

CAMPUS CAJAZEIRAS CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE PESQUISA

Documento que demonstra as atividades de pesquisa do *Campus* que tiveram participação de alunos do curso.

#	Título do Projeto	Edital	Coordenação	Demais Membros
2023				
1	Análise da influência da condição superficial do aço na passivação de armaduras em concretos com baixo consumo de cimento	Interconecta	Robson Arruda dos Santos	Moacir Braz da Silva Neto, Thamyris Moreira Gregório, Pedro Ávila de Sousa Pereira, Pyetro Tharlley Faustino da Silva, Josiel Lucas Crispim dos Santos, Cinthya Santos da Silva
2	Análise de vigas paredes utilizando elementos finitos de alta performance e o método de bielas e tirantes	Interconecta	Sebastião Simão da Silva	Adenilda Timoteo Salviano
3	Uso de barras poliméricas reforçadas com fibra de vidro protendidas como armadura longitudinal em vigas de concreto e a sua influência na resistência aos esforços de cisalhamento	Fluxo Continuo	Daniel Torres Filho	John Williams Ferreira de Souza, Lamec Zianedine de Lima A. Sá