

010

**INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E SÓCIO-ORGANIZACIONAL NOS ESTADOS DE SANTA CATARINA E RIO GRANDE DO SUL: UM ESTUDO COMPARATIVO ENTRE SETORES.** *Cláudio V. S. Farias: Ana Cristina Lessa: Lisiane Vasconcelos, Valmiria C. Piccinini* (Departamento de Ciências Administrativas, Escola de Administração/UFRGS)

Neste painel, pretende-se analisar as inovações tecnológicas sócio-organizacionais implementadas nas empresas dos setores de plástico de 3ª geração e mecânica de precisão, nos estados de Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Para tanto, realizou-se uma pesquisa do tipo levantamento (Survey), valendo-se, inicialmente, do procedimento de análise documental e pesquisa bibliográfica. Foram enviados 275 questionários às empresas do setor de plásticos e 47 às empresas do setor de mecânica de precisão, contendo questões abertas e fechadas. Foram eliminadas as microempresas do setor de plásticos, por considerarmos que a maior parte destas estão em estágio tecnológico que não permitiria inferências interessantes para os objetivos do estudo: já no setor de mecânica de precisão, foi considerado o universo das empresas identificadas. Como objetivos principais da pesquisa tínhamos: (a) reconhecer os tipos de inovações introduzidas nas empresas; (b) identificar as características gerais das empresas que introduziram inovações; (c) levantar os principais resultados alcançados pelas empresas, a partir da introdução das inovações tecnológicas e/ou sócio-organizacionais. Ao final, tentamos relacionar o nível de inovação, tanto tecnológica quanto sócio-organizacional e as novas exigências de qualificação e de participação dos trabalhadores nestes setores.