@gmail.com																																																																																																															
Fábio Nitti	PLACAS DE BEIRA	Pedro Canário	99848.7519	dante.nitti@placas-debeira.com																																																																																																															
Kleison Moreira Ribeiro	SUB. DESBOSQUE RIBEIRÃO	Pedro Canário	99948.0925	kleisonmoreira.ribeiro@gmail.com																																																																																																															
MARCIA LOPES MATTOS	SAPI	ITAÚNAIS	99519.0422	mariacalopesmattos@yahoo.com.br																																																																																																															
ANGELA NOMA	SAPI	"	99819.5692	angela.noma@gmail.com																																																																																																															
Manoel Manoel / Itabapoana	PREDITOR RIBEIRÃO	P. CANARIO	99988.4180	manoel.manoel@gmail.com																																																																																																															
*Flávia P. Moreira Soares	S. P. DA H. / RIO HEK	RIO HEK / ES	99986.6003	flavia.p.moreira_soares@yahoo.com.br																																																																																																															
Marcosath Silveira	PROJETOS / IJSN	VITÓRIA	99474.3209	marcosath.silveira@projetos.com.br																																																																																																															

Figura 5.21.1 – Lista de Presença Oficina Intermediária CBH Itaúnas

I	Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
1	Bruno Araújo	PLACAS DO BRASIL	PEDRO CANÁRIO	99969-1971	Bruno.araujo@placas-do-brasil.com.br
	Sérgio Souza Almeida	SAPI	ITAÚNAIS	998582.629	silvabuy@hotmail.com
	Expo Aerofábrica	SAPI	ITAÚNAIS	99982.9777	estebanodoliveira@gmail.com
	Almire Almeida	APACE ASS.PP.Ribeirão	Pedro Canário	996050.438	
	Flávia P. Moreira Soares	PMPC	Pedro Canário	99975.5607	FLORAPEPECO@GMAIL.COM
	Gilson da Cunha	Floripa	"	9999915.9828	gilson.cunha@hotpeir.com
	Gilson da Cunha	SACARIA ÁGUA LAR	Pedro Canário	999995.966	gilson.cunha@hotpeir.com
	Guilherme Barreto da Rosa	KEMA - Parque Est. Itaúnas	Com. da Prima	337625196	parqueaitaunes@gmail.com
	Orlando da Cunha	ASSIPES	Pedreiras	999995.983	ass.pes@yahoo.com.br
	Flávia P. Moreira Soares	SEC.ACE Ribeirão	P. CANARIO	99766.5955	flavia.p.moreira_soares@yahoo.com.br
	Isaia Luís Almeida Soárez	Rotax / Rotax/Seif	P. CANARIO	99850.8213	isaialuiz.almeida_soarez@hotmail.com
	Edson Souza Souza	S. AGRICULTURA PC	P. CANARIO	99994.3109	edson.souza.souza@hotmail.com
	Vagner dos Santos Cunha	Ciclo de Custo do Peta	P. CANARIO	99849.6705	vagnocunha@hotmail.com

Foto 5.10 – Participantes Oficina Intermediária CBH Itaúnas



Fonte: Acervo da equipe técnica

Foto 5.11 – Ciclo de Debates CBH Itaúnas



Fonte: Acervo da equipe técnica

4.4.5 Agradecimento

Foi desenvolvido um único material reunindo o agradecimento a todos os participantes de todas as oficinas, conforme Figura 5.23 abaixo.

Figura 5.23 – Agradecimento Oficinas Intermediárias CBHs Itabapoana, Itaúnas, São Mateus e Rio Novo



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

5 OFICINAS FINAIS

As oficinas finais foram realizadas no mês de dezembro nas bacias hidrográficas dos rios Itaúnas, São Mateus, Itabapoana e Novo. Neste momento, foi apresentado o resultado do diagnóstico das condições de uso da água em cada uma das bacias hidrográficas e suas sub-bacias. Ainda, foi possível colher contribuições dos participantes, que validaram o trabalho desenvolvido pela equipe técnica ao longo do ano.

A programação trabalhada nas oficinas foi comum a todos os CBHs e consta abaixo:

5.1 PROGRAMAÇÃO OFICINAS FINAIS

8h30 – Credenciamento

9h - Abertura com o Presidente do Comitê, fala do Representante da AGERH e apresentação dos presentes.

9h15 – 09h55 Dinâmica Social e Econômica – A bacia/território que temos.

