



Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS
Instituto de Química – IQ
**Centro de Gestão e Tratamento de
Resíduos Químicos – CGTRQ**
Campus do Vale – Av. Bento Gonçalves, 9500 – Bairro Agronomia
CEP: 91.501-970 – Caixa Postal 15003
E-Mail: cgtrq@iq.ufrgs.br Fone: (51) 3308-7362 / 6298
Fax: (51) 3308-7304 – Porto Alegre – RS – Brasil



Of. Circular CGTRQ nº 001/2012

Porto Alegre, 09 de abril de 2012.

Prezados Usuários

Informamos que por questões operacionais fazem-se necessárias algumas alterações de dias e horários de recebimento como também de coleta de resíduos.

Sendo assim, a partir de **16 de abril de 2012** os dias e horários de recebimento dos resíduos, entrega de embalagens vazias e atendimento para informações serão:

- **Segunda-feira das 13h às 15h**
- **Quinta-feira das 8h30min às 11h**

As **coletas com o veículo do CGTRQ** ocorrerão nas **quartas-feiras** (Campus do Vale, Agronomia e Veterinária) e **sextas-feiras** (Campi Saúde e Centro), mediante agendamento prévio.

Coletas no **Centro de Biotecnologia** ocorrerão nas quartas-feiras das 14h às 14h10min.

Aproveitamos a oportunidade para solicitar atenção nos seguintes aspectos:

1. Utilização das embalagens padrão: bombonas plásticas de 5, 10 ou 20 litros e garrafa de vidro bocal largo (Merck) para líquidos; sacos plásticos e caixas de papelão para sólidos;
2. Respeito ao espaço livre de 6 cm (\approx três dedos) entre a superfície do líquido e a tampa da embalagem de líquidos para evitar vazamentos;
3. Rótulos preenchidos adequadamente, com informações completas;
4. Resíduos corretamente classificados;
5. Entrega dos resíduos no CGTRQ conforme são produzidos, evitando o acúmulo no laboratório;

Solicitamos a máxima colaboração dos usuários no cumprimento dos itens mencionados, de modo a tornar o trabalho mais eficiente. O não cumprimento pode acarretar em não aceitação do resíduo pelo CGTRQ.

A equipe técnica do CGTRQ encontra-se à disposição para esclarecer eventuais dúvidas.

Certos da atenção e compreensão de todos, antecipadamente agradecemos.

Greice Vanin Oliveira
Chefe da Div. Técnica CGTRQ/IQ/UFRGS

Prof. Dr. Eduardo Rolim de Oliveira
Diretor do CGTRQ/IQ/UFRGS