

ÁGUA

A política de conservação de água da UFMS ocorre melhorando a eficiência de seus processos internos, buscando reduzir o desperdício, racionalizar e otimizar o uso e reuso da água. Exemplos de nossa política de conservação de água incluem:

1. Redução da poluição nos cursos de água;
 2. Campanhas para economizar água e reduzir o desperdício;
 3. Auditorias para evitar desperdício de água;
 4. Sistema de esgoto, para proteção das águas subterrâneas;
 5. Conservação de poços artesianos;
 6. Preservação das nascentes existentes em nosso campus;
 7. Preservação do Lago do Amor, habitat que abriga fauna e flora nativas em perfeita harmonia com a comunidade universitária;
 8. Redução na geração de resíduos, coleta seletiva e destinação correta de resíduos;
 9. Reuso da água;
 10. Equipamentos eficientes para a redução do desperdício;
 11. Canal de comunicação de vazamentos.
-
1. Apoio a grupos (estudantes e servidores) de mutirões mensais de limpeza das margens e nascentes de córregos da cidade.



2. Campanha "Eu Economizo"



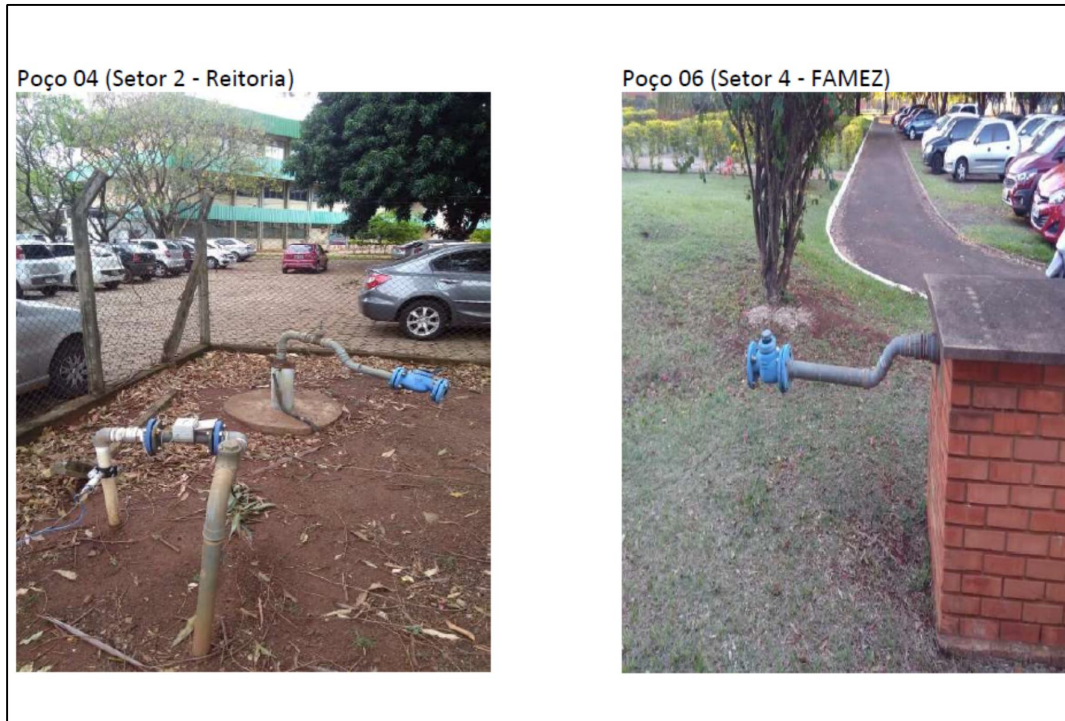
3. Auditoria em Recursos Hídricos



4. Esgoto tratado na Cidade Universitária



5. Preservação de poços existentes (existem outros poços, inclusive nos outros nove Câmpus)



6. Preservação de nascentes e manutenção do Lago do amor, preservando fauna e flora nativas.



7. Lixeiras Seletivas por todo Campus, diminuindo a quantidade de lixo que possa contaminar as águas e separando o lixo reciclável.



8. Água residual dos bebedouros, destinadas à irrigação dos gramados e jardins próximos.



9. Torneiras automáticas na maioria dos banheiros



10. Aparelhos deionizadores e de osmose reversa (68%) em substituição aos destiladores que consomem mais água na geração de água purificada para os laboratórios.



11. Canal de informe de vazamentos de água.