09h55-10h35 – Uso e Ocupação do Solo

10h35-11h15 – Eventos hidrológicos críticos – Nossas inundações e estiagens.

11h15 - Qualidade da Água: Começando a pensar no Enquadramento.

12h – Almoço.

13h – Disponibilidades Hídricas – A água nossa de cada dia.

13h40 – Demandas e Usos da Água – Em que usamos a nossa água?

14h20 – Balanço Hídrico – Estamos equilibrados?

14h50 – Atividade em grupo

15h40 – Encaminhamentos – Próximas etapas.

5.2 OFICINA FINAL CBH ITAÚNAS

No CBH Itaúnas a Oficina Final foi realizada no Parque Estadual de Itaúnas e contou com ampla participação da sociedade (Figura 6.1).

Figura 6.1 – Convite Oficina Final CBH Itaúnas



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

5.2.1 Release

Diagnóstico será apresentado à bacia do rio Itaúnas

Usuários de água, representantes da sociedade organizada e do poder público da Bacia Hidrográfica do rio Itaúnas têm um encontro marcado na próxima quarta-feira (06/12), quando será realizada a Oficina final do Diagnóstico das condições de uso da água da referida bacia. A reunião acontecerá no Parque Estadual de Itaúnas, a partir das 9h.

O encontro é fruto de uma parceria entre a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e o Comitê da Bacia Hidrográfica do rio Itaúnas.

O objetivo é apresentar o resultado do trabalho desenvolvido no que tange a qualidade e a quantidade de água da bacia hidrográfica. Além disso, a comunidade poderá contribuir com sugestões para prosseguimento dos trabalhos indicando, por exemplo, ações e intervenções necessárias para a melhoria dos recursos hídricos e ajudar a construir cenários futuros para a sua utilização.

Planos de Bacias

O trabalho começou a ser elaborado em fevereiro deste ano e será concluído no início de 2018. Ele representa a primeira etapa de desenvolvimento do Enquadramento e Planos de Recursos Hídricos dos rios Itabapoana, Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a realidade atual dos recursos hídricos da bacia e aspectos relacionados, visando definir ações para assegurar a disponibilidade de água com qualidade adequada aos usos pretendidos.

A presença de todos nas oficinas é fundamental, garantindo que este processo de gestão das águas seja participativo, compartilhado e descentralizado.

Confira as agendas e compareça!

06/12 – CBH Itaúnas

09h – Parque Estadual de Itaúnas – Vila de Itaúnas – Conceição da Barra

07/12 – CBH São Mateus

08h30min – Associação Empresarial do Litoral Norte do ESAssenor – São Mateus

13/12 – CBH Itabapoana

08h30min – Auditório da Câmara Municipal – Mimoso do Sul

20/12 – CBH Rio Novo

08h30min – Centro de Referência da Assistência Social – CRAS – Iconha

5.2.2 Listas de presença

Figura 6.2 – Lista de Presença Oficina Final CBH Itaúnas

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)				
Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Ismael Góes Ribeiro	AGERH/IJSN	Vitória	(27)99862870	bomrapipu@hotmail.com
Fábio da Cunha	AGERH/IJSN	Vitória	(27)998195704	cunhafabio1975@gmail.com
Tauane Barros	AGERH/IJSN	Niterói	(27)998610220	tau_barros93@gmail.com
Felipe Dutra Brumão	AGERH	VITÓRIA	99284	FELIPE.BRUMAO@AGERH.ES.GOV.BR
Audina Faccanoni Mayra	AGERH/IJSN	VITÓRIA	(27)9979981679	audinamayra@outlook.com.br
Mauricio Tibério Andrade	AGERH/IJSN	VITÓRIA	27 999353 6811	mauricio.tiborio@jmail.com
Rodrigo Damásio R. Castro	SAPI	ITAÚNAS/C BARBA	(27)998161214	r.damasio@hotmail.com
Eduardo Molinari	Pousadas PARCOS	ITAÚNAS	9984886495	redu.molinari@uol.com.br
ÂNGELO T. ROMA	SAPI	ITAÚNAS	9984886495	ange.roma@etnet.com.br
Thiago N. Dantas	P. M. Mandacaru	Itaúna	27998195652	ange.roma@etnet.com
Conselho Tutelar	AGERH/IJSN	Messias Tavares	(27)998995112	RAQUELA.MATHEUS@CONSELHOTUTELAR.COM.BR
Recreação Maricá Itapemirim	AGERH/IJSN	Vitória	(27)997417300	lorenettebrito@gmail.com
Itapemirim Aracruz	FETAEES	VITÓRIA	(27)997378440	alexandre.almeida@fetaees.com.br
Itapemirim Aracruz	ASP	Itaúna	27999332112	reinaldo.zanella@yandex.com.br
José Cláudio P. Pacheco	SESP/CEMEF	Itaúna	931602717	
José Cláudio P. Pacheco	SESP/CEMEF	Itaúna	931602717	
Ademir Júnior da Fazenda	INAF	Paracatu	27 997012661	ademir@inaf.es.gov.br
Fábio P. Oliveira	Serviço de M. P.	Belo Horizonte	610961025198	flavio.p.14@gmail.com
Leandro P. Afonso	Comissão Pastoral	Duque de Caxias	011 99227413	leopoldo_afonso@ymail.com
DAVID SANTOS DA SILVEIRA	IECAT/Catolica	Campinas	972956755	david.santos@catolica.edu.br
José Vítor A. Carvalho	GIZ/Imap	Vitória	27 98049640	zecarvalho.carvalho0512.de
Quintino A. Braga da Rosa	IEEMA/PEI	C. Barra	997725720	braguinha@yahoocom.br

