



Área Temática: Direitos Humanos e Justiça

CARIRITEC - MENINAS NAS CIÊNCIAS EXATAS, ENGENHARIAS E COMPUTAÇÃO NO SEMIÁRIDO PARAIBANO

Jordana Souza Nogueira¹, Maítala Andréia Andrade Alves de Souza¹, Maria Creuza Borges de Araújo²

O projeto foi executado com a participação de alunas dos cursos de engenharias do Centro de Desenvolvimento do Semiárido da UFCG, de forma on-line, e contemplou um público-alvo de aproximadamente 810 pessoas. O principal objetivo do CaririTec é motivar a inserção de meninas nos cursos das áreas de engenharia, ciências exatas e computação, além de diminuir o número de desistência feminina nestas áreas e preconceitos de estereótipos. Devido à pandemia do COVID – 19 os meios para alcançar tal objetivo foram através de plataformas digitais. No Instagram, foram realizadas indicações de livros, com o tema “de mulheres para mulheres”; publicações de conceitos importantes sobre representatividade, feminismo negro, sororidade, equidade de gênero e diferenças salariais; outra ação importante foi a criação do quadro de notícia, para divulgar mulheres que se destacam em seu meio profissional no cenário atual. Ademais foram publicados projetos desenvolvidos e liderados por mulheres com intuito de propagá-los para mais pessoas. Além disso, na plataforma Sympla, realizou-se uma mesa redonda cujo tema central foi os desafios enfrentados por cientistas durante a pandemia. Diante disso, percebeu-se, através de relatos do público-alvo, a evidente importância de fortalecer e incentivar a participação de mulheres nas áreas de exatas e tecnologia, e a efetividade de atividades realizadas de maneira remota.

Palavras-chave: Igualdade de Gênero, Engenharia, Ciências Exatas e Computação

¹ aluna do curso de Engenharia de Produção, bolsista, jordanadesouzanogueira@gmail.com; aluna do curso de Engenharia de Produção, bolsista, maitala85@gamil.com.;

² Coordenadora, maria.creuz@ufcg.edu.br