

Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008- 2010)

Projeto [2.07] do PBQP Software

1. Introdução
2. Dados do Projeto
3. Resultados Propostos
4. Produtos Esperados

Kival Weber

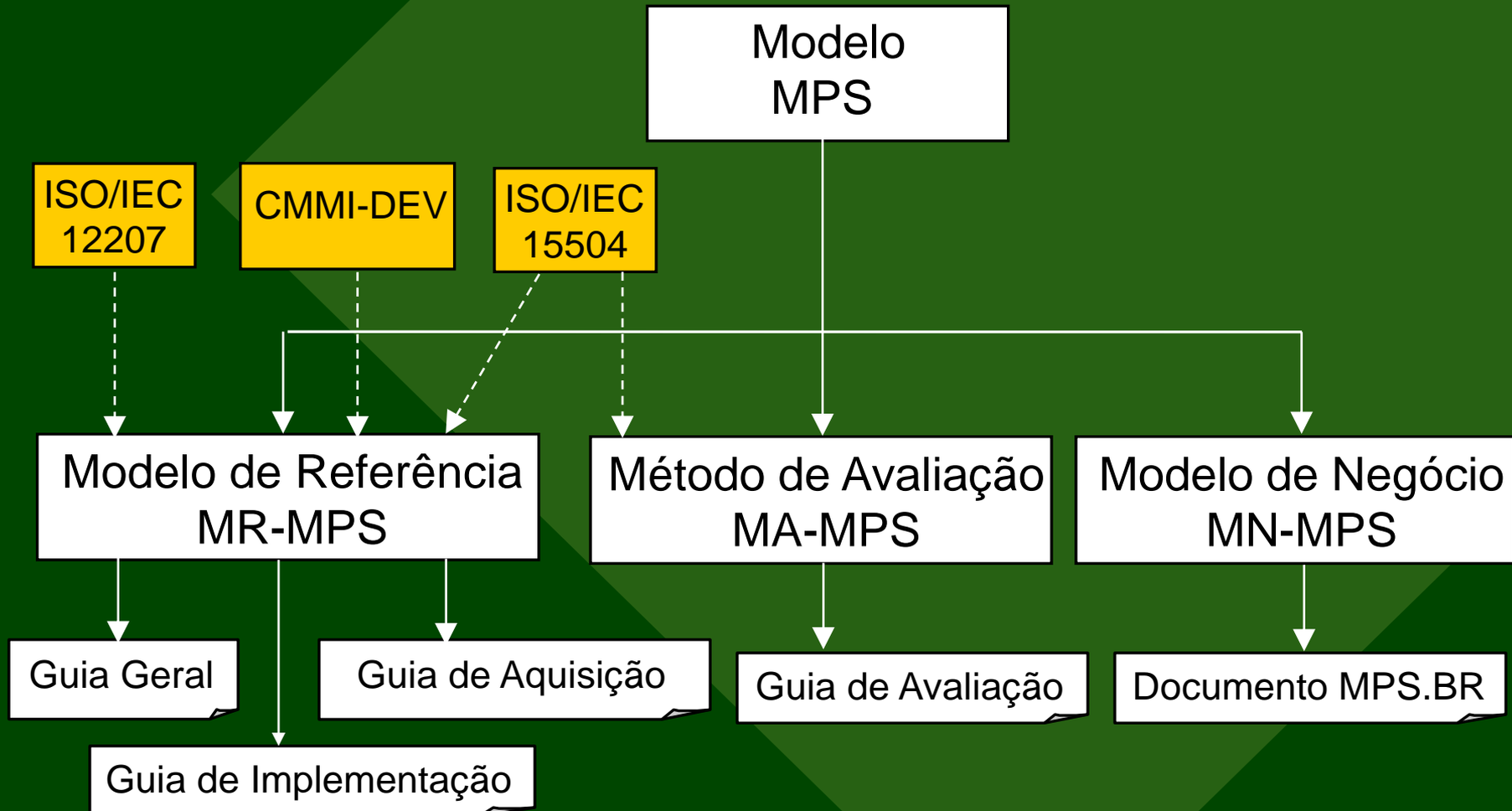
Coordenador Executivo do Programa MPS.BR –
Melhoria de Processo do Software Brasileiro



