Lista de Características

(P)rioridade X (E)sforço X (R)isco X (B)aseline

Legenda:

(P): Prioridade da característica definida pelo cliente.

C: Crítica (não tem sentido desenvolver esta versão do sistema sem esta característica)

I: Importante (podemos conviver sem esta característica nesta versão do sistema)

U: Útil (esta característica pode ser útil, mas não fará falta nesta versão do sistema)

(E): Esforço da característica definido pela equipe de desenvolvimento.

A: Alto

M: Médio

B: Baixo

(R): Risco da característica não ser implementada dentro do prazo e custo definido pela equipe de desenvolvimento.

A: Alto

M: Médio

B: Baixo

(B): Baseline

1: Primeira versão do sistema (contém todas as características críticas, podendo ter algumas características importantes e úteis).

2: Segunda versão do sistema (contém todas as características Importantes, podendo ter algumas características úteis).

3: Terceira versão do sistema (contém todas as características úteis).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Característica | (P) | (E) | (R) | (B) |
| 1 | Conexão com plataforma na nuvem | C | B | B | 1 |
| 2 | Uso do Mindsphere  como Serviço (IaaS) | C | M | M | 1 |
| 3 | Infraestrutura em nuvem | C | A | B | 1 |
| 4 | Identificação de ameaças | C | A | A | 1 |
| 5 | Padrão aberto (OPCUA) | I | B | B | 2 |
| 6 | Fornecimento de serviço aos clientes | I | B | B | 2 |
| 7 | Controle dos ativos no sistema | I | B | B | 2 |
| 8 | Gerenciamento e mapeamento de máquina-ferramentas | U | M | M | 2 |
| 9 | Gêmeo digital de loop fechado | I | M | M | 2 |
| 10 | Plug & Play | U | B | B | 3 |
| 11 | Interfaces abertas | U | M | M | 3 |
| 12 | Melhoria no desempenho | U | M | M | 3 |
| 13 | Análise avançada de Streaming | U | M | B | 3 |
| 14 | Otimização de processos industriais | U | B | M | 3 |