

A chegada da energia definitiva marca uma etapa importante no desenvolvimento da UFVJM na região



Obra de instalação da rede elétrica do Campus Unaí. (Foto: Anderson Alvarenga Pereira/UFVJM)

Após seis anos de funcionamento na cidade de Unaí, a UFVJM comemora, neste mês, a chegada da rede elétrica ao novo campus da universidade. A chegada da energia definitiva marca uma nova e importante etapa no desenvolvimento do campus na região. De acordo com o diretor de Administração do Campus Unaí, prof. Anderson Alvarenga Pereira, a energia elétrica é, definitivamente, um divisor de águas para esse campus.

“São vários os equipamentos laboratoriais que, atualmente, estão sem operação, pela ausência de energia suficiente para ligá-los. Com a chegada da energia definitiva, todos eles poderão ser ligados, melhorando sobremaneira a qualidade do ensino, da pesquisa e da extensão, além de podermos utilizar a nossa fazenda experimental, dentro do campus, inoperante até o momento, para receber esses projetos. E podemos avançar, também, nas possibilidades de crescimento que o campus terá com novos investimentos e, quem sabe, novos cursos. Tudo isso e muito mais a energia definitiva proporcionará ao Campus Unaí”, afirma o prof. Anderson.

Segundo o diretor, a obra de instalação da rede elétrica teve início no mês de março, graças aos inúmeros esforços envidados pelo reitor, prof. Janir Alves Soares, junto aos órgãos competentes. "A Assessoria de Assuntos Estratégicos, por meio do assessor Ronaldo Lopes Guimarães, não mediu esforços para envolver todo o gabinete do ilustre deputado federal Igor Timo na solução dessa demanda", pontua o reitor.

“Esse processo se arrastava há anos e com o apoio político à UFVJM, do deputado Igor Timo - membro atuante na Frente Parlamentar Pró-UFVJM - e também do diretor de Distribuição da Companhia Energética de Minas Gerais (Cemig), Ronaldo Gomes de Abreu, foi possível concretizar a instalação da rede no campus”, explica o diretor.