Figura 6.2 – Lista de Presença Oficina Final CBH Itaúnas

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)				
Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Ygo Silvestre de Deus	IEMA/PEI	C. da Barra	(27)99961944	ygo-deus@iauva.es.gov.br
Lúcio Alves Ferreira	Proj. de Pousadas	Pindamonhangaba	27 99927-5383	semipinap@hotmail.com
JOSESSÉ DE OLIVEIRA SANTOS	INCAPRE	Pindamonhangaba	(27)3763-1327	josesse.junior@incapre.es.gov.br
Monica Amorim (Jucá) Sá	AGERH	Vitória	27 998160204	monica.samuel@agerh.es.gov.br
Reinaldo Oliveira Soárez	JSN/AGERH	Vitória	(27)9908-2351	reinaldo_reis.oleira@agerh.es.gov.br
Renato P. Teixeira Júnior	ISCA/Proteca	VICENTE Pires	(27)997410108	bruno.prado@proteca.com.br
Fábio L. Rodrigues Rebeiro	INAF/Pindamonhangaba	Pindamonhangaba	(27)398172025	fábio.rebeiro@inaf.es.gov.br
Kleison M. Rezende	CBH- Itaúnas	Pedro Gonzaga	27 9994980935	kleison.rezende@gmail.com
MAPSIRIA LESTEREMAN	SAPI	ITAÚNAS	93160742	marina.ledermaier@yahoo.com.br
Monaldo Filho	Amaregaro Parque do Guará	1º Damacuro	916214622	monaldo.filho.16@gmail.com
Domingo Oliveira Silva	Plano do Brasil	Pindamonhangaba	23 999352147	domingo.oliveira.silva@planodobrasil.com.br
Samuel Francisco	Surgente P. Cachorro	2º Barra	97 9981168007	samuel.surgente@poderbarra.com.br
Wellinton Ribeiro Magalhães	Plácido do Brasil	Pindamonhangaba	9739981720097	wellington.magalhaes@poderbarra.com.br
Fábio Henrique Barreto Lima	Mapa	ITAÚNAS	(21)991699118	fabio.henrique@hotmail.com
ELISON SOARES PAIXÃO	STC/ MONTANHA	MONTANHA	27 9957619473	elison.silvano@stcmontanha.com.br
Bento José de Camargo	STC/ MONTANHA	MONTANHA	27 9957619473	bento.camargo@stcmontanha.com.br
Widmari Pedreira	CESAN	N. VENECIA	27 99827-2012	2010.montanha@cesan.com.br
Manoel R. Machado	CEMBO	C. Pará	995280376	manoel.machado@cembo.org.br
Carlos M. Moraes Martins	Jornal O Dia Rio de Janeiro	Adriano Corrêa	08841-9418	carlos.moraes@jornaldodia.com.br
Márcio M. P. Tomé	UFES	São Mateus	978445061	marcio.tomé@ufes.br
Edson Roberto Pereira da Costa	UFES	São Mateus	99991073	edson.pereira@ufes.br

5.2.3 Registro fotográfico

Foto 6.1 – Participantes da Oficina Final CBH Itaúnas



Fonte: Acervo da equipe técnica

5.3 OFICINA FINAL CBH SÃO MATEUS

No CBH São Mateus a Oficina Final foi realizada na Associação Empresarial do Litoral Norte do Espírito Santo - Assenor (Figura 6.3).

