



RELATÓRIO DE VISTORIA

18.06.2015

Campus: USP Leste

Unidade/Órgão: Each

Data da Vistoria: 18.06.2015

Motivo: vistoria na área AI-01 (poços de monitoramento de gases) e áreas AI-02 e AI-03 (limpeza dos acessos).

Observações: ---

No dia 18 de junho de 2015 foi realizada visita técnica no Campus da USP-Leste pela equipe da SEF (Geól. Fabiana Alves Cagnon), da USP Leste (Srs. Marcos André e Luciano) e da área de manutenção da prefeitura da Cidade Universitária (Eng. Oswaldo Hironaka e funcionário), juntamente com a equipe da empresa contratada Conam Consultoria Ambiental Ltda., Srs. Gustavo, Rauan e Maurício.

Os objetivos da vistoria foram:

- Verificar as tampas dos poços de monitoramento de gás e poços de monitoramento de água subterrânea com o objetivo de identificar uma forma de marcação definitiva. Essa verificação foi acompanhada pelo Eng. Oswaldo e funcionário e
- Avaliar as condições de acesso das áreas AI-02 e AI-03 que serão objeto de atividades de investigação ambiental conduzidas pela empresa Conam. A Conam solicitou esta vistoria para que pudesse concluir a elaboração de seu cronograma de atividades.

Foram feitas as seguintes constatações e consensos:

Marcação dos poços. O Eng. Oswaldo, após avaliar e medir as tampas dos poços irá avaliar uma alternativa para marcação definitiva dos poços de gases e água subterrânea. A Fabiana irá enviar uma lista com quantidade e número de poços a serem numerados (ver Fotos 01, 02, 03).

Limpeza dos acessos nas áreas A2 e A3. Os serviços de limpeza dos acessos das áreas AI-02 e AI-03 serão conduzidos por empresa terceirizada já contratada pela prefeitura do Campus da Cidade Universitária. O Sr. Maurício, representante da empresa terceirizada, acompanhou a vistoria por solicitação da Eng. Márcia Mauro (Prefeitura/Cid. Universitária) e recebeu as instruções de como fazer o serviço do Sr. Marcos André (USP Leste) e do Eng. Gustavo (Conam). Ficou acordado que os serviços seriam realizados a partir do dia 22.06.15 e teriam duração de aproximadamente 15 dias. Ao final desse período a Eng. Márcia iria comunicar a SEF para que um técnico da Conam avalie as condições dos acessos da área após a limpeza. (ver Fotos 04, 05, 06).



Outros consensos a respeito dos trabalhos que serão conduzidos pela Conam. De acordo com o solicitado pelo Sr. Marcos André: os contatos na USP Leste em relação à logística dos trabalhos de campo são: Sr. Marcos André e Sr. Luciano. Os pontos de água e energia disponíveis localizam-se dentro da AI-01 e foram indicados aos técnicos da Conam. Foi sugerido que canteiro fique localizado dentro da AI-01, próximo à portaria P3 e passarela (local indicado a Conam. O canteiro deve ser mantido organizado, limpo, com acesso restrito e sinalizado. A planta apresentada pela Conam com a localizada das subáreas de trabalho e limites das áreas AI-02 e AI-03 deve ser revisada. Serão mantidas as 20 subáreas que, com a revisão, ficarão um pouco menor do que 5.000 m².

Com base no exposto, recomendam-se as seguintes ações:

Ação	Responsável	Data
Produzir modelo de placa de marcação dos poços, testar, fazer e instalar.	Manutenção USP	Julho/15
Enviar lista de poços para manutenção – USP	SEF	Junho/15
Comprar cadeados – poços de monitoramento de água	Manutenção USP	Julho/15
Instalar os cadeados – poços de água subterrânea	SEF	2º sem/15
Limpeza dos acessos – AI-02 e AI-03	USP Leste e empresa terceirizada	Junho/15
Vistoria Conam – após limpeza	SEF/Conam	Junho/15

Abaixo seguem fotos da situação encontrada:



Foto 01: Poço de monitoramento de água – tampa sem cadeado e com marcação à caneta.



Foto 02: Poço de monitoramento de água – tampa interna, sem marcação.



Foto 03: Poço de monitoramento de gás – tampa com marcação à caneta.

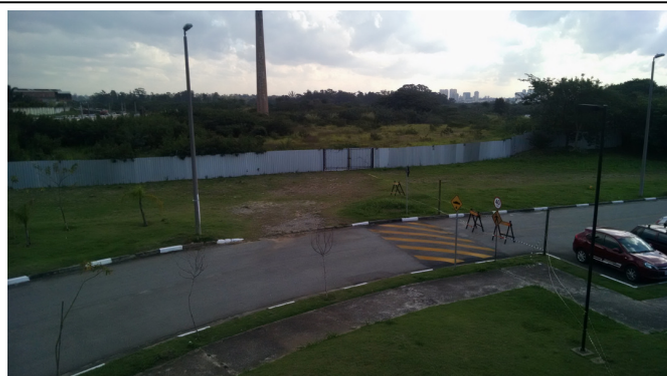


Foto 04: Sugestão de área para instalação do canteiro de obras.



Foto 05: Vista da área AI-02.



Foto 06: Vista da área AI-02 e AI-03 (ao fundo).



Geól. FABIANA ALVES CAGNON
Superintendência do Espaço Físico da USP
Nº USP 5511144