

Elder Stringari

WEG

November 21, 2025

PROFESSIONAL RECOMMENDATION

To Whom It May Concern,

ANÁLISE DE IMPACTO PROFISSIONAL E CONTRIBUIÇÕES ESTRATÉGICAS

Este documento apresenta uma análise estruturada das contribuições e realizações de Ketlin Giani Fernandes Kenauth na WEG, com foco em sua atuação transformadora na área de Inteligência de Mercado e Gestão Estratégica de Dados entre 2010 e 2024.

METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

- Define:** Identificação dos desafios críticos na integração de sistemas globais
- Measure:** Análise quantitativa de métricas de performance e eficiência
- Analyze:** Avaliação do impacto das soluções implementadas
- Improve:** Implementação de melhorias sistêmicas e processuais
- Control:** Monitoramento contínuo e ajustes estratégicos

RESULTADOS QUANTITATIVOS

- Aumento de 35% na acurácia dos relatórios de vendas internacionais
- Redução de 20% no tempo de consolidação de relatórios mensais
- 90% de adoção do novo sistema entre 1.600 usuários globais
- Implementação bem-sucedida de dashboards estratégicos em Tableau

ANÁLISE QUALITATIVA

Como Diretor Internacional da WEG, testemunhei a extraordinária capacidade de Ketlin em transformar desafios complexos em soluções tangíveis. Sua atuação foi fundamental na revolução da análise de dados e na padronização de processos globais, estabelecendo um novo paradigma de gestão baseada em evidências.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS DEMONSTRADAS

- Expertise em Business Intelligence e análise avançada de dados
- Domínio de ferramentas ETL e visualização de dados
- Capacidade de liderança em projetos internacionais complexos
- Habilidade em gestão de mudança organizacional

CONCLUSÃO

A contribuição de Ketlin transcendeu a implementação técnica, estabelecendo um novo padrão de excelência na gestão global de dados. Sua capacidade de alinhar soluções tecnológicas com objetivos estratégicos resultou em uma transformação significativa na competitividade da WEG no mercado global.

Atenciosamente,

Elder Stringari

International Director
WEG

Elder Stringari

WEG