Figura 6.3 – Convite Oficina Final CBH São Mateus



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

5.3.1 Release

Diagnóstico da Bacia do Rio São Mateus será apresentado à sociedade

Nesta quinta-feira (07/12), usuários de água, representantes da sociedade organizada e do poder público dos onze municípios que compõem a porção capixaba da bacia hidrográfica do rio São Mateus se reúnem, a partir das 8h30min, na Associação Empresarial do Litoral Norte do ES (Assenor). O encontro tem o objetivo de discutir o diagnóstico das condições de uso da água na bacia hidrográfica.

Durante a oficina os membros dos Comitês de Bacias Hidrográficas - CBHs e os demais participantes terão acesso aos dados referentes às disponibilidades e demandas hídricas, à qualidade da água, ao uso e ocupação do solo, eventos hidrológicos críticos, dinâmica socioeconômica, entre outros. A oficina se configurará em um momento participativo, buscando a validação do trabalho junto aos atores locais.

O encontro é fruto de uma parceria entre a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e o CBH São Mateus.

Planos de Bacias

O trabalho começou a ser elaborado em fevereiro deste ano e será concluído no início de 2018. Ele representa a primeira etapa de desenvolvimento do Enquadramento e Planos de Recursos Hídricos dos rios Itabapoana, Itapemirim, Itaúna, Novo e São Mateus. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a realidade atual dos recursos hídricos da bacia e aspectos relacionados, visando definir ações para assegurar a disponibilidade de água com qualidade adequada aos usos pretendidos.

A presença de todos nas oficinas é fundamental, garantindo que este processo de gestão das águas seja participativo, compartilhado e descentralizado.

Confira as agendas e compareça!

07/12 – CBH São Mateus - 08h30min – Associação Empresarial do Litoral Norte do ES Assenor – São Mateus

13/12 – CBH Itabapoana - 08h30min – Auditório da Câmara Municipal – Mimoso do Sul

20/12 – CBH Rio Novo - 08h30min– Centro de Referência da Assistência Social – CRAS – Iconha

5.3.2 Listas de presença

Figura 6.4 – Lista de Presença Oficina Final CBH São Mateus

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina Final - CBH São Mateus
Data e horário: 07 de dezembro de 2017 às 08h30
Local: Associação Empresarial do Litoral Norte do ES - ASSENOR (São Mateus)

PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS
DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
DANIEL LUBIANA PORTAS	ASSOC. AGRICULTURA FAMILIAR	N. V	999109-6257	DANIEL.LUBIANA@HOTMAIL.COM
Lorenna Gisele Puppim	AGERH / IJSN	Vitória	99623-6770	lorennaguppim@hotmail.com
Carolina Góeski Zunino	AGERH / IJSN	Vitoria	99849-1504	carolina.zunino@agerh.es.gov.br
Aloísio Jose B. Cotta	CEUDES	Sul Capixaba	99845-0179	agerh@ceudes.org.br
Renata Bettoli	AGERH / IJSN	Vitória	(27)99181-75067	bettoli@agerh.es.gov.br
Ryanne Ferreira Pimentel	AGERH / IJSN	Vitória	(27)99779-1619	ryanneferreira@ptmail.com
Reginaldo Aranhas	FETAE / IJSN	Vitoria	21199332147	reginaldoaranhas@fetae.org.br
Edilson Souza Rego	SIC. AGRICULTURA	São Mateus	(27)975150051	edilson.souza@fetae.org.br
Bruno Petale Jamie	AGERH / IJSN	Vitória	(27)997140870	bruno.petale@fetae.org.br
Taíse R. B. Proença	AGEPH / IJSN	Mucuri	(22)99860022	taise.santana@fetae.org.br
Leônidas José Marinho	CEMIG	São Mateus	21)9982-24633	leomarinho@fetae.org.br
Renanquinho Marinho Marinho	AGERH / IJSN	Vitória	(27)991338400	renanquinho.marinho@fetae.org.br
Marcelo P. Bento Júnior	AGERH / IJSN	Vitória	27.99553.611	marcelo.bento@fetae.org.br
Leandro P. Lima	SEMA	São Mateus	22.99863-8994	leandro.pedroso@fetae.org.br
Antônio de Paula Motta	AFAR / AGRICULTURA	U. A	99948-6771	
Benedicto Paski Mendes	STR. SÓ. MATEUS	São Mateus	99754-5112	STR.SAO.MATEUS@FETAE.ES.GOV.BR
Júlio Dantas	CEAM	N. VENECIA	21.04877-29118	SILVIO.DANTAS@CEAM.CM.ES
Pedro Murilo Silveira Andrade	ALG-12H	VITÓRIA	22-99992-7620	pedro.andrade@alg-12h.es.gov.br
Custodio Bragança	Cárter Desenvolvimento Sustentável	São Mateus	22.99874-9789	Custodio.omen@fetae.org.br
Felipe Dutra Brandão	AGERH	VITÓRIA	99284-5210	FELIPE.BRANDAO@AGERH-ES.GOV.BR
Flávia Helena Ferreira Fernandes de Souza	Projeto Cadeia/FVC	São Mateus	22.99726-9975	flavia.souza@fetae.org.br

