



A Transformação Digital é um tema apenas “tecnológico” ou operacional, cultural e de pessoas?

Acho que já ultrapassamos essa dúvida há algum tempo e essa pergunta passou a ser meramente retórica.

Para fortalecer esse entendimento, deixo a recomendação de leitura desse artigo da McKinsey:

<https://www.mckinsey.com/capabilities/mckinsey-digital/our-insights/digital-transformations-the-five-talent-factors-that-matter-most#/>

Ele traz uma visão muito inteligente sobre a importância do pilar “pessoas” para as

empresas que buscam trilhar essa jornada de transformação.

Valendo destacar aqui que na minha opinião pessoal, considerando o cenário atual do mercado e da crescente competição entre as empresas, não existe exatamente uma “escolha” sobre querer ou não trilhar essa jornada de transformação digital.

A menos que a empresa não se importe com as suas próprias chances de perenidade frente ao mercado no médio e longo prazo!

## Os desafios atuais

No cenário atual de rápida evolução tecnológica, as organizações enfrentam o desafio de não apenas adotar novas tecnologias, mas também de realizar transformações digitais que são profundamente integradas com estratégias de gestão de talentos.

Com base em uma extensa pesquisa conduzida pela McKinsey, foram explorados os cinco fatores críticos de talento que determinam o sucesso das transformações digitais e analíticas avançadas.

A compreensão e implementação efetiva desses fatores são fundamentais para que as empresas possam não só sobreviver mas prosperar na era digital.

## O estudo da McKinsey

O estudo detalhado revela que a escolha e gestão de talentos têm um impacto significativo na eficácia das transformações digitais.

Através da revisão de mais de 30 transformações digitais em grande escala em diversos setores, cinco temas principais foram identificados como cruciais para o sucesso dessas iniciativas:

**Liderança Digital Sênior:** A contratação de líderes digitais no topo da hierarquia é essencial para atrair talento adicional e definir a proposta de valor da organização. Estes líderes têm uma influência significativa na definição de padrões técnicos e na criação de uma cultura de colaboração e inovação.

**Reformulação da Proposta de Valor para o Talento Digital:** É crucial adaptar a proposta de valor para atrair e reter talentos digitais, considerando as especificidades do mercado local e do setor. Isso inclui a criação de um ambiente de trabalho atrativo e competitivo, que possa competir não apenas com grandes empresas de tecnologia, mas também com outras organizações locais.

**Contratação e Desenvolvimento Interno:** Fomentar o desenvolvimento de talentos internos com habilidades digitais é uma estratégia valiosa. Isso envolve avaliar competências técnicas rigorosamente e oferecer oportunidades de treinamento para maximizar o potencial interno.

**Programas de Aprendizado e Desenvolvimento:** Desenvolver programas específicos para capacitação digital é vital, utilizando tanto treinamento prático quanto estruturado para integrar habilidades de análise e digitalização.

**Equilíbrio entre Resultados Imediatos e Capacitação de Longo Prazo:** É fundamental gerenciar os trade-offs entre alcançar vitórias rápidas e construir capacidades sustentáveis, muitas vezes com a ajuda de contratados temporários para acelerar os estágios iniciais da transformação.

## A derivação da transformação digital em iniciativas de TI

Reitero alguns aspectos que julgo muito relevantes quando da derivação em iniciativas em IT alguns temas e reflexões precisam estar no radar, e eu vou procurar explorar cada um deles nos próximos 12 tópicos a seguir.

### 1. Ter um Norte Compartilhado

Na jornada de transformação digital, um dos aspectos mais críticos é garantir um alinhamento organizacional sobre o que realmente significa “ser digital”.

Este alinhamento começa com a definição de uma visão clara e compartilhada, que deve ser amplamente comunicada e entendida em todos os níveis da organização.

Não basta apenas adotar novas tecnologias; é necessário entender como essas tecnologias transformam os negócios e a cultura organizacional.

Uma estratégia eficaz para alcançar esse estado digital deve incluir metas claras e mensuráveis, permitindo que a organização reconheça quando os objetivos foram alcançados.

Essa estratégia deve ser revista e adaptada continuamente, assegurando que a empresa permaneça relevante e competitiva em um ambiente de negócios que evolui rapidamente.

