

Novas estruturas no Campus Alegrete da Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA) receberam autorização para construção. As ordens de serviço para o laboratório de Engenharia Mecânica, o prédio de Obras/Manutenção e o prédio do restaurante foram assinadas e entregues pela reitora Maria Beatriz Luce ao diretor da construtora Sotrin, engenheiro Jorge Sobrosa, nesta sexta-feira, 24 de setembro, em rápida cerimônia no final da manhã, reunindo autoridades e representantes de instituições públicas e particulares no laboratório de Engenharia Civil do Campus. Dois convênios, um deles entre a UNIPAMPA e a Prefeitura Municipal de Alegrete para revitalizar a avenida Tiaraju, e entre a Universidade e a empresa Tractebel, para cedência de espaço físico e guarda de equipamentos, também foram firmados no mesmo evento.



A assinatura e a entrega das ordens de serviço à construtora alegretense Sotrin permitem o início das obras, que já serão realizadas na nova área de 43 hectares, recentemente anexada ao campus após doação do terreno pela Prefeitura de Alegrete e colaboração intensa de acadêmicos e profissionais do Campus Alegrete, da Prefeitura, da Câmara de Vereadores e do Cartório de Registro de Imóveis para a consecução da transferência. Com isso, a UNIPAMPA [aumenta o número de construções em Alegrete](#), agilizando a adequação da infraestrutura para as crescentes necessidades pedagógicas, científicas e administrativas do campus local.



Logo após, os convênios foram assinados. O convênio firmado entre a UNIPAMPA e a Prefeitura de Alegrete acorda que a Universidade oferecerá à municipalidade o projeto de revitalização da Avenida Tiaraju, no trecho entre a Praça Combatentes e a Rua Gentil Francisco Carlesco – ou seja, nas imediações do Campus Alegrete – para execução pela administração municipal. Já no documento assinado em conjunto pela universidade e a empresa do setor de energia Tractebel, esta contribuirá cedendo espaço físico para a preservação de importantes equipamentos até que a infraestrutura do Campus Alegrete esteja pronta para abrigá-los em definitivo.

