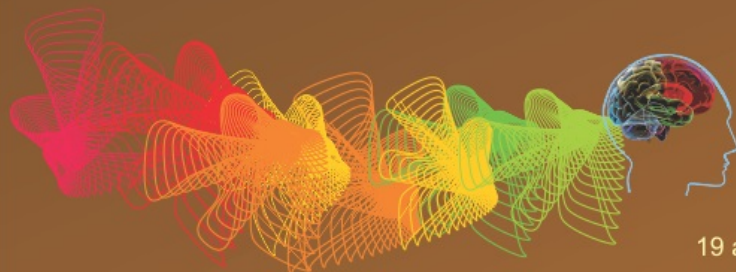


# REDES SOCIAIS

CONEXÕES QUE TRANSFORMAM



II Salão EDUFRGS

19 a 23 de outubro - Campus do Vale - UFRGS

<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2015: II SALÃO EDUFRGS
<b>Ano</b>	2015
<b>Local</b>	Porto Alegre - RS
<b>Título</b>	Avaliação do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos na Universidade Federal do Rio Grande do Sul
<b>Autores</b>	JULIANE BORBA MINOTTO RUANE FERNANDES DE MAGALHÃES EVELINE ARAUJO RODRIGUES ANDREA PINTO LOGUERCIO

## **Avaliação do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos na Universidade Federal do Rio Grande do Sul**

O Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS) é um dos instrumentos da Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei N° 12.305/2010) e sua elaboração é obrigatória para fins de licenciamento ambiental. Para tanto, a Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) precisou se organizar para estabelecer a gestão adequada dos resíduos sólidos gerados pelas suas atividades de ensino, pesquisa e extensão. O presente trabalho busca apresentar relatos de experiências e análise das ações envolvendo a gestão dos resíduos sólidos na UFRGS a partir de agosto de 2014. Para tanto, foram estudados os contratos previamente existentes e os firmados nesse período com o uso de indicadores de desempenho, tais como o grau de implantação das medidas previstas na Licença de Operação do Campus do Vale relacionadas aos resíduos sólidos; o grau de aproveitamento dos resíduos gerados de acordo com o tipo de destinação adotada (reciclagem e compostagem); e a quantidade de ações de fiscalização sobre as medidas implementadas ou já existentes. O grau de capacitação dos trabalhadores envolvidos no gerenciamento dos resíduos sólidos, a disponibilidade de informações quanto à gestão dos resíduos, bem como o envolvimento da comunidade acadêmica na segregação e redução dos resíduos sólidos gerados, possivelmente serão utilizados como futuros indicadores para avaliação da implementação do PGRS da UFRGS. A correta segregação e armazenamento de resíduos sólidos são etapas fundamentais para a boa execução do PGRS da UFRGS. Assim sendo, espera-se com este trabalho identificar as principais falhas e dificuldades na gestão dos procedimentos de segregação, armazenamento e destinação dos resíduos sólidos gerados, a fim de estabelecer ações de melhoria contínua no âmbito da UFRGS.