

## 1. Objeto do Checklist

Produto:

CONTPATRI\_ESTABILIZAR\_ERIW\_especificacao\_dos\_requisitos\_de\_interface\_web\_1.0

Versão: 1.0

Responsável: Daniella Costa

Inspetor: Emerson José Porfírio

## 2. Checklist

CHECKPOINT	CONFORMIDADE SIM ou NÃO	RESULTADO ESPERADO
Documento de Especificação de Requisitos de Interface de Software	SIM	<p>GRE 1. Os requisitos são entendidos, avaliados e aceitos junto aos fornecedores de requisitos, utilizando critérios objetivos. As evidências apresentadas para este resultado permitem assegurar: (ii) que as pessoas autorizadas a definir e a alterar requisitos foram identificadas? (ii) que existe um documento de requisitos que represente seu entendimento? (iii) que foram definidos critérios para análise de requisitos e se estes foram usados como base para a avaliação e a aceitação dos requisitos do projeto?</p>
Documento de Especificação de Requisitos de Interface de Software	SIM	<p>GRE 2. O comprometimento da equipe técnica com os requisitos aprovados é obtido. As evidências apresentadas para este resultado permitem assegurar: (i) que foi obtido e registrado um comprometimento formal da equipe técnica com os requisitos aprovados? (ii) que um novo comprometimento da equipe técnica com os</p>

		requisitos foi obtido e registrado quando houve mudanças nos requisitos?
Documento de Especificação de Requisitos de Interface de Software	SIM	<p>GRE 3. A rastreabilidade bidirecional entre os requisitos e os produtos de trabalho é estabelecida e mantida.</p> <p>As evidências apresentadas para este resultado permitem assegurar que foi criada e mantida, ao longo do projeto, a rastreabilidade bidirecional entre os requisitos e demais produtos de trabalho, incluindo os planos do projeto e as unidades de código?</p>
Documento de Especificação de Requisitos de Interface de Software	SIM	<p>GRE 4. Revisões em planos e produtos de trabalho do projeto são realizadas visando identificar e corrigir inconsistências em relação aos requisitos.</p> <p>As evidências apresentadas para este resultado permitem assegurar: (i) que foram executadas revisões para identificar inconsistências em planos e demais produtos de trabalho do projeto, com base nos requisitos? (ii) que foram executadas ações para corrigir inconsistências identificadas ao longo do projeto?</p>
Documento de Especificação de Requisitos de Interface de Software	SIM	<p>GRE 5. Mudanças nos requisitos são gerenciadas ao longo do projeto.</p> <p>As evidências apresentadas para este resultado permitem assegurar: (i) que existe um histórico das solicitações de mudança em requisitos do projeto, disponível para a equipe do projeto? (ii) que foi realizada uma análise do impacto destas mudanças antes de sua implementação?</p>

**3. Resultado**

**Em conformidade? Justifique.**

Sim. O documento consegue evidenciar o resultado esperado do MPS.Br, está em conformidade com o estabelecido pela equipe de gerenciamento do CONTPATRI e permite que o mesmo possua qualificação para ser homologado pela Fábrica de Software do INF-UFG.