

A CONVERGÊNCIA DOS DIREITOS EMPRESARIAL E AMBIENTAL E SUAS IMPLICAÇÕES EM FACE DA CRISE SOCIOAMBIENTAL NO CONTEXTO DA ZONA FRANCA DE MANAUS (APOIO UNIP)

Aluna: Esther dos Santos Nobre

Orientador: Prof. Caupolican Padilha Júnior

Curso: Direito

Campus: Manaus

A pesquisa teve por objeto a análise da crise socioambiental contemporânea na perspectiva local da Zona Franca de Manaus no estado do Amazonas. O método utilizado foi o científico explicativo. Em um primeiro momento, buscou-se analisar as políticas anticrise socioambiental das empresas (natureza jurídica, traços específicos, regulação), com foco no desenvolvimento e na aplicação de políticas organizacionais, vinculadas a critérios ambientais e sociais. Em seguida, foi realizado um estudo a respeito da iminente crise socioambiental com fulcro na resolução da problemática das empresas e da economia do ponto de vista da geração de menos poluentes, em referência à utilização de “políticas verdes” no setor corporativo. Posto que, o papel de uma empresa, quando, do relacionamento com o meio ambiente e em que ela está inserida é fundamental para o desempenho de um papel sustentável. Foi feito um esquadramento dos Tratados e Acordos Internacionais de modelos sustentáveis dos quais o Brasil é signatário, bem como uma identificação dos pontos concernentes à aplicação de políticas organizacionais nos limites da Zona Franca de Manaus. A conclusão é de que são escassas as empresas atuantes do Polo Industrial de Manaus que operam sobre o prisma de políticas anticrise socioambiental, a despeito do desenvolvimento sustentável aplicado nos países mais desenvolvidos. Observando os inúmeros tratados, convenções e legislações vigentes relativos ao tema, são poucas lideranças empresariais que se prestam a ir além deles. Dito isso, a administração empresarial deve se portar conforme os padrões de

gerenciamento de impacto do meio ambiente, quando do trato dos seus serviços/produtos disponibilizados, e relacioná-los à responsabilidade da empresa para as futuras gerações.