### 2. Compromisso do C-level e Cascadeamento de Prioridades

A transformação digital requer um compromisso inabalável do topo da hierarquia corporativa, começando com o CEO e se estendendo por todo o C-level.

Este compromisso deve ser traduzido em uma cascata de prioridades que permeie toda a organização.

É essencial que líderes seniores não apenas endossem, mas liderem pelo exemplo, mostrando um compromisso prático com a agenda digital.

A clareza na priorização de iniciativas é crucial, pois permite que a organização se concentre nos esforços que gerarão o maior valor.

Decidir o que não fazer é tão importante quanto decidir o que fazer, e renunciar a iniciativas menos impactantes é uma habilidade que precisa ser cultivada para evitar a dispersão de recursos e a diluição do foco estratégico.

### **3. Funding Adequado e Realista**

Embora frequentemente percebida como uma jornada tecnológica, a transformação digital é, em essência, uma transformação de negócios que exige investimentos significativos em várias áreas além da IT.

O financiamento dessas iniciativas deve ser adequado e realista, reconhecendo que os benefícios da transformação digital muitas vezes levam tempo para se materializar.

Além dos investimentos em tecnologia, é fundamental prever recursos para a mudança de processos, desenvolvimento de competências, e adaptação cultural.

Este financiamento deve ser flexível o suficiente para permitir ajustes conforme as necessidades evoluem, garantindo que os investimentos sejam feitos de maneira estratégica para suportar os objetivos de longo prazo da organização.

### **4. Plano com Todas as Workstreams de Trabalho**

A implementação de um plano abrangente que envolva todas as workstreams de trabalho é crucial na condução de uma transformação digital eficaz.

Este plano deve ser meticulosamente gerenciado, comunicado e, quando necessário, ajustado para acomodar imprevistos e surpresas que surgem ao longo da jornada.

A interdependência entre diferentes áreas da organização significa que mudanças em uma workstream podem afetar outras, exigindo um gerenciamento de projeto dinâmico e adaptativo.

Além disso, a comunicação transparente e regular sobre o progresso, desafios e mudanças nos planos ajuda a manter todas as partes interessadas alinhadas e comprometidas com a visão de transformação.

Isso facilita a gestão de expectativas e assegura que todos na organização compreendam como suas ações contribuem para o objetivo maior.

## **5. Gestão de Expectativas**

A gestão de expectativas é fundamental para assegurar que os benefícios esperados da transformação digital sejam claramente quantificados e comunicados.

Isso envolve estabelecer indicadores de desempenho claros e realistas que possam ser monitorados ao longo do tempo.

É vital que esses indicadores sejam alinhados com os objetivos estratégicos da organização e que haja uma compreensão compartilhada sobre quando e como os benefícios serão realizados.

A clareza no timing da realização desses benefícios pode alterar significativamente a percepção do sucesso do projeto, influenciando diretamente o engajamento e o suporte contínuo das partes interessadas.

Esta transparência ajuda a evitar desilusões e a manter o moral elevado, assegurando que as expectativas se mantenham alinhadas com as capacidades e realidades da organização.

## **6. Comunicação Interna e Externa**

A comunicação eficaz é um dos pilares mais importantes de qualquer transformação digital.

Internamente, é essencial que todos os colaboradores estejam cientes do que está acontecendo, o que se espera deles e como podem contribuir para o sucesso da transformação.

Isso cria um ambiente de trabalho inclusivo e motivador, onde todos se sentem parte integrante da mudança.

Externamente, é igualmente importante comunicar-se com parceiros e clientes para assegurar que entendam o valor que a transformação trará e como isso beneficiará a relação.

A comunicação externa efetiva pode reforçar a confiança dos clientes e parceiros na capacidade da empresa de entregar soluções inovadoras e eficazes, fortalecendo relacionamentos comerciais e abrindo portas para novas oportunidades de colaboração.

## **7. Transformação do Modelo Operacional da Organização**

A transformação digital exige uma revisão profunda do modelo operacional da organização.

Ser digital implica operar de maneira digital, o que significa adotar processos que

sejam mais dinâmicos, escaláveis e interconectados.

