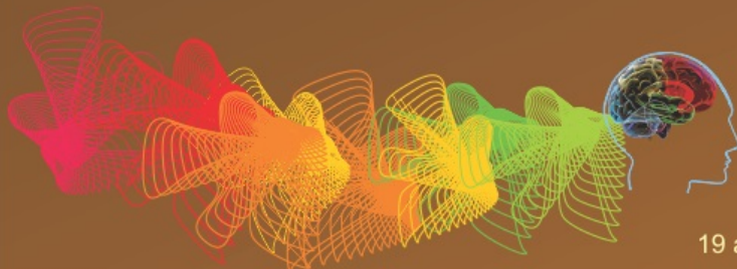


# REDES SOCIAIS

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>	Projeto de Gestão do Conhecimento do Observatório Astronômico
<b>Autor</b>	ANTONIO LEVORCI NETO

Projeto Gestão do Conhecimento Organizacional do Observatório Astronômico da UFRGS. A apresentação tem por finalidade mostrar o projeto de gestão do conhecimento organizacional do Observatório Astronômico da UFRGS (OA). O trabalho justifica-se pelo OA apresentar uma grande quantidade de conhecimento produzido disperso e inacessível para a totalidade dos colaboradores e para usuários dos serviços. São rotinas de trabalho, registros históricos, documentos diversos que não recebem o tratamento e gerenciamento adequados. A conversão do conhecimento tácito em explícito não é realizada da melhor forma, favorecendo o conhecimento pessoal em detrimento ao conhecimento institucional ou da equipe. Essa conversão do conhecimento é uma das bases do compartilhamento, processo muito significativo para a criação de conhecimento. O objetivo geral do projeto é gerenciar o conhecimento produzido e almejado no OA a partir dos seguintes eixos temáticos: registros históricos e museu; suporte ao ensino e suporte administrativo e operacional. A metodologia utilizada para a elaboração do projeto foi a pesquisa bibliográfica buscando um referencial teórico, pesquisa na legislação objetivando o amparo legal e análise preliminar de documentos e registros locais. O resultado parcial do projeto são proposições para gerenciar o conhecimento produzido e almejado no OA. A relevância do projeto reside na busca por aumentar a eficiência dos processos de trabalho tornando o conhecimento acessível a todos sem comprometer a segurança da informação, conforme a determinação do Decreto nº 8.135/2013.