MPS.BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro



Modelo MPS: MR-MPS, MA-MPS e MN-MPS



MPS.BR-Guia de Aquisição:2009

- **MPS.BR-Guia de Aquisição:2009**

O Guia de Aquisição:2009 descreve um processo de aquisição de S&SC baseado na Norma Internacional ISO/IEC 12207:2008, complementado pela norma IEEE STD 1062:1998

Este documento visa servir como um **guia para empresas que adquirem S&SC**, detalhando as atividades e tarefas envolvidas, descrevendo os produtos de trabalho e fornecendo exemplos de preenchimento dos principais documentos

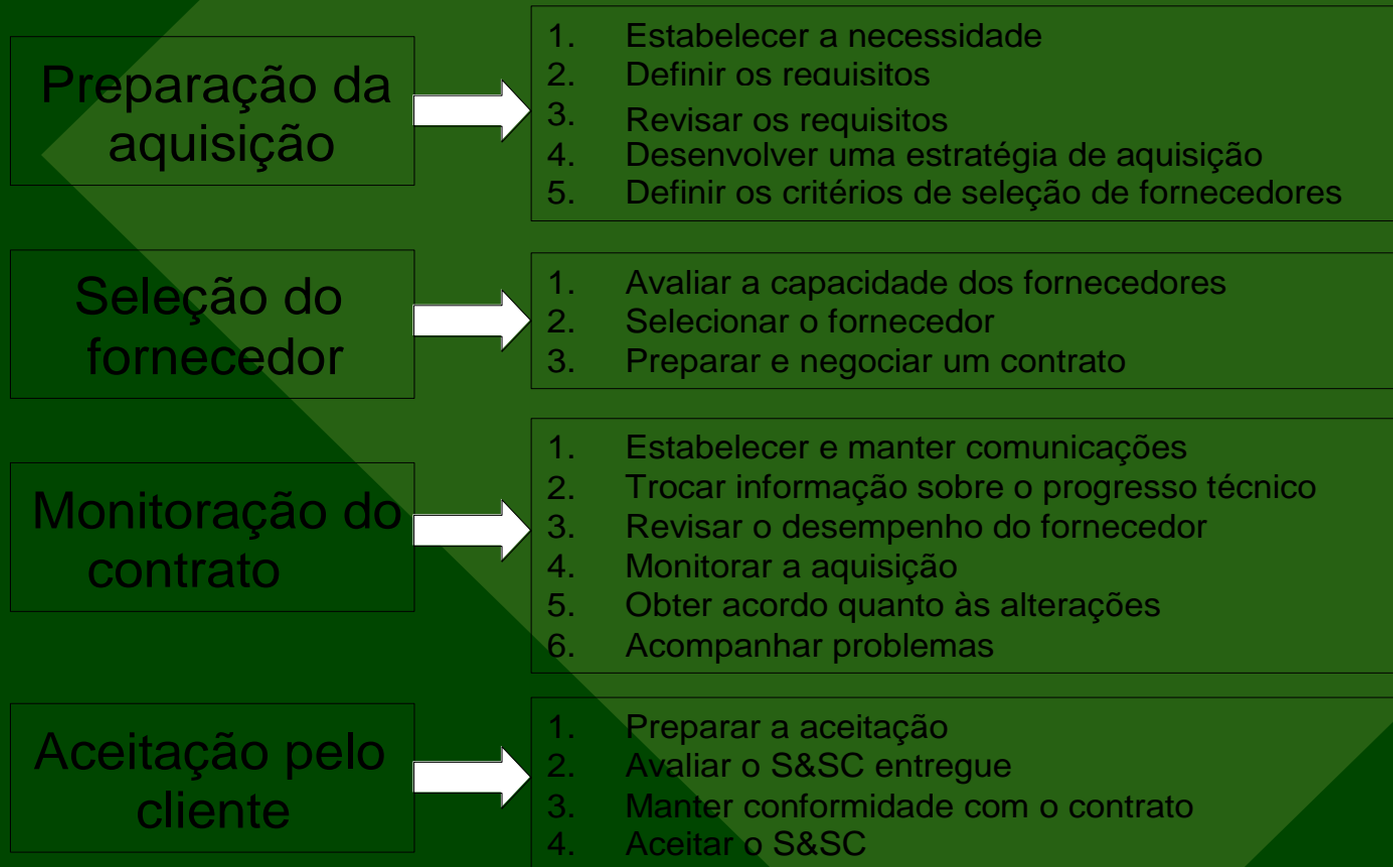
Não é objetivo deste guia servir como Guia de Implementação para um processo de aquisição que venha a ser avaliado utilizando-se o MA-MPS, pois este é o propósito de outros guias do modelo MPS