O modelo operacional deve facilitar a integração entre diferentes funções e departamentos, permitindo que a inovação flua sem obstáculos e que as soluções digitais sejam implementadas de forma eficaz.

A reestruturação pode incluir a adoção de modelos como fábricas digitais, plataformas de produtos e modelos de agilidade em toda a empresa.

Ao transformar o modelo operacional, as organizações podem aumentar sua capacidade de resposta às mudanças do mercado e melhorar continuamente a entrega de valor aos clientes.

## **8. Manter a Disciplina e o Rigor no Dia-a-Dia**

A manutenção da disciplina e do rigor nas operações diárias é essencial para evitar desvios que possam retardar ou prejudicar a jornada digital.

Na prática, isso significa estabelecer e seguir rigorosamente políticas e procedimentos que sustentem as iniciativas de transformação digital.

A disciplina operacional impede a criação de soluções temporárias e inadequadas (“puxadinhos”) que podem comprometer a integridade e a eficácia das transformações.

É importante que a organização permaneça focada em seus objetivos de longo prazo e utilize métricas e KPIs para monitorar o progresso e ajustar as estratégias conforme necessário.

Essa abordagem ajuda a garantir que a transformação digital seja conduzida de forma consistente e sustentável.

## **9. Transformação Cultural em Paralelo com a Tecnológica**

A transformação digital não se resume apenas à tecnologia; ela também envolve uma mudança fundamental na cultura organizacional.

A cultura de uma organização influencia como as inovações são percebidas e adotadas pelos funcionários.

Portanto, é vital que as mudanças tecnológicas sejam acompanhadas de uma transformação cultural que promova a aceitação e o engajamento com novas práticas e tecnologias.

Isso inclui educar e capacitar os funcionários para que compreendam e abracem a visão digital, além de ajustar as políticas de gestão de talentos para atrair, reter e desenvolver as competências necessárias.

Uma cultura organizacional que valorize a inovação, a colaboração e a aprendizagem

contínua é crucial para o sucesso da transformação digital.

## **10. Adotar Processos Ágeis e Mudar a Mentalidade “Legada”**

A adoção de processos ágeis é crucial para agilizar a transformação digital.

Isso envolve uma mudança significativa na mentalidade “legada”, substituindo estruturas rígidas e prolongadas por práticas que promovem a flexibilidade, rapidez e responsividade.

Ao adotar a agilidade, as organizações podem responder mais rapidamente às mudanças do mercado e às necessidades dos clientes, enquanto incentivam uma cultura de inovação contínua.

Este processo também requer o desapego de dogmas tradicionais e a redução de paradigmas de prazos, permitindo que a empresa avance de maneira mais dinâmica e com menos resistência interna.

Ao promover essa transformação na mentalidade, as organizações podem maximizar a eficiência e a eficácia de suas operações digitais.

## **11. Promover a “Alfabetização Digital” e Ampliar os Horizontes Sobre as Possibilidades das Novas Tecnologias**

Para que a transformação digital seja bem-sucedida, é essencial que todos na organização, não apenas na área de TI, desenvolvam competências digitais.

A promoção da “alfabetização digital” ajuda a garantir que os funcionários compreendam e saibam como utilizar as novas tecnologias que estão sendo implementadas.

Isso não apenas melhora a eficiência operacional, mas também abre os horizontes para as infinitas possibilidades que as tecnologias emergentes podem oferecer.

Treinamentos regulares, workshops e seminários podem ser utilizados para educar os funcionários sobre as tendências tecnológicas atuais e futuras, aumentando sua capacidade de contribuir proativamente para os objetivos de transformação da empresa.

## **12. Arquitetura Modular (Composability) para Adequar os Processos e Permitir Flexibilidade**

A implementação de uma arquitetura modular, ou “composability”, é fundamental para a flexibilidade dos processos empresariais.

Esta abordagem permite que as organizações configurem e reconfigurem suas operações de forma rápida e eficiente para se adaptarem às mudanças nas demandas

do mercado ou nas estratégias internas.

Com a arquitetura modular, a empresa pode acelerar as entregas e melhorar o time-to-market, elementos críticos em um ambiente de negócios competitivo.

