

	<p>Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa</p>	
<p>Despacho</p>	<p>NP: u77dc0p9 SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 25/11/2020 Requerimento nº 594/2020 Protocolo nº 8712/2020</p>	
<p>Autor: Dep. Thiago Silva</p>		

Com fulcro no artigo 177 do Regimento Interno desta Casa de Lei, requeiro à Mesa Diretora, ouvido o Soberano Plenário, que seja encaminhado Requerimento ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado de Mato Grosso para que preste informações acerca do atual estado da obra de implantação do Centro de Inovação do Parque Tecnológico de Mato Grosso, em Várzea Grande, tendo em vista a assinatura da ordem de serviço em 15/05/2020.

JUSTIFICATIVA

O presente requerimento tem como escopo solicitar ao Exmo. Secretário que preste informações acerca do atual estado da obra de implantação do Centro de Inovação do Parque Tecnológico de Mato Grosso, em Várzea Grande, tendo em vista a assinatura da ordem de serviço em 15/05/2020.

Segundo notícias do Poder Executivo o Centro de Inovações encontrava-se com as obras paradas há mais de 10 (Dez) anos, onde, em maio do ano corrente, o Exmo. Governador assinou ordem de serviço para sua retomada.

O Centro de Inovação já possui 18 empresas interessadas em se instalar no local, que possui 80 hectares, sendo que 16 deles serão voltados para instituições públicas, empresas âncoras e startups, e mais 64 hectares voltados à instalação de empresas e organizações, privadas que estejam alinhadas com os eixos estratégicos do Parque Tecnológico.

Deste modo, dada a informação da assinatura da ordem de serviço, requeiro a vossa Excelência que preste informações sobre o atual estado da obra, seu cronograma e previsão de conclusão.

Salientamos ainda que, a não observância dos preceitos norteadores que sustentam esse requerimento, acerca do cumprimento do prazo estabelecido e quanto a fidelidade das informações requeridas, incorrerá em crime de responsabilidade.



Estado de Mato Grosso
Assembleia Legislativa



Thiago Silva
Deputado Estadual