|  |  |
| --- | --- |
| **Ata de Reunião Extraordinária da Câmara Temática de Meio Ambiente e Saneamento** | **N° 008/2022** |

| **DADOS GERAIS** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data: 14/09/2022** | **Local: videoconferência** | | | **Horário: 14h00** |
| **Tipo de Reunião:** trabalho videoconferência ordinária | | | | |
| **Lista de Participantes:** | | | | |
| **Nome** | | | **Entidade** | |
| Fernando Almeida Poyatos | | | Prefeitura de Bertioga | |
| Pamella Costa de Morais | | | Prefeitura de Mongaguá | |
| Eduardo Ribas | | | Prefeitura de Peruíbe | |
| Marcelo Moura Campos | | | Prefeitura de Peruíbe | |
| Paulo Eduardo dos Santos Martins | | | Prefeitura de Praia Grande | |
| Marcos Libório | | | Prefeitura de Santos | |
| Pierre Sarmento Seone | | | Prefeitura de Santos - SEGRESI | |
| Marcelo Prado | | | Secretaria de Estado de Habitação/CDHU | |
| Claudio Neves | | | Sec. Est. de Infraestrutura e Meio Ambiente | |
| Convidados | | | | |
| Milton Gonçalves da Luz | | | AGEM | |
| Luciana Freitas Lemos dos Santos | | | AGEM/CONDESB | |
| Laura Maria Lima | | | CETESB | |
| João Luiz Potenza | | | SIMA Cetesb | |
| Washington | | | Prefeitura de Bertioga | |
| Raquel de Carvalho Duprat Cavalcanti | | | Prefeitura de Peruíbe | |
| Cristina Alves | | | Prefeitura de Peruíbe | |
| Mola | | | Prefeitura de Praia Grande | |
| João Luiz Cirilo Fernandes Wendler | | | Prefeitura de Santos - COCAMBI | |
| Paulo Batista | | | Prefeitura de Santos | |
| Gláucia Regina Alves | | | Prefeitura de São Vicente | |
| Flávia Ramcciotti | | | Prefeitura de São Vicente | |
| Patrícia Hanate | | | Prefeitura de São Vicente | |
| Gilberto da Silva | | | Prefeitura de São Vicente | |
| Cyro | | | Plataforma Verde | |
| Bruno | | | Plataforma Verde | |
| Pauta divulgada em:  05/09/22 | | Reunião iniciada às:  14h06 | | Término da Reunião às  16h25 |

| **OBJETIVOS** |
| --- |
| Item I - SIGOR;  Item II - Outros assuntos de interesse regional. |