A tecnologia e as arquiteturas devem permitir essa agilidade, garantindo que a empresa possa não apenas entregar valor, mas fazê-lo mais rapidamente que seus concorrentes.

## **O papel do Modelo Operacional para uma visão digital**

Defendo há tempos que metade da guerra está ganha quando temos um modelo operacional vencedor.

Isso se mostra ainda mais evidente dentro do contexto de se buscar uma visão integrada de toda a empresa, dentro da perspectiva de uma transformação e operação digital.

E quando digo modelo operacional, me refiro à visão completa e abrangente do tema, contemplando seus diversos componentes, que por sua vez são melhor abordados a seguir.

## **O que é um Operating Model**

Um Operating Model é a forma como a uma organização opera para entregar valor aos seus clientes internos e externos.

Ele define os processos, indicadores, organização, pessoas e ferramentas que a empresa utiliza para planejar, projetar, implementar, gerenciar e melhorar os serviços e produtos que suportam os objetivos estratégicos e operacionais da organização.

Um Operating Model não é o mesmo que uma estrutura organizacional, que é apenas o desenho dos papéis e responsabilidades da empresa, mas sim um conjunto integrado de elementos que determinam como a empresa funciona como um todo.

De forma resumida, a seguir são explorados os 10 principais componentes de um Operating Model, os quais são melhor detalhados dentro do tópico Operating Model do CIO Codex Framework (Operating Model - CIO Codex):

### **1 - Capability & Process Model**

O componente Capability & Process Model é um dos elementos mais cruciais para a eficácia e eficiência de cada função em uma organização.

Este modelo engloba as habilidades, competências e processos que a empresa deve possuir e gerenciar para cumprir seus objetivos estratégicos e operacionais.

O Capability & Process Model é estruturado em torno de duas dimensões principais: 'capabilities' (capacidades) e 'processes' (processos).

## **2 - Communication Model**

O componente Communication Model representa um aspecto essencial na gestão eficiente da empresa, abordando nada menos do que os aspectos da comunicação.

Este modelo aborda os métodos, canais, estilos, propósitos e objetivos da comunicação dentro das equipes da organização.

É um mapa que orienta como as informações são compartilhadas, assegurando que as mensagens sejam entregues de maneira clara, eficaz e no tempo certo.

## **3 - People Sourcing Model**

O componente People Sourcing Model é fundamental na estratégia de gestão de recursos humanos da empresa.

Ele abrange a abordagem de como a empresa adquire, gerencia e aloca seu capital humano, considerando tanto recursos internos quanto externos.

Este modelo contempla estratégias de contratação, parcerias com fornecedores, terceirização e o equilíbrio entre diferentes modalidades de trabalho.

## **4 - Performance Model**

O Performance Model é um componente com foco em estruturar e monitorar o desempenho da empresa.

Este modelo é composto por Objectives and Key Results (OKRs), Key Performance Indicators (KPIs), métricas, metas e incorpora técnicas de melhoria contínua.

Sua aplicação é fundamental para alinhar as operações aos objetivos estratégicos da organização, avaliando o progresso e identificando oportunidades para aprimoramento.

## **5 - Working Model**

O componente Working Model define como o trabalho é realizado na empresa.

Este modelo abrange não apenas as práticas de trabalho, mas também os modelos de ferramentas, automação, locais de trabalho (sites) e turnos (shifts), oferecendo uma

visão abrangente de como as operações da empresa são estruturadas e executadas.

O Working Model é fundamental para assegurar que a empresa opere com eficiência e eficácia, adaptando-se às necessidades e desafios do ambiente de negócios.

## **6 -Organization Model**

O componente Organization Model define a estrutura organizacional da empresa.

Este modelo estabelece como a empresa é estruturada em termos de departamentos, equipes, hierarquias e linhas de relatório.

Ele determina a distribuição de responsabilidades e autoridades, otimizando a gestão de recursos e a execução de estratégias.

## **7 - Roles & Responsibilities Model**

O componente Roles & Responsibilities Model estabelece a clareza das funções e responsabilidades dentro da empresa.

Este modelo especifica os papéis individuais e coletivos, detalhando as expectativas e obrigações associadas a cada posição dentro das equipes da empresa.