Figura 6.4 – Lista de Presença Oficina Final CBH São Mateus



Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

Evento: Oficina Final - CBH São Mateus
Data e horário: 07 de dezembro de 2017 às 08:30
Local: Associação Empresarial do Litoral Norte do ES - ASSENOR (São Mateus)

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Neusa Fernandes Souto	Fundação Zé de Britto	São Mateus - ES	(27) 992117052	neusa_f_52@hotmail.com
Ricardo Lucena Moraes	AGERH / IJSN	VITÓRIA	(27) 99306 2351	RICARDO.RECCADE.NOMA@GMAIL.COM
Renato dos Almeida Machado	CREA-ES	SÃO MATEUS - ES	(27) 992215988	RENATO@FIRMACONSULTORIA.COM
Marcos Antônio Soares Sant'Anna	CBH-SIGMAR / MESOVALES	SÃO MATEUS - ES	(27) 998156851	MARQUES1@YAHOO.COM.BR
Aurélia Gonçalves	SEMMA / PMCB	COU. DA BARRA	(27) 9988898103	AURELIA.GONCALVES@PROMAR.COM
WELIGSON SECUNIPIPO	IN CAPER	SÃO MATEUS	9.98925982	WES162440044.CAPERS@GMAIL.COM
Elias Pereira da Silva	CBH SÃO MATEUS	São Mateus	99740016	elias.pereirade.silva@gmail.com.br
Diegson da Luz Mendes	CBH SÃO MATEUS	São Mateus	9999881664	diegsonmendes.cabral@gmail.com
Giovanni de Mello	CBH SÃO MATEUS	SÃO MATEUS	999186025	giovan.mello@gmail.com
Cassio Bezerra emilia	ASSISTEN	SÃO MATEUS	9992891916	cassio.bezerra.99@gmail.com
Kátia M.M. Eiras	UFES	SÃO MATEUS	997177353	KATIA.EIRAS@UFS.ED.UFES.BR
MARCOS C. TEIXEIRA	UFES	SÃO MATEUS	9998204094	MARCOSCTEIXEIRA99@gmail.com

