

UMA SOLUÇÃO PARA A ANÁLISE ECONÔMICO-FINANCEIRA DE PLANOS DE NEGÓCIOS INDUSTRIAIS

Francisco G. de C. R. D. Costa, Joanir L. Kalnin e Nelson Casarotto Filho*

Universidade Federal do Santa Catarina

Caixa Postal 476 - CEP 88040-900 Florianópolis, SC, Brasil

*casarott@eps.ufsc.br

A análise econômico-financeira apresenta-se como o último passo do anteprojeto de um empreendimento. Uma vez já definidos a estratégia de comercialização e os parâmetros de mercado, a estratégia de produção, a capacidade, o processo produtivo e a localização, passa-se à consolidação destes parâmetros, ou seja, a análise do resultado final em termos econômico-financeiros, incluindo, portanto o equacionamento dos recursos necessários ao projeto. Atualmente, os pequenos e médios empresários encontram grandes dificuldades em fazer análise econômico-financeira dos seus futuros empreendimentos, prever sua taxa de retorno, bem como apresentar para instituições de fomento anteprojetos viáveis com o intuito de adquirir financiamento. Com o objetivo de amenizar essas dificuldades, o LabSAD – Laboratório de Sistemas de Apoio à Decisão (UFSC/CTC/EPS) - desenvolveu um software de análise econômico-financeira de investimentos (Finansoft) que calcula simultaneamente variáveis de engenharia econômica e apresenta fluxos financeiros de empreendimentos, facilitando assim, a análise da viabilidade econômica destes. Com os dados apresentados pelo programa, o empresário terá em mãos informações imprescindíveis para tomada de decisões, bem como, para um eventual pedido de financiamento a instituições de fomento. O projeto Finansoft já foi concluído e o software já está sendo comercializado pela FEESC através do seguinte endereço: <http://www.livrariaconvivencia.feesc.org.br/loja/> .

