

RISCOS ERGONÔMICOS e sua influência no PERFIL DO TRABALHADOR OFF-SHORE DE PLATAFORMAS PETROLÍFERAS

O presente estudo destaca os riscos ergonômicos como os principais fatores de influência no perfil psicossocial do trabalhador off-shore nas plataformas petrolíferas, ressaltando uma reflexão acerca de como as características presentes nesse tipo de trabalho afetam aqueles que o desenvolvem. O método de pesquisa é do tipo descritivo-reflexivo, em que foram utilizados como base artigos científicos, reflexões e conclusões elaboradas sob a ótica da vivência do próprio autor, demonstrando assim, o modo de interpretação desses trabalhadores acerca das condições de labor as quais estão submetidos, sendo este essencialmente exercido em um ambiente confinado. Segundo Leite (2009) a área da indústria off-shore, assim como outras indústrias de processo contínuo, são caracterizadas pela não interrupção de seus processos e operações durante os 365 dias do ano, sendo realizadas obrigatoriamente apenas substituições nas equipes de trabalho, que se revezam de forma ininterrupta. Essas condições de trabalho assumem complexidades consideráveis no universo offshore, uma vez que em todas as atividades e etapas produtivas existem “riscos intrínsecos e variados”, provenientes dos numerosos processos físicos e químicos que compõem a lógica industrial. As vibrações, os ruídos, o isolamento em si geralmente estão presentes em todos os seus momentos, sejam eles de lazer, repouso, refeições, principalmente no ato da sua função como trabalhador (SOUZA, 1996). Ao longo do trabalho, são descritas as situações mais vivenciadas, como por exemplo: troca de turnos, confinamentos, ruídos e vibrações, riscos de explosões e incêndios. Sendo assim, será possível vislumbrar que o trabalhador raramente demonstra uma adaptação completa a todos esses fatores, apresentando sempre sentimentos delineadores do seu perfil psicossocial. Por fim, a reflexão também se estende às relações familiares, as quais nesse tipo de trabalho também apresentam uma característica autêntica.