| **REGISTR1/103OS** |
| --- |
| Ausências  Municípios: Cubatão, Guarujá e Itanhaém  Estado: Esportes, Turismo  Link da reunião: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmIxZGUzYzgtN2EzNi00MWVlLTk0NzktNGUwMTUzOGZiMjY5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%223a78b0cd-7c8e-4929-83d5-190a6cc01365%22%2c%22Oid%22%3a%22899a5b3a-be0d-4fb8-a56a-1903d3d2a272%22%7d>   * Os trabalhos foram abertos pelo Coordenador da Câmara Temática, Marcos Libório e foram tratados os seguintes aspectos: * O coordenador destacou que essa é uma etapa importante porque eles vêm conversando nesta Câmara a respeito do sistema que atende o controle da gestão de resíduos da construção civil em todos os municípios; * Colocou que hoje pela manhã ele e o Milton, da AGEM, estiveram em ação conjunta com São Vicente sobre resíduos da construção e futuramente serão repassadas as informações e relatórios; * Essa apresentação faz parte da estratégia de controle pelos municípios, levantou a importância da importância de que os municípios percebam a necessidade do sistema e comunicação entre os municípios e que possam, como acontecem em outras esferas, fazerem cruzamentos de informações; * Potenza após cumprimentar todos se apresentou, coordenador do SIGOR desde que ele começou a ser desenvolvido, em 2012; * A versão que os municípios estão utilizando hoje é de 2017; * Foi feito contrato com a Plataforma Verde, apresentou os técnicos e informou que a técnica da SIMA, Laura também está acompanhando; * Falou da manutenção e melhorias; * Ressaltou que será um teste ótimo que todos os municípios utilizem o sistema; * Destacou que com o termo de duração foi desenvolvido não só o SIGOR modalidade logística reversa como tem que ser desenvolvida a nova versão e um aplicativo que foi muito solicitado pelas prefeituras, principalmente pela de São José do Rio Preto; * Ele não servirá para cadastro, mas permitirá o gerador emitir o CTR, o transportador dar o aceite e a área de destino dar baixa por celular/tablete; * Terá também um QR Code a ser colocado nas caçambas, o que ajudará muito na fiscalização; * A finalidade é mostrar a versão nova, que será colocado no ar dia 26 de setembro; * Catorze municípios já tem o sistema implantado; * São Vicente e Bertioga já operam o sistema; * Os municípios que já estão operando com o sistema, as obras que estiveram em andamento terão que utilizar a versão que está no ar, a atual; * A nova versão será utilizada para novas obras; * Será dada prioridade aos municípios que mais utilizam o sistema, começando por São José do Rio Preto; * O divisor de águas será esse: a implantação do sistema novo; * Todos terão que se cadastrar novamente; * Esta semana estão treinando os catorze municípios; * Em Peruíbe e Mongaguá ainda não foram cadastrados no sistema, serão no novo; * Na semana de 19 a 23 de setembro será pedido pelas prefeituras que os transportadores se cadastrem novamente; * No dia 26 de setembro já terão os dados cadastrados e validados; * Terminando a reunião será encaminhado a todos os participantes links com todos vídeos referentes aos cadastros da versão nova do sistema; * Também será encaminhado o link do ambiente de homologação, que é o ambiente de teste, onde qualquer um pode se cadastrar para ver como o sistema funciona; * Quaisquer dúvidas poderão entrar em contato com eles; * Solicitou essa ajuda das prefeituras quanto ao retorno do sistema; * Bruno, da Plataforma Verde explicou como funcionará o sistema, o que compete a prefeitura e como será o cadastro do transportador; * Bruno apresentou toda parte nova do sistema; * Apresentou ao vivo na tela, a página inicial, com login, cadastre-se aqui e recuperar meus dados de acesso; * O login e senha serão encaminhados por e-mail; * Como será feito e aberto o sistema, segunda senha, IP não autorizado, aba de painel de controle; * Explicou a parte de parâmetro do sistema que estará disponível para o usuário administrador; * Datas de expiração do CTR, prazos que poderão ser mudados posteriormente conforme acharem necessário * Linha de corte, aprovação de veículos, alterações de parâmetro foram outros itens apresentados; * Cada vez que for alterado será registrado; * A primeira etapa será de indicadores que poderão ser acompanhados diariamente pelo sistema: emissão de CTR’s, acompanhamento; * Cadastros do sistema – filtro por período, acompanhamento do crescimento dos cadastros, status que podem ser ativos, autodeclarado, em renovação, renovação pendente, em revisão e vencidas; * Grupos de empresas – geradores, transportadores, áreas de transbordo e de destinação final; * Controle de equipamento e veículos – que serão coletados pelas prestadoras, acessibilidade do volume; * Filtro de busca; * Rastreabilidade, painel RCC; * Potenza falou que a grande novidade do sistema é o painel de controle que não é uma aba de relatórios, mas dá um panorama geral do sistema; * Grande avanço, um painel de controle com todas as informações; * Antes só o gerador podia emitir o CTR, agora o transportador poderá fazer e utilizar, bastando somente que o gerador valide, pois ele é o responsável pelo resíduo; * Bruno continuou a apresentação indo para a parte de cadastros de empresas e operacionais; * Inativação e ativação de cadastro, filtros para buscas, registro das ações; * Cadastro de transportador, formulário diferente, licença de transporte, quais tipos de resíduo tem licença para operar; * Responsáveis * Todos os cadastros seguem o mesmo fluxo; * Aprovações cadastrais de empresas e de unidade destino; * Cadastro dos resíduos; * Aprovação de cadastros – veículos – momento ou estágio que as empresas se encontram; de PGR’s; de documentação, estimativas de toda a obra, resíduos destinados; * Configurações de perfil, parte de controle de usuários; * Existe um vídeo que explica tudo isso; * Permissões e controles de usuários; * Foi