



Uespi ganhará Centro de Tecnologia de Mineração

Ao todo serão investidos cerca de R\$ 1,5 milhão

Thamirys Viana

Um *campus* voltado, essencialmente, para o desenvolvimento de pesquisas em torno dos recursos minerais, o qual será o primeiro centro avançado de pesquisas do Nordeste nesta área. Esse é o objetivo final da ordem de serviço assinada na manhã desta quinta-feira (10), pela reitoria da Universidade Estadual do Piauí (Uespi) e a Secretaria de Mineração, Petróleo e Energias Renováveis, no salão nobre da Reitoria.

A partir do convênio estabelecido, a Uespi ganhará um novo centro de pesquisas nos próximos

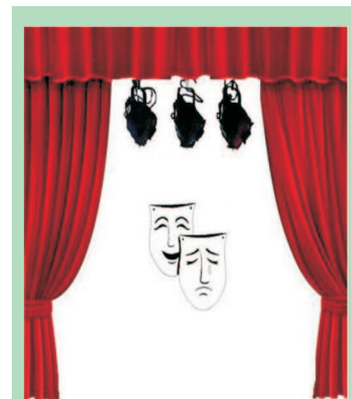
anos. Após a assinatura do acordo e entrega do projeto, a obra deverá ser licitada. Estima-se que, ao todo, serão investidos aproximadamente R\$ 1,5 milhão na aquisição de equipamentos e na edificação dos laboratórios. Para a reitoria, a concretização desta obra será um grande passo, tanto para a universidade, como para o Piauí.

Segundo a reitoria da UESPI, investir em pesquisa é uma forma de buscar o desenvolvimento para o Estado, além de incentivar o desenvolvimento de

pesquisas, sendo esta uma forma de agregar valor ao que está sendo produzido dentro da universidade. Por outro lado, a Secretaria de Mineração ressalta que a realização de pesquisas na área mineral é de suma importância, visto que somente através de estudos que comprovem a viabilidade dos investimentos é que o Estado conseguirá atrair grandes grupos para o Piauí.

“A riqueza mineral do Piauí é imensa. Em todo o solo é possível encontrar materiais valiosos, como ferro, manganês, calcário,

entre outros. Assim, o desenvolvimento de estudos na área é essencial para justificarmos os gastos feitos no setor”, reitera. O ex-secretário de Mineração, também esteve presente na reunião. Atualmente ele está à frente da Superintendência da Sudene.



Teatro para Todos

NOTÍCIAS 2

**LEIS E
DECRETOS**

**PORTARIAS
E RESOLUÇÕES 3**

**LICITAÇÕES
E CONTRATOS 22**

OUTROS 30

NOTÍCIAS 31

CAMPANHAS 32



Uespi (Foto:Regis Falcão)