






DESCARTE DE RESÍDUOS GERADOS NO IOUSP

 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">ENTULHO</p> <p>Resíduo de Demolição e Construção (RDC), podas de árvores, madeiras e sedimento (sem qualquer tipo de embalagem), vidros planos (janela), espelho, cristal, cerâmica e louças.</p> <p>Autorização para utilização: Setor de Manutenção - Ramal 916535.</p>	 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">PAPELÃO</p> <p>Limpo e seco. Sem qualquer outro tipo de material.</p> <p>Levar ao abrigo de alvenaria na entrada do estacionamento ou solicitar retirada pelo pessoal da limpeza.</p>
 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">INFECTANTES</p> <p>Sacos brancos - Resíduos de produtos biológicos: animais ou partes deles, sangue ou líquidos de animais, papéis, gaze e plásticos contaminados.</p> <p>Caixa coletora de perfurantes/cortantes: bisturis, agulhas, cacos de vidro, lâminas, laminulas e outros assemelhados.</p> <p>Preencher e seguir as instruções da ficha de descarte (site do IO - Serviços - Descarte de Materiais - Infectantes).</p> <p>Sacos e coletores são disponibilizados pelo almoxarifado.</p>		<p style="text-align: center;">RESÍDUOS QUÍMICOS</p> <p>Devem receber tratamento de neutralização ou passivação no laboratório onde foram produzidos. Informações podem ser obtidas nas FISPQs dos produtos.</p> <p>Os resíduos não passíveis de tratamento devem ser acondicionados e rotulados adequadamente, e mantidos no laboratório gerador, seguindo procedimentos de segurança, até que seja feita a retirada por empresa terceirizada para destinação final.</p> <p>Você é responsável pelo resíduo que você gera!</p>
	<p style="text-align: center;">VIDROS</p> <p>Vidro inteiros ou quebrados: preencher e seguir as instruções da Ficha de Descarte de Vidros (site do IO - Serviços - Descarte de Materiais - Vidros).</p> <p>Vidro contaminado com material biológico: tratar como INFECTANTE.</p> <p>Vidro contaminado com produto químico: tratar como RESÍDUO QUÍMICO.</p>		<p style="text-align: center;">LÂMPADAS</p> <p>Lâmpadas fluorescentes queimadas: Troca e descarte devem ser efetuados pelo Setor de Manutenção.</p> <p>Lâmpada fluorescente de equipamento e a U.V. - Encaminhar para o Setor de Manutenção - Ramal 916535.</p>
 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">RECICLÁVEIS</p> <p>Papel, Plástico e Metal</p> <p>Depositar os materiais limpos e secos</p> <p>Cestas azuis nas salas e lixeiras laranjas nos corredores</p>	 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">NÃO RECICLÁVEIS</p> <p>Restos de alimentos, adesivos, etiquetas, fita crepe, fotografias, papel toalha, papel higiênico, papéis metalizados, parafinados ou plastificados, cliques, grampos, esponjas de aço, latas de tintas, tomadas, espumas, acrílicos e outros.</p> <p>Lixeiras pretas nas salas e corredores.</p>
	<p style="text-align: center;">ELETRÔNICOS</p> <p>Patrimoniado: Contatar o Setor de Patrimônio, solicitar baixa e retirada do equipamento.</p> <p>Não Patrimoniado: entrar em contato com o CEDIR (Centro de Descarte e Reuso de Resíduos de Informática) cedir@usp.br</p>	 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">PILHAS E BATERIAS</p> <p>Pilhas e baterias sem embalagens.</p> <p>Coletor: saguão superior, em frente à rampa principal.</p>
 <p>Foto: Luciano Pereira de Souza</p>	<p style="text-align: center;">BITUCA DE CIGARRO</p> <p>Bituqueiras: área externa</p> <p>Esse material é encaminhado a "Bituca Verde" para utilização em fornos de indústrias cimenteiras substituindo o carvão vegetal.</p>		<p style="text-align: center;">Esclarecimentos:</p> <p>Camila Andrade: 916594 - camila.andrade@usp.br Flávia Saldanha-Corrêa: 916551 - fsalcorr@usp.br Marta Stephan: 916556 - marsteph@usp.br VitorChiozzini: 916599 - vitor.chio@gmail.com</p>