



Sexta, 25 Jan 2013

Empresa Cursos Analista de Negócios Babok Plataforma EaD Consultoria Contato

You are here: [Início](#) • [Artigos](#) • [Artigos](#) • Calculadora para a contagem estimativa de pontos de função

Início

Sobre a Bsb Cursos

Perguntas Frequentes

Depoimentos

Cursos Livres e a Legislação

Artigos

Contato

Calculadora para a contagem estimativa de pontos de função



Escrito por Mauro Babinski

Dom, 14 de Outubro de 2012 12:53

Disponibilizamos neste post uma planilha que funciona como uma calculadora que pode ser utilizada para fazer a Contagem Estimativa de Pontos de Função sobre o escopo de uma intervenção em software, o que pode ser uma ferramenta bastante útil no dia a dia de um Analista de Negócios.

Essa técnica utiliza os requisitos iniciais do projeto para identificar e classificar os Processos Elementares da APF em EE (Entradas Externas), CE (Consultas Externas) e SE (Saídas Externas), bem como identificar os dados associados, definindo sua complexidade entre Baixa, Média e Alta. Caso não seja possível definir a complexidade, pode considerar a complexidade Média. A planilha permite também informar se é uma transação Nova, Alterada ou Excluída, com pesos diferenciados.

Nesta planilha utilizamos os Casos de Uso para identificar as transações, entretanto, caso a sua organização trabalhe com um nível de abstração ou de granularidade diferente para a identificação de Casos de Uso, substitua esse rótulo na planilha por "Transação".

Durante a identificação dos dados associados a uma função transacional específica (EE, CE ou SE), procure definir também os ALIs (Arquivos Lógicos Internos) e AIEs (Arquivos de Interface Externas) da aplicação. Caso não seja possível definir a complexidade do ALI ou do AIE, considere a complexidade Baixa.

Ajuste os "Fatores de Cálculo" na respectiva aba, de acordo com a produtividade média, custo médio da hora e fator de ajuste utilizados na sua empresa.

O resultado de estimativa de horas, prazo e custo total é exibido no "Painel Resumo". Informe nesta aba somente a quantidade de recursos do projeto.

Esperamos que seja de utilidade para o seu trabalho!

[>>>> Faça aqui o download da Calculadora de Contagem Estimativa de Pontos de Função <<<<<](#)

Para saber mais:

DEKKERS, Carol. Pontos de Função e Medidas. Disponível em <http://www.bfpug.com.br/Artigos/Dekkers-PontosDeFuncaoEMedidas.htm>. Acessado em 14/10/2012.

VAZQUEZ, Carlos et al. Análise de Pontos de Função. Editora Erica, 2003.

Última atualização em Dom, 14 de Outubro de 2012 15:03

Somos Associados à

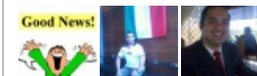


Curta nossa página

Encontre-nos no Facebook



31 pessoas curtiram Bsb Cursos.



Siga-nos no Twitter



[bsbcursos](#)

Nova turma (EaD) de Análise de Negócios e Requisitos de Software prevista p/ 04/03/13: goo.gl/Q94a6 #babok #analisedenego #ead 12 days ago · reply · retweet · favorite



Join the conversation

Redes Sociais

Compartilhe



Copyright © 2005 - 2013 Bsb Cursos - Formação de Analista de Negócios (Análise de Negócios - BABOK). Brasília-DF - Fone (61) 3591-0046 - [Fale Conosco](#)