5.3.3 Registro fotográfico

Foto 6.2 – Participantes Oficina Final CBH São Mateus



Fonte: Acervo da equipe

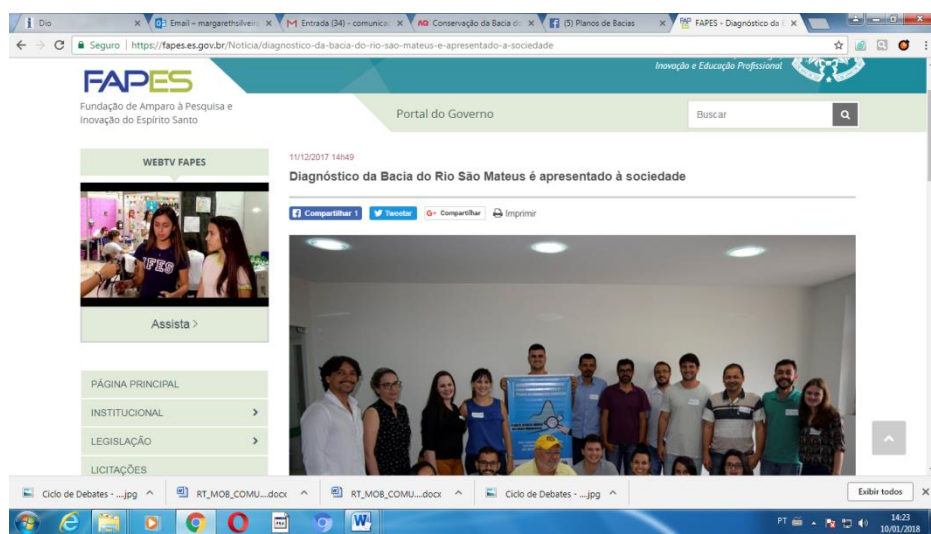
5.3.4 Clipping de notícias

Figura 6.5 – Notícia Site TVTC / Tribuna do Cricaré



Disponível em: <http://tvtc.com.br/ver-noticia/5209/Diagn%C3%B3stico-da-Bacia-do-Rio-Cricar%C3%A9-ser%C3%A1-apresentado-nesta-quinta>

Figura 6.6 – Notícia Site FAPES



Disponível em: <https://fapes.es.gov.br/Not%C3%ADcia/diagnostico-da-bacia-do-rio-sao-mateus-e-apresentado-a-sociedade>



Figura 6.7 – Notícia Site AGERH

Disponível em: <https://agerh.es.gov.br/Not%C3%ADcia/diagnostico-da-bacia-do-rio-sao-mateus-e-apresentado-a-sociedade>

5.4 OFICINA FINAL CBH ITABAPOANA

No CBH Itabapoana a Oficina Final foi realizada na Câmara Municipal de Mimoso do Sul (Figura 6.6).

Figura 6.6 – Convite Oficina Final CBH São Itabapoana



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

5.4.1 Release

Realidade da Bacia do rio Itabapoana será apresentada à sociedade

Nesta quarta-feira (13/12), usuários de água, representantes da sociedade organizada e do poder público dos nove municípios que compõem a porção capixaba se reúnem, a partir das 08h30, na Câmara Municipal de Mimoso do Sul. O encontro tem o objetivo de apresentar o resultado do diagnóstico das condições de uso da água da bacia hidrográfica.

O Itabapoana é um rio de domínio da União e sua bacia abrange os estados de Minas Gerais, Rio de Janeiro e Espírito Santo. Sua foz está localizada entre os municípios de Presidente Kennedy (ES) e São Francisco de Itabapoana (RJ). O Comitê Capixaba da Bacia Hidrográfica do Rio Itabapoana foi criado no dia 5 de junho de 2017 e reúne os municípios de Dores do Rio Preto, Divino de São Lourenço, Guaçuí, São José do Calçado, Bom Jesus do Norte, Apiacá, Mimoso do Sul, Muqui e Presidente Kennedy.

O encontro é fruto de uma parceria entre a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e o Comitê de Bacia Hidrográfica do rio Itabapoana.

Planos de Bacias

O trabalho começou a ser elaborado em fevereiro deste ano e será concluído no início de 2018. Ele representa a primeira etapa de desenvolvimento do Enquadramento e Planos de Recursos Hídricos dos rios Itabapoana, Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a realidade atual dos recursos hídricos da bacia e aspectos relacionados, visando definir ações para assegurar a disponibilidade de água com qualidade adequada aos usos pretendidos.

A presença de todos é fundamental, garantindo que este processo de gestão das águas seja participativo, compartilhado e descentralizado.

Confira a próxima agenda e compareça!

20/12 – CBH Rio Novo

08h30min– Centro de Referência da Assistência Social – CRAS – Iconha

5.4.2 Spot para carro de som

Para o CBH Itabapoana, foi desenvolvido um spot para ser divulgado através de carros de som e rádios locais. A ferramenta foi identificada pelo CBH como eficaz para garantir a presença de uma maior quantidade de pessoas.

Venha conhecer a situação das águas da bacia do rio Itabapoana, no dia treze de dezembro a partir das oito horas e trinta minutos na Câmara Municipal de Mimoso do Sul! O Comitê Itabapoana quer ouvir o que você pensa sobre o presente e o futuro das águas de sua região. Por isso convidamos você a participar e a contribuir para que ela não acabe.

Plano de Bacias, um projeto de todos e para todos!

Curta nosso facebook Planos de Bacias e acompanhe o Projeto.