O Roles & Responsibilities Model é fundamental para a eficiência operacional e a eficácia da gestão na empresa. o definir claramente as funções e responsabilidades.

## **8 - Decisions & Power Model**

O componente Decisions & Powers Model estabelece como as decisões são tomadas dentro da empresa e quem detém o poder para fazê-las.

Este modelo aborda a alocação de autoridade e responsabilidade, especificando quem pode tomar quais tipos de decisões e em que nível.

O Decisions & Powers Model é fundamental para a governança eficaz da organização, assegurando que as decisões sejam tomadas de maneira eficiente, transparente e alinhada com os objetivos estratégicos da empresa.

## **9 - Management Model**

O componente Management Model define como a liderança e a gestão são exercidas na empresa.

Este modelo abrange desde estilos de liderança e práticas de gestão até estruturas organizacionais, como gestão direta e matricial, e influencia diretamente a cultura, o desempenho e a eficácia das equipes da empresa.

O Management Model é essencial para garantir que a empresa seja liderada e gerida de maneira eficaz, alinhando as atividades de empresa com os objetivos estratégicos

da organização.

## **10 - Internal & External Interfaces Model**

O Internal & External Interfaces Model define e gerencia as interfaces e interações da empresa tanto internamente, entre seus diversos departamentos, quanto externamente, com outras unidades de negócios da empresa e entidades externas.

Este modelo detalha os processos, tarefas e mecanismos de interação que facilitam a comunicação eficaz e a colaboração estratégica.

Este modelo é vital para a eficiência e eficácia da organização, assegurando que as operações internas estejam alinhadas e que a colaboração com outras unidades de negócios e entidades externas seja produtiva e alinhada aos objetivos estratégicos.

## **Soma-se a isso a Cultura Organizacional**

Tudo o que foi abordado sobre o Modelo Operacional deve ser somado, suportado e potencializado por uma cultura corporativa forte.

Como comentei em outros artigos: sigo acreditando que é na Cultura Corporativa que se esconde a “fórmula mágica” do sucesso e diferenciação perene nas empresas.

Acho que uma empresa até pode alcançar algum sucesso por algum tempo sem ter uma cultura forte e vencedora, mas acho impossível que seja capaz de sustentar esse sucesso por um médio ou longo período de tempo.

A cultura organizacional está diretamente relacionada com os valores e propósito da empresa, o modelo de trabalho, o estilo de liderança promovido, empatia em determinadas situações e a forma como se reconhece as vitórias cotidianas (não apenas as grandes, mas também aquelas pequenas e cotidianas, que somadas ao longo todo tempo fazem toda a diferença).

E, como costume dizer, a Cultura segue sendo algo que não se compra nem se faz “subscrição” (não inventaram ainda “Culture as a Service”): é algo que se constrói, transforma e evolui no dia a dia.

A Cultura nasce primordialmente a partir da liderança pelo exemplo, mas creio que floresce de fato apenas com a participação de todos, seja dando o exemplo, seja reconhecendo, promovendo, assimilando e replicando esses bons exemplos!

# CIO Codex Framework - People Talent Attraction & Retention Management

A People Talent Attraction & Retention Management, integrante da macro capability IT People e situada na camada IT Transformation do CIO Codex Capability Framework, é vital para o fortalecimento e manutenção de uma equipe de TI de alto desempenho.

Esta capability abrange estratégias de atração e retenção criteriosas, fundamentais para garantir o talento necessário para impulsionar a transformação digital e alcançar o sucesso sustentado.

Os conceitos fundamentais incluem a Atração de Talentos, a Retenção de Talentos, o Desenvolvimento de Carreira, a Cultura Organizacional e a Estratégia de Recrutamento.

A Atração de Talentos envolve o processo de identificar e atrair profissionais qualificados para a equipe de TI, enquanto a Retenção de Talentos se concentra em manter os talentos já presentes na equipe, criando um ambiente de trabalho motivador.

O Desenvolvimento de Carreira apoia o crescimento profissional contínuo dos colaboradores.

A Cultura Organizacional, que valoriza o desenvolvimento, reconhecimento e equilíbrio vida-trabalho, é crucial na atração e retenção de profissionais.

