

Carta aberta das Entidades de Classe e Associações regionais das Engenharias, Agronomia e Geociências, aos pré-candidatos as prefeituras do Estado do Tocantins.

Palmas, 29 de abril de 2024

Prezados senhores,

Após cumprimenta-los cordialmente, as entidades de classe e associações do estado do Tocantins vêm por meio desta ressaltar o compromisso com o senhores pré-candidatos a prefeito, a implantar em seus planos de gestão, medidas que promovam valorização e representatividades das classes de Engenharias, Agronomia e Geociências.

O Estado do Tocantins conta com aproximadamente 20 mil profissionais das engenharias, agronomia e geociências. Com o intuito de contribuir com as novas gestões, as entidades abrem suas portas para apoiá-los nas áreas de suas competências, para a troca de informações, questionamentos e pareceres técnicos, visando contribuir com qualidade e segurança para toda a sociedade, serviços e respeito:





- Que as secretarias e demais órgãos de gestão nas áreas de planejamento urbano, mobilidade, habitação, obras, saneamento, agricultura, meio ambiente e energia, sejam ocupados por profissionais oriundos dos sistemas Crea/Confea, nas suas respectivas áreas de competência.






Esta sugestão pretende que haja o pleno desenvolvimento dessas áreas, explorando-se o potencial e a capacidade técnica que profissionais das engenharias, agronomia e geociências dispõem da capacidade técnica necessária.

- Que as entidades de classe e associações regionais, representadas pelos profissionais que as constituem, possam ter participação ativa em discussões de caráter técnico, construtivo e decisório, em ações nos municípios do estado, nos seguintes assuntos: serviços públicos, infraestruturas, drenagem urbana, segurança, sustentabilidade ambiental, energia, regularização fundiária e demais assuntos que englobem os profissionais do sistema.

Esta sugestão visa a contribuição de conhecimento especializado e a otimização produtiva, que os profissionais das engenharias, agronomia e geociências podem oferecer.

- O desenvolvimento e fomentação de iniciativas para empresas privadas e criação de novas empresas, incitando maior atuação dos futuros governos e seus representantes em promover ações em prol dos empresários locais e regionais. Esta sugestão levou em conta que grande parte dos engenheiros, agrônomos e geocientistas trabalham como autônomos, e necessitam de aporte do governo. Ressaltando que a Construção Civil foi a atividade de maior crescimento no Estado no ano passado e o Agronegócio, constitui a principal área econômica do Estado. Assim como estas atividades impulsionam o crescimento de cidades inteligentes e qualidade ambiental.




Lea







Diante do exposto, reiteramos nossos votos de estima e consideração, bem como vimos colocar as entidades e associações a disposição para futuras reuniões e discussões referentes aos temas citados com os pré-candidatos. Sendo o que tínhamos a tratar no momento, aguardamos retorno.



Representante INPEAG


Representante AMEAG


Representante AEETO


Representante AECTO


Representante ABENC


Representante AMBTO

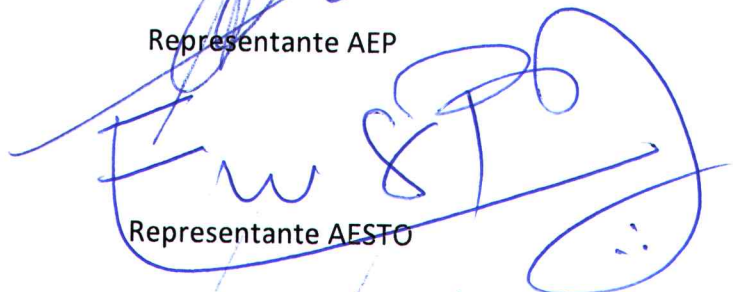

Representante AEA

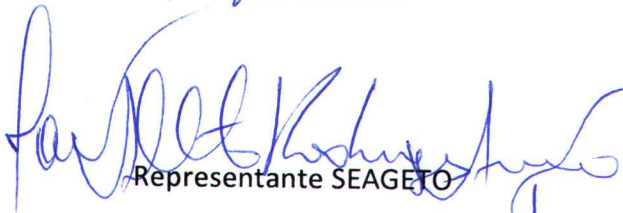

Representante ABEE


Representante ABGEO


Representante AEP


Representante ADES


Representante AESTO


Representante SEAGETO


Representante ASSEMTO