5.4.3 Lista de presença

Figura 6.7 – Lista de Presença Oficina Final CBH Itabapoana

Projeto Diagnóstico e Prognóstico das condições de uso da água nas bacias hidrográficas dos rios Itabapoana (parte capixaba), Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus (parte capixaba)

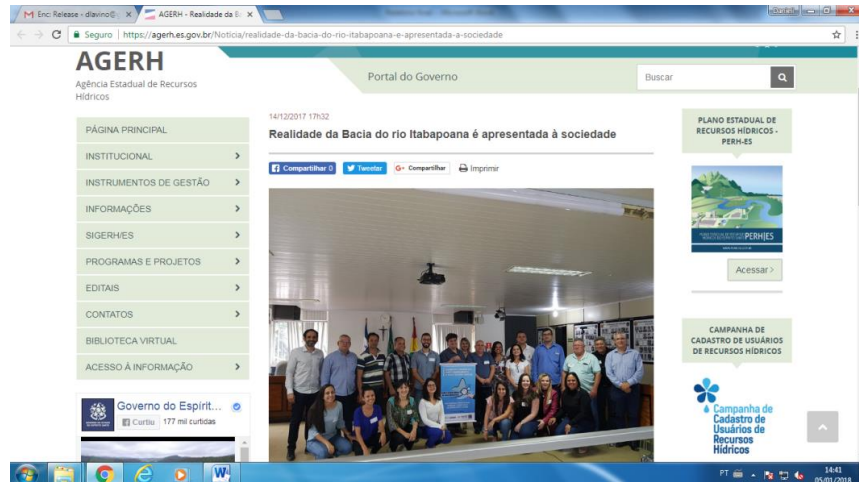
Evento: Oficina Final - CBH Itabapoana
Data e horário: 13/12/2017 - 8h30
Local: Câmara Municipal - Mimoso do Sul

PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS
DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS

Nome	Instituição	Cidade	Telefone	Email
Liziane Góes Ruppim	Agerh / IJSN	Vitória	(27) 996336370	liziane.goes.ruppim@hotmail.com
Geovana Valente Braga	Agerh / IJSN	Vitória	(27) 998195729	geovana.valente9@gmail.com
Ricardo Jona de Souza	Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Social	Mimoso do Sul	(27) 99615037	RICARDO.JONASOUZA@SEDE.EC.EC.BR
Reinaldo Alzado Neiva	IJSN / AGERH	Itapemirim	(27) 995082351	reinaldo.alzado_neiva@seme.mes.gov.br
Dorothy Birkeli	IJSN / AGERH	Vitória	(27) 998475067	lucabirkeb@gmail.com
Silvana Reisengradt Moreira	IJSN / AGERH	Vitória	(27) 997711679	luvamoreira@gmail.com
Tauane R.B. Freitas	AGERH / IJSN	Vitória	(27) 998680220	tauanefreitas@gmail.com
Carina Dallan T. Freitas	ASSEMATE	Mimoso do Sul	(27) 99965-5230	Carina.dallan.t.freitas@gmail.com
Monica Machado S. Silveira	Agerh / IJSN / Fapergs	Vitória	(27) 99965-6209	monica.silveira.fapergs@gmail.com
marcos v. lope	marcos.vlopez@uol.com.br	Mimoso do Sul	(27) 998553458	marcos.vlopez@uol.com.br
FASTO HELL ANTONAGE	CESES	Mimoso do Sul	(27) 9982628431	fasto.antonage@ceses.org.br
SUSTENTABILIDADE DA SILVA	Prefeitura Municipal	Mimoso do Sul	(27) 998553-7635	sustentabilidade.mimoso.es
JOAO LUIZ RIZZI	SMEC MIMOSO	Mimoso do Sul	(27) 997100180	
Edson Oliveira Gonçalves	PTB/PT	Vitória	(27) 99394-3983	edson.oliveira@ptb.mes.gov.br
Edson Oliveira Andrade	FEFAES	Vitória	(27) 999332148	edson.andrade@fesa.mes.gov.br
Diego Góes Ruppim Jr	Prefeitura	Mimoso do Sul	(27) 9991515146	diego.goes.ruppimjr@seme.mes.gov.br
Edson Oliveira Andrade	PMMS	Mimoso do Sul	(27) 99985-1261	g1mso.bruno@bol.com.br
Yannick Paula Góes	Paralelo 1000	S. José do Rio Preto	(27) 999072908	Yannick.Paula@bol.com.br
Yannick Paula Góes	S. José do Rio Preto	S. José do Rio Preto	(27) 9981-3195	Yannick.Paula@bol.com.br
Wendy Venâncio	Seme Mimoso	Grajaú	(27) 998877203	wendy.venancio@gmail.com
Wesley Venâncio	Seme - Grajaú	Grajaú	(27) 999163060	wesley.venancio@hotmail.com

5.4.5 Clipping de notícias

Figura 6.8 – Notícia Site da AGERH



Disponível em: <https://agerh.es.gov.br/Not%C3%A3cia/realidade-da-bacia-do-rio-itabapoana-e-apresentada-a-sociedade>

5.5 OFICINA FINAL CBH RIO NOVO

No CBH Rio Novo a Oficina Final foi realizada no Centro de Referência de Assistência Social de Iconha - CRASS (Figura 6.9).