Por fim, a Estratégia de Recrutamento define a abordagem para o recrutamento, incluindo os canais de divulgação e métodos de seleção.

As características desta capability são a Identificação de Talentos, Programas de Desenvolvimento, Benefícios e Incentivos, Feedback e Avaliação, e Diversidade de Ideias.

A Identificação de Talentos utiliza métodos eficazes para encontrar candidatos adequados.

Programas de Desenvolvimento capacitam os colaboradores a expandirem habilidades e conhecimentos.

Benefícios e Incentivos atrativos são oferecidos para atrair e reter talentos.

O Feedback e Avaliação mantêm um processo de feedback constante, apoiando o crescimento dos colaboradores.

A Diversidade de Ideias promove um ambiente inclusivo, atraindo uma ampla gama de

talentos.

O propósito da People Talent Attraction & Retention Management é criar estratégias eficazes para atrair e reter talentos, estabelecendo um ambiente de trabalho que promova a permanência e o desenvolvimento dos colaboradores.

Esta capacidade é crucial para garantir que a equipe de TI seja composta por indivíduos talentosos, fundamentais para a inovação, eficiência operacional e vantagem competitiva.

Os objetivos abrangem a Identificação de Talentos, Recrutamento Eficiente, Criação de um Ambiente de Trabalho Atraente e Desenvolvimento de Colaboradores.

Esses objetivos visam desenvolver estratégias eficazes de recrutamento, promover um ambiente de trabalho motivador e estabelecer programas de desenvolvimento profissional.

O impacto na tecnologia é significativo, incluindo a melhoria na gestão da infraestrutura de TI, a influência positiva na arquitetura de sistemas, o desenvolvimento eficiente de sistemas, a fortificação da equipe de cybersecurity e a contribuição para a eficiência operacional através de processos otimizados e abordagens ágeis.

Em resumo, a People Talent Attraction & Retention Management é uma capability essencial que não só contribui para a formação de uma equipe de TI robusta e altamente qualificada, mas também assegura que esta equipe esteja alinhada com as metas estratégicas da organização.

Por meio de um ambiente de trabalho estimulante, oportunidades de desenvolvimento e uma cultura organizacional forte, esta capability é fundamental para atrair, reter e desenvolver talentos que impulsionarão a inovação e o sucesso a longo prazo.

## **Conceitos e Características**

A People Talent Attraction & Retention Management desempenha um papel crucial na construção e manutenção de uma equipe de TI de alto desempenho.

Através de estratégias de atração e retenção bem elaboradas, as organizações podem garantir que possuam o talento necessário para impulsionar sua transformação digital e alcançar o sucesso a longo prazo.

## **Conceitos**

- **Atração de Talentos:** Refere-se ao processo de identificar e atrair profissionais altamente qualificados para integrar a equipe de TI. Isso envolve a divulgação de oportunidades, a análise de currículos e a seleção

critérios de candidatos.

- **Retenção de Talentos:** Envolve estratégias para manter talentos já presentes na equipe, criando um ambiente de trabalho que os incentive a permanecer e a contribuir continuamente para a organização.
- **Desenvolvimento de Carreira:** Refere-se ao apoio contínuo ao crescimento profissional dos colaboradores, oferecendo oportunidades de aprendizado e avanço na carreira.
- **Cultura Organizacional:** A cultura da organização desempenha um papel fundamental na atração e retenção de talentos. Uma cultura que valoriza o desenvolvimento, o reconhecimento e o equilíbrio entre trabalho e vida pessoal pode atrair profissionais talentosos.
- **Estratégia de Recrutamento:** Define como a organização abordará o recrutamento, identificando os canais de divulgação, o perfil desejado e os métodos de seleção.

## **Características**

- **Identificação de Talentos:** Utiliza métodos eficazes para identificar candidatos com as habilidades e experiência necessárias para as posições de TI.
- **Programas de Desenvolvimento:** Implementa programas de treinamento e desenvolvimento para capacitar os colaboradores a expandirem suas habilidades e conhecimentos.
- **Benefícios e Incentivos:** Oferece benefícios competitivos e incentivos para atrair e reter talentos, como plano de carreira claro e programas de reconhecimento.
- **Feedback e Avaliação:** Mantém um processo de feedback constante para avaliar o desempenho dos colaboradores e apoiar seu crescimento.
- **Diversidade de Ideias:** Promove um ambiente inclusivo que valoriza a diversidade de pensamento e experiência, atraindo uma gama mais ampla de talentos.