- **Propósito do processo de Aquisição**

Obter software e serviços correlatos (S&SC) que satisfaçam a necessidade expressa pelo cliente



Atividades de Aquisição de S&SC (MPS.BR-Guia de Aquisição:2009)



Acórdão nº 1.480/2007-TCU-Plenário

Assunto: **TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**. DOU de 03.08.2007, S. 1, p. 66

Ementa: O Tribunal de Contas da União (TCU) recomendou à Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação (SLTI), do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (MPOG), que promovesse **trabalho de modelagem e de regramentos mínimos sobre a licitação e a contratação de serviços de TI, contemplando utilização de estudo de modelos já existentes, como subsídio para formulação de seu próprio modelo, a exemplo dos seguintes**, reportados no relatório da deliberação sob comento: **MPS.BR (Guia de Aquisição)**, ISO/IEC 12207:1995 e 15504, IEEE STD 1062:1998, eSCM-CL, Cobit, ITIL, PrATIco, CMMI-AM e PMBoK, atentando para o fato de que o **MPS.BR** e o PrATIco são modelos que já contam com investimento público brasileiro (item 9.1.2.6, TC-006.030/2007-4, Acórdão nº 1.480/2007-TCU-Plenário).

Ref: Informativo da COCF - "CONTA-TUDO" Nº 197, 03AGO2007



MPS.BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro



INSTRUÇÃO NORMATIVA SLTI/MP nº 4, de 19MAI2008 (DOU nº 95, de 20MAI2008)

Ementa: Dispõe sobre o processo de contratação de serviços de TI pela Administração Federal direta, autárquica e fundacional

Artigo 1º: As contratações de serviços de TI (inclusive software) pelos órgãos e entidades integrantes do Sistema de Administração dos Recursos de Informação e Informática – SISF serão disciplinados por esta Instrução Normativa

Artigo 7º: As contratações de serviços de TI deverão seguir três fases:

- 1. Planejamento da Contratação**, que consiste das seguintes etapas:
 - i. Análise de Viabilidade da Contratação
 - ii. Plano de Sustentação
 - iii. Estratégia de Contratação
 - iv. Análise de Riscos
- 2. Seleção do Fornecedor**
- 3. Gerenciamento do Contrato**

Artigo 25: esta IN entra em vigor em 02JAN2009



MPS.BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro



Projeto 2.07 - PBQP Software: Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)

- **Objetivo:** Contribuir para a melhoria do processo de aquisição de software
- **Cronograma e estágio atual de desenvolvimento:** 3/3
- **Probabilidade de conclusão no prazo previsto:** 100% em 2010



Projeto 2.07 - PBQP Software: Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)

- **Relevância:** No Brasil, o Plano de Ação 2007-2010: Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Nacional, lançado pelo Governo Federal em 20NOV2007, a Prioridade Estratégica III – Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Áreas Estratégicas (Tecnologias da Informação e Comunicação), contempla o seguinte em 8.2 - Programa de Estímulo ao Setor de Software e Serviços: Promover melhores práticas – **Estimular a adoção das melhores práticas de engenharia de software** pelas empresas do setor em seu processo de desenvolvimento bem como **nos processos de aquisição de software e serviços correlatos**, em conformidade com o estado da arte e as normas internacionais de qualidade aplicáveis



