

Práticas Específicas da Área de Processo do MPT.Br		Área de Processo, Objetivo e Prática Específica do TMMi					Classificação e Considerações	
TES1	Identificar produtos de trabalho e tipos de revisão	Peer Reviews	SG 1	Establish a Peer Review Approach	SP 1.1	Identify work product to be reviewed	EQU	O MPT.Br nesta prática objetiva selecionar produtos de trabalho que necessitam de revisões e os tipos de revisão que deverão ser aplicados a cada item. O TMMi acrescenta ainda a crítica dos envolvidos (stakeholders).
TES2	Definir critérios de revisões	Peer Reviews	SG 1	Establish a Peer Review Approach	SP 1.2	Define peer review criteria	EQU	O MPT.Br define nesta prática critérios para execução das revisões. No TMMi são preparados, para revisão por pares, os produtos de trabalhos selecionados através da definição e manutenção de critérios de entrada e saída para revisão por pares.
TES3	Conduzir revisões	Peer Reviews	SG 2	Perform Peer Reviews	SP 2.1	Conduct peer reviews	EQU	O MPT.Br nesta prática objetiva conduzir revisões nos produtos de trabalhos. No TMMi produtos de trabalho são revisados por pares e problemas são identificados.
TES4	Analisar dados de revisões	Peer Reviews	SG 2	Perform Peer Reviews	SP 2.3	Analyze peer review data	EQU	No MPT.Br são analisados dados sobre a preparação, condução e resultados das revisões. No TMMi os dados de revisão por pares sobre a preparação, realização e os resultados das revisões são analisados.

TES5	Conduzir análises estáticas	No TMMI esses testes (análises estáticas) são feitos através de várias práticas embora não estejam explícitas.	EQU	Ambos os modelos conduzem análises estáticas, mesmo que o TMMi não defina isto através de uma prática específica, uma vez que o modelo internacional trabalha com a ideia de que o uso de ferramentas estão implícitos dentre as práticas exigidas. O MPT.Br apenas ressalta o uso de ferramentas para a condução das análises estáticas.
------	-----------------------------	--	-----	---