



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -



OFÍCIO Nº 3136/2022

Em 16 de novembro de 2022

Câmara Municipal de Araraquara

Protocolo: 10095/2022 **de 23/11/2022 12:16**

Documento: Resposta nº 1 à Indicação nº 4125/2022

Interessado: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- CHEFIA GABINETE

Destinatário: Ger. Expediente Leg.

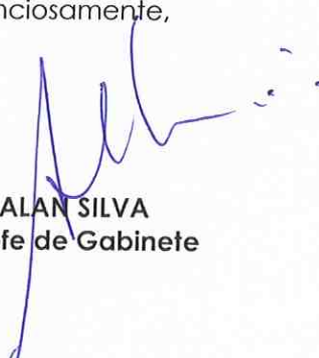
Ao
Excelentíssimo Senhor
ALÚSIO BOI
MD. Presidente da Câmara Municipal
Rua São Bento, 887
ARARAQUARA/SP

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, em resposta à **indicação n.º 4125/2022**, de autoria do Vereador **JOÃO CLEMENTE**, sobre o assunto, em anexo, encaminhamos a manifestação prestada pelo Departamento Autônomo de Água e Esgoto – DAAE.

Na oportunidade, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Atenciosamente,


ALAN SILVA
Chefe de Gabinete



Departamento Autônomo de Água e Esgotos
Rua Domingos Barbieri, 100 - Caixa Postal, 380 - CEP 14802-510 - Araraquara-SP
Fone: (16) 3324-9555 – Fax: (16) 3324-4571 – Atendimento: 0800 770-1595
CNPJ 44.239.770/0001-67 - I.E. ISENTA
www.daaeararaquara.com.br



Ofício DRSPRHM 087/2022

Araraquara, 30 de setembro de 2022.

**Ao Ilmo. Sr.
Donizete Simioni
Superintendente**

Referente: Indicação N.º 4125/2022 – Vereador João Clemente

Indica a realização de estudos e análises de viabilidade sobre criação, implementação e acompanhamento de resultados da Plataforma Municipal para Produtos Renováveis – “Eco Parques Municipais”

Em atenção à indicação em referência, informamos que este Departamento Autônomo de Água e Esgotos (DAAE), em sintonia com a Política Nacional e Resíduos Sólidos (PNRS) e com o Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos (PMGRIS) tem por diretriz a gestão e gerenciamento de resíduos sólidos priorizando a não geração, redução, reutilização, reciclagem, tratamento e disposição final ambientalmente adequada dos resíduos.

Em 2005, em atendimento à Resolução do Conselho Nacional do Meio Ambiente (Conama) nº 307, foi implantado no Município de Araraquara-SP o Sistema de Gestão Sustentável de Resíduos da Construção Civil e Resíduos Volumosos e o Plano Integrado de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil (PIGRCC), por meio da Lei Municipal nº 6.352/2005, regulamentada pelo Decreto 8.431/2006.

Com a implantação da Estação de Tratamento de Resíduos da Construção Civil (ETRCC), localizada na Av. Gervásio Brito Francisco, nº 650, Jd. Pinheiros III, o município vem se aprimorando no processamento dos resíduos resultantes de obras e demolição (resíduos compostos por fragmentos ou restos de argamassa, tijolos, concreto, solos, metais, madeiras, gesso e plásticos, originários de desperdícios em canteiros de obras, demolições de edificações ou demolições resultantes de desastres), que podem ser reaproveitados para diferentes finalidades conforme a base legal.

O DAAE, tem utilizado o resíduo processado por exemplo, para reaterro de valas, cobertura para pátios de estacionamento e tem disponibilizado resíduo processado para a Secretaria Municipal de Obras com a finalidade de recomposição de estradas rurais. Tem investido ainda na construção de Praças Sustentáveis, pautadas na gestão participativa,

envolvendo a comunidade e priorizando o planejamento e gestão sustentável dos resíduos da construção civil, como se pode observar nos projetos implementados:

<https://www.araraquara.sp.gov.br/noticias/2020/janeiro/08/primeira-praca-sustentavel-sera-inaugurada-ainda-em-janeiro>



Praça Sustentável do Jardim Universal

<https://daeararaquara.com.br/daae-simioni-visita-praca-sustentavel-do-jardim-dumont/>



Praça Sustentável do Jardim Dumont

<https://jornaldeararaquara.com.br/daae-inaugura-praca-sustentavel-no-jardim-santa-angelina-e-nova-adutora-na-regiao-do-parque-planalto-nessa-sexta-feira-23/>



Praça Sustentável do Santa Angelina



Departamento Autônomo de Água e Esgotos
Rua Domingos Barbieri, 100 - Caixa Postal, 380 - CEP 14802-510 - Araraquara-SP
Fone: (16) 3324-9555 – Fax: (16) 3324-4571 – Atendimento: 0800 770-1595
CNPJ 44.239.770/0001-67 - I.E. ISENTA
www.daaeararaquara.com.br



Município de
Araraquara



Os resíduos recebidos na ETRCC e nos Pontos de Entrega de Entulhos e Volumosos (PEVs) utilizados neste Projeto de Praças Sustentáveis, são madeira oriunda de restos de poda para confeccionar os bancos; lixeiras e floreiras feitos com sobras de tubos utilizados pelo DAAE em redes e ramais de água e esgotos; guias de canteiros feitas com corpos de prova e a pavimentação foi executada com o agregado de britagem dos resíduos da construção civil.

Os espaços públicos denominados Praças Sustentáveis, tem sido amplamente utilizados pela comunidade e ainda, são objetos de ações de educação ambiental desenvolvidas em parceria com O DAAE e a Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade que inclui estes espaços educadores no seu rol de atividades de sensibilização e conscientização ambiental.

Continuamos à disposição para quaisquer esclarecimentos e renovamos nossos votos de estima e consideração.

Atenciosamente,

Dra. Simone Cristina de Oliveira

CREA 506.199.491-3

Diretoria de Resíduos Sólidos e Proteção dos Recursos Hídricos e Mananciais