incluída a questão de reforma; * Foi perguntado se o sistema consegue coletar documentos de identificação, plantas; * Cada prefeitura pode pedir os documentos que acharem importantes; * Lembrado que o administrador é quem cria o perfil para mexer, editar e alterar; * Foi apresentado como é por dentro dos usuários, abriram o módulo transportador, validação; * Cores da validação de gerador (verde) , transportador (vermelho) e destino (azul); * Quando não tem validação de nada a cor dos itens fica cinza; * Cadastro de equipamentos, vínculos das empresas, do destino final, rastreabilidade; * Emissão do CTR, data, o sistema não tem impedimento; * A ideia é pegar quem está fora do sistema, que está errado, dentro do sistema é tudo controlado; * Representante de Santos colocou várias dúvidas; * Laura informou que mesmo que o transportador consiga fazer o cadastro dele, ele não aparecerá no destino, só conseguirá entrar no sistema se ele for validado pela prefeitura; * Cyro colocou sobre o aspecto jurídico sobre a questão de obrigação, a ideia é entregar ao poder público onde está mal amparado; * Capacidade de gestão e ser mais assertivo na atuação das prefeituras; * Poyatos falou sobre mudança do sistema que achou muito positivo sobre a responsabilização do servidor, o que é muito importante; * Cyro explicou que o sistema foi feito para o poder público; * Existe legislação; * Aumento da capacidade de gestão, cumprimento da lei; * Poyatos colocou como estão a questão de baixar a linha de corte; * Laura colocou que agora é perguntado no sistema se o responsável pela obra é o próprio gerador, não precisando fazer um PGR mas terá que emitir o CTR; * Pamela, de Mongaguá, perguntou sobre quando o transportador aparece para o gerador; * Preocupação com clandestinos aparecerem como clandestinos; * Laura informou que os transportadores terão que se cadastrar como ATT e como transportadores; * Quem vai gerenciar é a própria prefeitura, o que quer aprovar no cadastro ou não; * Pierre, de Santos, colocou que todos os posicionamentos dos presentes convergem para o mesmo caminho; * Falou sobre a conversa entre os setores da prefeitura, é fundamental a união dos setores públicos municipais e estaduais; * Trabalhar em conjunto com fiscalização e gerenciamento; * Cyro acrescentou sobre experiência de sucesso que tiveram em São Paulo; * Informou que estão de portas abertas para quaisquer colocações das prefeituras; * Potenza reforçou que a ideia é dar continuidade no projeto; * Exemplificou com a experiência de São José do Rio Preto; * Flavia, de São Vicente informou que os técnicos da prefeitura estão presentes ecomo estão trabalhando, a versão utilizada; * Estão satisfeitos com os resultados; * Gilberto, de São Vicente, falou sobre o carregamento dos documentos, questão dos parâmetros das prefeituras; * Colocou que o que entra em São Vicente são resíduos de reformas, do município de Santos; * Trabalhar em conjunto dos municípios; * Potenza disse que a ideia é de que no aplicativo vai servir para o pequeno gerador; * O sistema estará disponível mas para fazer a aplicação para uma pessoa comum, que dará os parâmetros será a prefeitura; * É preciso ser feito um trabalho das prefeituras com a comunidade; * Propôs que seja feita esse trabalho com a comunidade em Bertioga e abriu para quem quiser fazer isso com eles; * O coordenador falou sobre o trabalho que estão fazendo nesta Câmara sobre a participação dos municípios, com um esforço conjunto; * É necessário que haja a adesão de todos os municípios; * Também colocou a questão da documentação * Laura complementou sobre a questão de cadastro dos transportadores nos municípios, validação de licenças; * Acordo a ser feito e gerenciado pelos municípios; * Poyatos propôs que comecem com uma linha de corte grande, usando o sistema e conforme forem pegando confiança vão baixando a linha; * Colocou que não é fácil, que há pressões, mas eles têm que tentar e fazer ajustes entre as prefeituras; * O caminho é esse, estão seguindo a lei, mostrar para os prefeitos que o sistema está para protegê-los; * Cyro comentou sobre a experiência que tiveram em São Paulo que a partir que o sistema é para fiscalizar quem gera, que gera o mercado e hoje pedem que a prefeitura use o sistema; * A regularidade aumenta a oportunidade de mercado; * Potenza esse é um trabalho de formiga, falou da importância desse trabalho; * O Ministério Público percebeu a importância; * Milton agradeceu a explanação do Potenza, do Bruno, toda equipe da Cetesb, secretários municipais e disse fazer as palavras do Poyatos as dele e pediu para que os membros desta CT conversem com os prefeitos, para que possam dar seguimento e chegar num bom resultado final; * Falou da importância de fiscalizações conjuntas dos municípios como foi feito hoje em São Vicente; * Paulo de Praia Grande colocou que entraram, no dia 1° de setembro, na plataforma do SIGOR e não tiveram resposta ainda; * Laura informou que receberam e que também das prefeituras de Mongaguá e Peruíbe e que não responderam ainda porque estão aguardando a implantação do novo sistema; * A demanda agora para treinamento e habilitar os municípios no SIGOR está muito grande e pediu paciência que estarão agendando; * Libório propôs que seja feita uma reunião por grupo de municípios; * Laura falou sobre a questão pontual; * Item II – Outros assuntos de interesse regional; * Milton colocou sobre a questão do contrato do PRGIRS BS, que o IPT pediu a prorrogação do prazo de até novembro de 2023, em vista da mudança de governo; * Propôs que seja pautada essa questão de dilatação do prazo para a próxima reunião desta CT; * O coordenador agradeceu a participação de todos; * Não havendo mais nada a tratar foi encerrada a reunião. |

Santos, 14 de setembro de 2022

**MARCOS LIBÓRIO**

Coordenador

LUCIANA FREITAS LEMOS DOS SANTOS

Secretária