Projeto 2.07 - PBQP Software: **Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)**

Justificativa

Necessidade específica de aprimorar o processo de aquisição de software e de aumentar sua disseminação e adoção em todas as regiões do Brasil

Recursos

- Próprios: SOFTEX (receitas de serviços MPS)
- Terceiros: BID, FINEP, MCT e SEBRAE



Projeto 2.07 - PBQP Software: Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)

- **Impacto:** MPS.BR é um programa mobilizador de longo prazo, visando também à disseminação de normas, modelos e melhores práticas para melhoria do processo de aquisição de software e serviços correlatos
- **Abrangência:** Melhoria crescente do processo de aquisição de software em organizações públicas federais, estaduais e municipais e também em empresas privadas
- **Inovação:** A melhoria do processo de aquisição de software é algo novo, tanto no Brasil quanto no exterior



Projeto 2.07 - PBQP Software: Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)

Resultados Propostos

1. Aprimoramento do processo de Aquisição do modelo MPS: novas versões dos Guias que dispõem sobre o processo de Aquisição
2. Capacitação de pessoal: participantes de cursos e provas MPS.BR de Aquisição de Software e CA habilitados
3. Ações visando à disseminação e adoção dos guias que tratam do processo de Aquisição
4. Artigos técnicos e relatos de experiência publicados em renomados eventos nacionais e internacionais



MPS.BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro



Produtos Esperados do Projeto 2.07 - PBQP Software: **Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)**

Produtos Esperados

1/5) Aprimoramento do processo de Aquisição do modelo MPS, com base no:

- Guia de Aquisição:2009
- Guia de Implementação:2009, parte 8 - Implementação do MR-MPS (níveis G até A) em organizações que adquirem software

2/5) Capacitação de pessoas no processo de Aquisição de Software do modelo MPS, por meio de:

- cursos e provas oficiais: C4 (16h) e P4 (4h, sem consulta)
- cursos e provas especiais, tais como: Requisitos para Aquisição de Software (8h), Seleção de Fornecedores de Software (8h), Definição de Critérios para Aquisição de Software, (16h), IN 04.SLTI.MP.2008 e PDTI (16h), Contratação de Serviços de TI para Órgãos Públicos (16h e 40h)
- habilitação de CA - Consultores de Aquisição



Projeto 2.07 - PBQP Software: Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)

Produtos Esperados

3/5) Atualização dos seguintes COMUNICADOS SOFTEX/MPS.BR:

- **COMUNICADO 12/2006 – ICA e CA** (atualizado em 12JUL2010):
 - apresenta as **condições** para o credenciamento de Instituições de Consultoria de Aquisição (ICA)
 - aperfeiçoa os **requisitos** para habilitação dos Consultores de Aquisição (CA)
- **COMUNICADO 03/2008 – Disseminação do Processo de Aquisição de Software** (atualizado em 12JUL2010):
 - descreve **oportunidades** que podem ser aproveitadas para disseminar o Processo de Aquisição de Software, tanto pela SOFTEX quanto por Agentes SOFTEX, ICA e CA



MPS.BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro



Projeto 2.07 - PBQP Software: Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008-2010)

Produtos Esperados

4/5) Disseminação e adoção do processo de Aquisição, por meio de:

- **ações diretas da SOFTEX** (p.ex. divulgação do processo de Aquisição junto à ABEP, ASBEMI e FEBRABAN)
- **ações regionais de Agentes SOFTEX** (p.ex. tanto divulgação regional do processo de Aquisição junto a potenciais interessados, públicos e privados, quanto identificação de oportunidades para parcerias com ICA e CA)
- **negócios tanto de ICA quanto de CA**

5/5) Submissão de artigos técnicos e relatos de experiências sobre o processo de Aquisição, em renomados eventos:

- nacionais (p. ex.: WAMPS e SBQS)
- Internacionais (p. ex. CLEI e QUATIC)



Melhoria do Processo de Aquisição de Software (2008- 2010)

✓ *Muito Obrigado*

➤ *Perguntas ?*

Kival Weber

kival.weber@nac.softex.br



MPS.BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro

