

OS SANITÁRIOS ESTÃO A MUDAR O MUNDO

Sabias que o Sanitário/Latrina é uma das coisas mais importantes alguma vez inventada? É verdade! A sua criação está a fazer diferença no mundo! Ter Sanitários fez com que fosse possível salvar a vida de milhões de pessoas – porque os Sanitários ajudam a manter limpas e saudáveis as nossas casas e as comunidades. É por isso que é importante cuidar muito bem dos Sanitários da escola.



São inteligentes

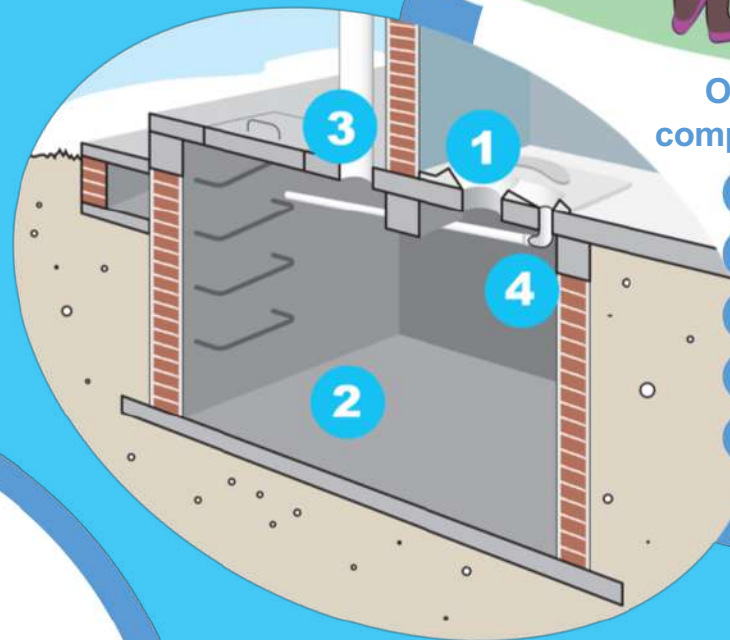
Protegem o meio ambiente

Mantém-nos saudáveis



Os Sanitários da escola são compostos de 5 partes principais:

- 1 Buraco
- 2 Fossa
- 3 Tubo de ventilação
- 4 Drenagem
- 5 Estação de lavagem



Privacidade

USO E BOAS MANEIRAS

As boas maneiras são também importantes para garantir que os nossos Sanitários possam ser bem cuidados e conservados.



Limpeza



Cuidado



CUIDAR DOS NOSSOS SANITÁRIOS

Quando fazer?	O que fazer?	Quem deve fazer? (Sugerido)
DIARIAMENTE	<ul style="list-style-type: none"> Varrer e lavar o chão dos sanitários com água Encher os tanques com água Mantener as portas sempre fechadas Usar apenas um buraco do sanitário de cada vez e trancar o outro buraco 	<ul style="list-style-type: none"> Todos alunos Alunos da 3ª a 5ª classe Todos alunos e professores Todos alunos e professores
SEMANALMENTE	<ul style="list-style-type: none"> Limpar os sanitários e seus arredores Depositar todo o lixo no "aterro sanitário" Ter a certeza de que a porta fecha Verificar se não há sinais de erosão em volta do sanitário 	<ul style="list-style-type: none"> Todos alunos Todos alunos Núcleo de higiene e saneamento da escola Núcleo de higiene e saneamento da escola
MENSALMENTE	<ul style="list-style-type: none"> Verificar se lajes e paredes apresentam fissuras, sinais de desgaste ou outros danos Verificar a rede no topo do tubo de ventilação <ul style="list-style-type: none"> Pôr um balde de cinza ou areia na fossa Inspeccionar e limpar o tubo de drenagem Verificar se há sinais de muché em volta dos sanitários e combatê-lo quando necessário 	<ul style="list-style-type: none"> Pontos focais e núcleos de higiene e saneamento Professores Pontos focais e núcleos de higiene e saneamento Pontos focais e núcleos de higiene e saneamento Pontos focais e núcleos de higiene e saneamento
ANUALMENTE	<ul style="list-style-type: none"> Esvaziamento das Fossas 	<ul style="list-style-type: none"> Professores e Pais / encarregados de educação

DIARIAMENTE

- Varra e lave diariamente com água o chão do sanitário (incluindo os urinóis).
- Encha os tanques com água para lavar as mãos.
- Mantenha as portas sempre fechadas
- Use apenas um buraco do sanitário e não o cubra.

SEMANALMENTE

- Limpe muito bem o sanitário e os seus arredores.
- Todo o lixo recolhido deve ser deitado num "aterro sanitário" da escola.
- Verifique se a porta fecha de forma adequada ou não.
- Verifique se não há sinais de erosão ao redor do sanitário. Se houver, cubra os orifícios com areia. Se necessário, assegure-se que a água da chuva flui para longe da área do sanitário.

ANUALMENTE

- Quando o nível da lama estiver a 0,5 m (meio metro) da laje, feche e sele a fossa preenchida com alguma areia e use a outra fossa. (Os buracos das latrinas devem ser usados de forma alternada, ou seja, uma fossa de cada vez).
- Pode esvaziar manualmente e com segurança as fossas cheias usando ferramentas simples (exemplo: ancinhos e pás). É recomendável esvaziar as fossas no final da estação seca, pois nesse período o conteúdo decomposto pode estar seco.
- As pessoas responsáveis por esvaziar as fossas devem trabalhar dois a dois e devem ter equipamento de protecção (máscaras, capacetes, botas e luvas de borracha).
- Remova os resíduos e enterre-os num aterro sanitário localizado a, pelo menos, 30 m de uma fonte de água e áreas propensas a inundação.

MENSALMENTE

- Verifique se a estrutura do sanitário, incluindo as lajes e as torneiras não possuem fissuras, sinais de desgaste ou quaisquer outros danos. Se tiver, repare imediatamente os danos ligeiros.
- Verifique a malha no topo do tubo de ventilação. Substitua-o imediatamente se tiver um furo.
- Coloque um balde de cinza ou areia na fossa.
- Inspeccione e limpe o ralo de drenagem (usando um bastão). Se não conseguir limpar ou desintupir, substitua-o se necessário.
- Examine o terreno em redor do sanitário e da estrutura da fossa para verificar a existência de formigueiros ou colmeias. Se tiver, aplica uma mistura de água e vinagre (50:50) ou óleo queimado em redor do formigueiro para dispersar as formigas.

