



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA, METALÚRGICA E QUÍMICA – CEEMMQ

Reunião : Ordinária N°: 016/2019
Decisão : 136/2019-CEEMMQ/PE
Item da Pauta : 5.1.
Referência : Comunicação Interna – CI nº 013/2019 - PRES
Interessado : Presidência do Crea-PE

EMENTA: Aprova o *checklist* dos locais a serem vistoriados pela Blitz do Crea Rio Ipojuca.

DECISÃO

A Câmara Especializada de Engenharia Mecânica, Metalúrgica e Química – CEEMMQ, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco – Crea-PE, reunida em sua Sessão Ordinária nº. 016/2019, realizada no dia 09 de outubro de 2019, apreciando a Comunicação Interna – CI nº 013/2019 – PRES, datada de 24/09/2019, que solicita check-list – Projeto Blitz do Crea Rio Ipojuca; considerando a ação prevista para realização de uma edição do Blitz do Crea no Rio Ipojuca, na última semana de outubro/2019; considerando a solicitação de sugestões de itens a serem avaliados na referida ação (*checklist*); considerando que o Blitz do Crea, projeto idealizado pelo Presidente do Crea-PE, tem como objetivo, visitar locais públicos, ou privados, para analisar as condições das estruturas e equipamentos, visando a segurança, a qualidade de vida das pessoas, o desenvolvimento tecnológico e sustentável; considerando que este projeto visa a atuação conjunta das Câmaras Especializadas, Comissões Permanentes, Presidência, Diretoria, Inspectores Locais, Fiscalização e Profissionais Voluntários, para que se possa promover ações que tragam como consequência, benefícios para a sociedade como um todo; e, considerando o *checklist* com as sugestões e contribuições dos membros da CEEMMQ: **1) PREFEITURAS / COMPESA / BRK: (Caruaru, Gravatá e Ipojuca).** **ACÕES:** Tratamento de Afluentes Industriais, Tratamento de Esgotos Domésticos, Resíduos Sólidos (coleta e destinação final), e Unidades de Controle de Emissões Atmosféricas. **2) INDÚSTRIAS:** **a) Caruaru:** Imediações do Alto do Moura, Centro e Feira de Caruaru, Estação Elevatória e de Tratamento de Esgoto em Construção pela Empresa FLAMAC no bairro das Rendeiras e próximo a esta ETE, há uma passagem elevada que cria uma verdadeira barragem dentro do Rio Ipojuca. Extrema interrupção do curso, e decomposição de matéria orgânica, devido a formação de uma represa. **CARUARU:** os resíduos das Caldeiras e Máquinas de lavar jeans, são jogados nas calhas de águas pluviais (Rendeiras, São João da Escócia e outros bairros, onde há lavanderias) próximos ao curso do Rio Ipojuca. **GRAVATÁ:** a) na ponte da BR 232 até o centro de Gravatá, especialmente nas imediações do Banco do Brasil, b) nesta região os maiores poluidores são os açougues de caprinos, suínos e bovinos. **IPOJUCA:** a) **iniciar na Usina Ipojuca, no curso do rio com destino a Foz,** focar nas fábricas ao longo do rio e no Porto de Suape, **DECIDIU**, por unanimidade, aprovar o *checklist* dos locais a serem vistoriados pela Blitz do Crea Rio Ipojuca. **Coordenou** a sessão, o Engenheiro Químico José Wellington de Brito Cavalcanti – Coordenador Adjunto. Votaram os seguintes Conselheiros: Almir Ribeiro Russiano, Cássio Victor de Melo Alves e Alexandre Valença Guimarães (em substituição ao Conselheiro Titular Ivaldo Xavier da Silva).

Cientifique-se e cumpra-se.

Recife, 09 de outubro de 2019.

Eng. Químico José Wellington de Brito Cavalcanti
Coordenador Adjunto da CEEMMQ