**SQuaRE**Modelo de Qualidade do Produto

Adequação funcional	Desempenho e Eficiência	Compatibilidade	Usabilidade	Confiabilidade	Segurança	Manutenibili- dade	Portabilidade
<ul> <li>Completude funcional</li> <li>Correção funcional</li> <li>Adequação funcional</li> </ul>	<ul> <li>Comportamento no tempo</li> <li>Uso de recursos</li> <li>Capacidade</li> </ul>	<ul> <li>Co-existência</li> <li>Interoperabili- dade</li> </ul>	<ul> <li>Reconhecimento de adequação</li> <li>Capacidade de aprendizagem</li> <li>Operabilidade</li> <li>Proteção a erros do usuário</li> <li>Estética de interface de usuário</li> <li>Acessibilidade</li> </ul>	<ul> <li>Confidencia- lidade</li> <li>Integridade</li> <li>Não- repudiação</li> <li>Prestação de contas</li> <li>Autenticidade</li> </ul>	<ul> <li>Maturidade</li> <li>Disponibilidade</li> <li>Tolerância a falhas</li> <li>Recuperabilidade</li> </ul>	<ul> <li>Modularidade</li> <li>Reusabilidade</li> <li>Analisabilidade</li> <li>Modifiabilidade</li> <li>Testabilidade</li> <li>Testabilidade</li> </ul>	<ul> <li>Adaptabili- dade</li> <li>Instalabili- dade</li> <li>Substituibili- dade</li> </ul>