## **Propósito e Objetivos**

A People Talent Attraction & Retention Management, ou Gestão de Atração e Retenção de Talentos, é uma capability de extrema importância que se concentra em atrair e reter profissionais altamente qualificados para a equipe de TI.

Seu propósito é criar estratégias eficazes para identificar, recrutar e integrar talentos de alta qualidade, além de estabelecer um ambiente de trabalho que incentive a

permanência e o desenvolvimento dos colaboradores existentes.

Isso é fundamental para garantir que a equipe de TI seja composta por indivíduos talentosos que impulsionem a inovação, a eficiência operacional e a vantagem competitiva da organização.

## **Objetivos**

Dentro do contexto do CIO Codex Capability Framework, os objetivos da People Talent Attraction & Retention Management incluem:

- **Identificação de Talentos:** Desenvolver estratégias eficazes para identificar profissionais altamente qualificados que atendam às necessidades da equipe de TI.
- **Recrutamento Eficiente:** Implementar processos de recrutamento ágeis e eficientes para atrair candidatos talentosos.
- **Ambiente de Trabalho Atraente:** Criar um ambiente de trabalho que incentive a permanência dos colaboradores, promovendo um equilíbrio entre vida profissional e pessoal, oferecendo oportunidades de desenvolvimento e reconhecimento.
- **Desenvolvimento de Colaboradores:** Estabelecer programas de desenvolvimento profissional para ajudar os colaboradores a expandirem suas habilidades e crescerem dentro da organização.

## **Impacto na Tecnologia**

A People Talent Attraction & Retention Management influencia diretamente diversas dimensões da tecnologia:

- **Infraestrutura:** Profissionais altamente qualificados contribuem para a eficiência na gestão da infraestrutura de TI, garantindo que os sistemas e redes sejam mantidos de forma confiável e segura.
- **Arquitetura:** Talentos na equipe de TI podem influenciar positivamente a arquitetura de sistemas, promovendo a adoção de melhores práticas e soluções inovadoras.
- **Sistemas:** Colaboradores talentosos são essenciais para o desenvolvimento, manutenção e otimização de sistemas, garantindo que atendam às demandas da organização.
- **Cybersecurity:** A atração e retenção de talentos em segurança cibernética são cruciais para fortalecer a equipe de proteção.
- **Modelo Operacional:** Uma equipe altamente qualificada pode contribuir

para a eficiência operacional, otimizando processos e adotando abordagens ágeis.

## Concluindo

As transformações digitais exigem muito mais do que simplesmente adotar novas tecnologias; elas requerem uma reestruturação fundamental dos recursos humanos e uma nova abordagem à gestão de talentos.

A liderança precisa estar profundamente envolvida e comprometida com o desenvolvimento de uma cultura que valorize o aprendizado contínuo e a inovação.

Além disso, é fundamental que as organizações estejam preparadas para adaptar suas estratégias de talentos em resposta às dinâmicas do mercado e às necessidades emergentes da força de trabalho.

Com base em minha experiência enfatizo que as transformações digitais bem-sucedidas são aquelas que integraram plenamente o aspecto humano com a estratégia tecnológica.

O futuro pertence às organizações que entendem que seus maiores ativos são as pessoas que podem moldar e implementar tecnologias. P

Portanto, investir em talentos, nutrir uma cultura de inovação contínua e garantir que cada membro da equipe esteja alinhado com a visão digital são passos indispensáveis para uma transformação eficaz e duradoura.

Agrego a isso mais 3 tópicos igualmente relevantes quando da discussão de uma transformação digital, os quais definitivamente abordam por sua vez o aspecto das pessoas: Como derivar a transformação digital em iniciativas de tecnologia, Como adequar o modelo operacional para essa nova realidade digital, e por fim, mas não menos importante, Como definir e criar uma cultura corporativa alinhada com os preceitos digitais.