Figura 6.9 – Convite Oficina Final CBH Rio Novo



Fonte: Elaborada pela equipe técnica

5.5.1 Release

Diagnóstico dos recursos hídricos chega à Bacia do rio Novo

A Apresentação da realidade dos recursos hídricos chega, nesta quarta-feira (20/12), à Bacia do Rio Novo. Usuários de água e representantes da sociedade organizada e do poder público se reúnem, a partir das 8h30, no Cras de Iconha. A reunião tem o objetivo de apresentar a qualidade e a quantidade de água da bacia hidrográfica.

O encontro é fruto de uma parceria entre a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), a Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), o Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes) e o Comitê da Bacia Hidrográfica do rio Novo.

Planos de Bacias

O trabalho começou a ser elaborado em fevereiro deste ano e será concluído no início de 2018. Ele representa a primeira etapa de desenvolvimento do Enquadramento e Planos de Recursos Hídricos dos rios Itabapoana, Itapemirim, Itaúnas, Novo e São Mateus. Trata-se de um processo de planejamento no qual é necessário conhecer a realidade atual dos recursos hídricos da bacia e aspectos relacionados, visando definir ações para assegurar a disponibilidade de água com qualidade adequada aos usos pretendidos.

A presença de todos é fundamental, garantindo que este processo de gestão das águas seja participativo, compartilhado e descentralizado.

5.5.3 Registro fotográfico

Foto 6.3 – Participantes Oficina Final CBH Rio Novo



Fonte: Acervo da equipe técnica

5.5.4 Clipping de notícias

Figura 6.5 – Notícia Site AGERH

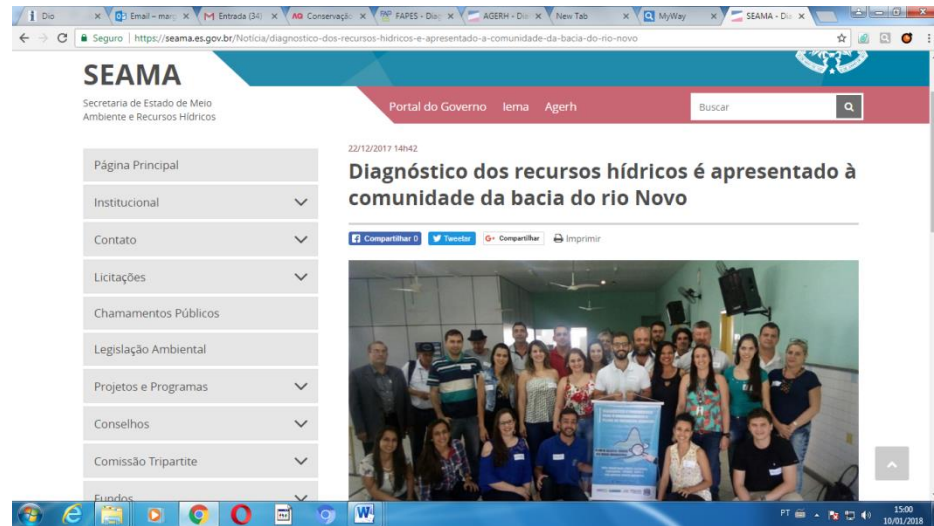
Disponível em: <https://agerh.es.gov.br/Not%C3%A3cia/diagnostico-dos-recursos-hidricos-e-apresentado-a-bacia-do-rio-novo>

Figura 6.5 – Notícia Site Prefeitura Municipal de Iconha



Disponível em: Disponível em: <http://www.iconha.es.gov.br/detalhe-da-materia/info/secretaria-de-meio-ambiente-convida-para-oficina-sobre-o-uso-da-agua/47435>

Figura 6.5 – Notícia Site SEAMA



Disponível em: <https://seama.es.gov.br/Not%C3%ADcia/diagnostico-dos-recursos-hidr%C3%ADcos-e-apresentado-a-comunidade-da-bacia-do-rio-novo>