## Checklist de Rastreabilidade

## MOODLE

Este documento se destina a fazer uma análise de rastreabilidade entre as fases do processo PSMAR para checar a uniformidade do sistema multiagente em questão. Na primeira tabela deverão ser assinaladas as fases do processo que já foram concluídas e que os artefatos estão em conformidade. Na segunda tabela deverão ser assinalados as entidades em conformidade em cada fase do processo.

| Quais subprocessos e tarefas já foram concluídos(as)?         |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| [X] Levantar e especificar requisitos do sistema multiagent e | [X] Gerar<br>document<br>o de<br>gerenciam<br>ento das<br>iterações | [X] Selecionar requisitos a serem desenvolvi dos | [ <b>X</b> ]<br>Detalhar<br>requisitos | [X] Projetar sistema multiagent e com MAS-ML 2.0 | [X] Desenvolv er sistema multiagent e com JAMDER | [ ] Testar<br>sistema<br>multiagent<br>e |  |  |  |

| Entidades    | Leva ntar e espe cifica r requi sitos do siste ma multi agen te | Gerar<br>docume<br>nto de<br>gerencia<br>mento<br>das<br>iteraçõe<br>s | Selecio<br>nar<br>requisit<br>os a<br>serem<br>desenv<br>olvidos | Detalhar<br>requisito<br>s | Projetar<br>sistema<br>multiage<br>nte com<br>MAS-ML<br>2.0 | Desenvol<br>ver<br>sistema<br>multiage<br>nte com<br>JAMDER | Testar<br>sistema<br>multiage<br>nte |
|--------------|---|--|--|----------------------------|---|---|--------------------------------------|
| MoodleEnv    | [ <b>X</b> ]  | [X]  | [ <b>X</b> ]   | [ <b>x</b> ]               | [ <b>x</b> ]  | [ <b>x</b> ]  | [X]                                  |
| MoodleOrg    | [ <b>X</b> ]  | [X]  | [ <b>x</b> ]   | [X]                        | [X]   | [X]   | [X]                                  |
| AjudanteAg   | [ <b>X</b> ]  | [X]  | [ <b>X</b> ]   | [X]                        | [X]   | [X]   | [X]                                  |
| PedagogicoAg | [ <b>X</b> ]  | [ <b>x</b> ]   | [X]  | [X]                        | [X]   | [X]   | [X]                                  |

| FormadorAg        | [ <b>x</b> ] | [X] | [X] | [X]          | [X]          | [X] | [X]          |
|-------------------|--------------|-----|-----|--------------|--------------|-----|--------------|
| CompanheiroA<br>g | [X]          | [X] | [X] | [ <b>X</b> ] | [ <b>X</b> ] | [X] | [ <b>X</b> ] |