



# Convergência com Frameworks de Mercado



A capability People Learning Management, integrante da macro capability IT People na camada IT Transformation, é essencial no desenvolvimento e na implementação de programas de treinamento e desenvolvimento para a equipe de TI.

Esta capability assegura que os colaboradores adquiram habilidades e conhecimentos necessários para atender às demandas tecnológicas e de negócios atuais e futuras.

A seguir, é analisada a convergência desta capability em relação a um conjunto de frameworks de mercado reconhecidos e bem estabelecidos em suas respectivas áreas de expertise:

## **COBIT**

- Nível de Convergência: Médio
- Racional: O COBIT enfatiza a importância da governança de TI, onde o desenvolvimento de competências é crucial. People Learning Management alinha-se com o COBIT no sentido de prover as competências necessárias para cumprir com as práticas de governança.

## **ITIL**

- Nível de Convergência: Médio
- Racional: O ITIL valoriza a gestão de serviços de TI, e a capacitação da equipe é um fator importante para a entrega eficiente desses serviços. A convergência ocorre ao assegurar que a equipe esteja preparada e atualizada para lidar com os serviços de TI.

## **SAFe**

- Nível de Convergência: Alto
- Racional: O SAFe, com sua abordagem ágil, exige equipes altamente qualificadas e adaptáveis. People Learning Management é essencial para manter as competências da equipe alinhadas com as práticas ágeis e as mudanças constantes do mercado.

## **PMI**

- Nível de Convergência: Médio
- Racional: O PMI, focado em gerenciamento de projetos, requer equipes com habilidades atualizadas. A convergência se manifesta na preparação da equipe para

gerenciar projetos complexos e variados.

## **CMMI**

- Nível de Convergência: Médio
- Racional: O CMMI destaca a melhoria contínua dos processos, em que a capacitação e o desenvolvimento contínuo da equipe desempenham um papel crucial.

## **TOGAF**

- Nível de Convergência: Baixo
- Racional: O TOGAF, centrado na arquitetura empresarial, tem uma relação menos direta com o aprendizado de pessoas. No entanto, a capacitação em TOGAF pode ser parte do People Learning Management.

## **DevOps SRE**

- Nível de Convergência: Alto
- Racional: Em DevOps e SRE, a atualização contínua das habilidades é vital para lidar com operações e desenvolvimento integrados. People Learning Management é fundamental para manter a equipe atualizada e eficaz.

## **NIST**

- Nível de Convergência: Médio
- Racional: O NIST foca em padrões e segurança, onde o treinamento contínuo em tais padrões é essencial. People Learning Management ajuda a equipe a permanecer em conformidade com as melhores práticas de segurança.

## **Six Sigma**

- Nível de Convergência: Baixo

- Racional: Six Sigma concentra-se na eficiência e redução de defeitos, e embora o treinamento específico em Six Sigma possa ser parte do People Learning Management, a convergência é menos direta.

## Lean IT

- Nível de Convergência: Baixo

- Racional: Lean IT valoriza a eficiência operacional, e enquanto o treinamento em princípios Lean pode ser incorporado, a convergência é indireta.

A capability People Learning Management, portanto, mostra diferentes graus de convergência com os frameworks de mercado, sendo mais alinhada com aqueles que enfatizam a agilidade, a melhoria contínua e a atualização constante das habilidades, como SAFe e DevOps SRE.

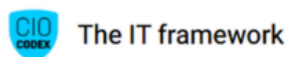
Sua importância é indiscutível em todos os frameworks, embora a intensidade da convergência varie dependendo do foco específico de cada um.

A capacidade de capacitar continuamente a equipe de TI é um elemento fundamental para manter a organização competitiva e alinhada com as tendências tecnológicas e de negócios.



### CIO Codex

Com o advento da era digital, a Tecnologia da Informação assumiu um papel de destaque dentro das estratégias corporativas das empresas dos mais diversos portes e setores de atuação. O CIO Codex Framework foi concebido com o propósito de oferecer uma visão integrada dos conceitos de uma área de tecnologia pronta para a era digital.



O conteúdo apresentado neste website, incluindo o framework, é protegido por direitos autorais e é de propriedade exclusiva do CIO Codex. Isso inclui, mas não se limita a, textos, gráficos, marcas, logotipos, imagens, vídeos e demais materiais disponíveis no site. Qualquer reprodução, distribuição, ou utilização não autorizada desse conteúdo é estritamente proibida e sujeita às penalidades previstas na legislação aplicável