

Empregos Verdes na Construção Civil: Desafios Trabalhistas na Transição para uma Economia Sustentável

Autor(res)

Cintia Batista Pereira

Geovana Francielle Bertuzzi Michatoski

Categoria do Trabalho

Iniciação Científica

Instituição

UNIDERP | PPGSS MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Introdução

A construção civil vive uma virada sustentável, com metas de eficiência, controle de resíduos e adoção de materiais/tecnologias de menor impacto. Nesse cenário, emergem os “empregos verdes”, alinhados às diretrizes da OIT e aos ODS, redefinindo rotinas e responsabilidades no canteiro. O ponto sensível está no jurídico: essas novas funções preservam os cinco elementos da relação de emprego — pessoa física, pessoalidade, não eventualidade, onerosidade e subordinação — ou deslocam-se para formas atípicas (terceirização, PJ/MEI, consultorias)? Em paralelo, importa verificar se as Normas Regulamentadoras (NR-01/PGR, NR-04, NR-06, NR-07, NR-09, NR-18, NR-35) têm sido suficientes para garantir um meio ambiente do trabalho saudável, inclusive sob o ângulo psicossocial. Justifica-se o estudo pela relevância econômica do setor, pelos riscos ocupacionais historicamente elevados e pela necessidade de compatibilizar produtividade, sustentabilidade e proteção jurídica.

Objetivo

Geral: Analisar os impactos dos empregos verdes na construção sobre a relação de emprego e a efetividade das NRs.

Específicos: Identificar funções/qualificações verdes; Verificar aderência às NRs e efeitos no ambiente físico e psicossocial; Compreender riscos de terceirização/pejotização e propor salvaguardas.

Material e Métodos

Pesquisa de gabinete, documental e bibliográfica. Fontes: CF/88 (arts. 7º, 225), CLT (arts. 2º, 3º), NRs (NR-01/PGR, NR-04, NR-06, NR-07, NR-09, NR-18, NR-35), relatórios da OIT sobre green jobs, Agenda 2030, doutrina e jurisprudência trabalhista. Procedimentos: mapeamento das funções sustentáveis (gestão de resíduos, eficiência energética, operação fotovoltaica, auditoria ambiental) e suas qualificações; matriz relacionando cada função aos cinco elementos da relação de emprego; análise comparativa da aplicação das NRs ao contexto sustentável; identificação de pontos críticos (cadeias de terceirização, pejotização, consultorias episódicas) e proposição de cláusulas e rotinas de compliance. Critérios: presença/ausência dos cinco elementos; conformidade formal/material às NRs; evidências documentais de ambiente fisicamente seguro e psicossocialmente saudável. Limitações: ausência de mensuração em campo.

Resultados e Discussão

Anais do VI Congresso Nacional de Pesquisa Jurídica: Direito, Mudanças Climáticas e Justiça Ambiental, 6ª edição, Campo Grande, Mato Grosso do Sul, 2025. Anais [...]. Londrina, Editora Científica, 2025. ISBN 978-65-01-76742-0

VI CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA JURÍDICA

ESTADO DE DIREITO, MUDANÇAS CLIMÁTICAS E JUSTIÇA AMBIENTAL



As funções verdes no trabalho mantêm os cinco elementos do vínculo empregatício: pessoalidade, não eventualidade, onerosidade e subordinação. As exceções ocorrem em consultorias autônomas ou contratações PJ/MEI sem habitualidade. A presença conjunta desses elementos, contudo, pode gerar reconhecimento de vínculo, mesmo com contrato formal. As NRs, como PGR (NR-01), PCMSO (NR-07), NR-18, NR-09, NR-06, NR-35 e SESMT (NR-04), oferecem base sólida para a Saúde e Segurança do Trabalho, mas exigem aplicação efetiva e registros adequados. Ainda há lacunas na certificação “verde” e na definição de perfis ocupacionais. Políticas internas e cláusulas contratuais são recomendadas para repartir responsabilidades e evitar fraudes. Integrar sustentabilidade, SST e conformidade legal reduz passivos, eleva produtividade e assegura segurança jurídica sem prejudicar direitos.

Conclusão

Os objetivos foram parcialmente alcançados no recorte documental: os empregos verdes tendem a manter os cinco elementos da relação de emprego e as NRs oferecem base suficiente, condicionada à boa implementação. Permanecem riscos em terceirização/pejotização, exigindo salvaguardas contratuais e monitoramento. Recomenda-se etapa empírica para validar impactos em campo.

Referências

Brasil. Constituição da República de 1988, arts. 7º e 225.

Brasil. Consolidação das Leis do Trabalho, arts. 2º e 3º.

Brasil. Normas Regulamentadoras: NR-01 (PGR), NR-04, NR-06, NR-07 (PCMSO), NR-09, NR-18, NR-35.

OIT. Diretrizes e relatórios sobre empregos verdes.

ONU. Agenda 2030 e ODS.

Thiollent, M. Metodologia da Pesquisa-Ação. São Paulo: Cortez, 2005.