

## Projeto Enigma: Mulheres na Computação

Autora: Luísa Gabriele dos Santos Batista

Coordenadora: Clevis Rapkiewicz

Este projeto de extensão tem por objetivo a divulgação e o incentivo de mais mulheres na área da computação. O “Projeto Enigma: Mulheres na Computação”, em parceria com o Programa C e as Gurias da Computação, projetos de extensão da Universidade Federal do Pampa (Unipampa), realizou o Ciclo de lives Mulheres na Computação no Brasil. As lives constituem-se de uma pequena apresentação de uma estudante de graduação falando sobre uma mulher não brasileira que fez ou ainda faz história na computação, seguido por uma entrevista de cerca de uma hora com uma mulher brasileira da área de computação. Foram entrevistadas: Claudia Werner, primeira mulher homenageada no Simpósio Brasileiro de Engenharia de Software; Liane Tarouco, autora do primeiro livro sobre redes de computadores do Brasil; Valeria Menezes Bastos, que trabalhou na indústria de computadores COBRA e hoje atua como docente na UFRJ; a Claudia Bauzer Medeiros, que foi a primeira e única mulher presidente da Sociedade Brasileira de Computação (SBC); e a Sil Bahia, coordenadora da PretaLab - uma iniciativa de estímulo às mulheres negras nas tecnologias digitais e de inovação. As lives foram acompanhadas por, em média, 30 pessoas durante a transmissão e as gravações estão disponíveis no canal do youtube “Programa C”. O público constituía-se majoritariamente de mulheres (67%) na faixa etária de 18 à 24 anos (41%), atingindo o grupo que objetivava incentivar. Foram avaliadas pela audiência como “Excelente” em questão de: organização, temas abordados, qualidade do vídeo e qualidade do áudio. A divulgação foi avaliada como “Boa”.