

Sindicato propõe fortalecimento da região geo-econômica do DF

20 ABR 1979

O presidente do Sindicato dos Engenheiros de Brasília, professor João Bosco Ribeiro, acha que as medidas preliminares a serem tomadas para a fixação da população na região geoeconômica de Brasília devem ser a criação de um Fundo de Desenvolvimento da Região Geoeconômica de Brasília, em substituição ao Fundefe, e a criação de uma comissão Executiva da Região Geoeconômica de Brasília, para aprovar todos os investimentos públicos na região.

João Bosco Ribeiro, recentemente eleito para a Presidência do Sindicato dos Engenheiros de Brasília, comentando o interesse do atual Governo do Distrito Federal em tornar Brasília um pólo de desenvolvimento disse que a classe dos engenheiros tem muitas contribuições a oferecer às autoridades. "Os engenheiros correspondem a uma classe que tem uma responsabilidade muito grande com Brasília pois foram eles que a construíram e a desenvolveram. Participaram efetivamente de sua administração. O nosso sindicato pretende, através de uma Comissão Permanente de Desenvolvimento Comunitário, manter-se atento e atuante, com relação às soluções governamentais afetas à engenharia, bem como identificar os problemas e atuar de modo a impedir distorções".

Ainda segundo João Bosco Ribeiro, o Sindicato dos Engenheiros de Brasília deve se transformar também "num guardião contra o mau exercício da profissão, um protetor na encaminhamento e debates de soluções técnicas que levem a melhoria da

qualidade de vida e o desenvolvimento social".

Depois de novamente colocar o Sindicato à disposição do Governo do Distrito Federal, como um órgão técnico consultivo, para o encaminhamento de temas afetos à engenharia, João Bosco Ribeiro disse que Brasília, por oferecer melhores condições de habitação, saúde, educação e trabalho, provoca um fluxo migratório contínuo.

Deste fluxo, acredita o engenheiro, surgem muitos problemas que poderiam ser contornados com uma maior definição das diretrizes para o ordenamento deste crescimento. Ele acha que a melhor definição de uma ação administrativa para as cidades-satélites é uma das soluções para o problema.

SINDICATO

Recentemente eleito para a Presidência dos Engenheiros de Brasília, que congrega também os arquitetos e agrônomos, João Bosco Ribeiro disse que pretende criar uma dinâmica sindical capaz de atrair e unir os profissionais em torno da entidade. "Dentro desta estratégia, o primeiro passo foi dar uma abertura total no Sindicato à participação dos colegas, de tal forma a transformar a entidade num esquadro natural dos debates, questionamentos e reivindicações da classe", disse Ribeiro.

Para o cumprimento destas metas, o novo presidente do Sindicato criou seis comissões para a atuação mais eficiente em vários setores: Comissão de Apoio Administrativo, Comissão Sócio-Cultural, Comissão de Desenvolvi-

mento Comunitário, Comissão de Assistência Jurídica, Comissão de Saúde e Comissão de Comunicação. Algumas das metas iniciais anunciadas por João Bosco Ribeiro são: o cadastramento e filiação de associados, preparação do jornal do Sindicato, a organização de cursos e simpósios e a realização de convênios de Assistência.

PROMOÇÃO

A primeira grande promoção da nova presidência do Sindicato dos Engenheiros de Brasília é a realização, entre os dias 3 e 5 de maio, do "Simpósio sobre a Norma de Concreto Armado", que objetiva o conhecimento e o debate da Nova Norma Brasileira de Concreto Armado, nos seus aspectos de projeção, execução e controle de obras. Um dos aspectos mais fundamentais da Norma, e substancialmente aumentado na última lei, é quanto à segurança nas obras.

O programa consta de quatro conferências que serão pronunciadas no Auditório Dois Candangos, da Universidade de Brasília. Os palestrantes serão os professores João Antonio Del Nero, Gilson Alves Lara, João Bosco Ribeiro e João Carlos Teatina. Estarão presentes ainda, na condição de debatedores, os professores Danilo Borges e Marcelo Moraes que darão depoimentos técnicos.

O Simpósio se desenvolverá nos dias 3 e 4 das 17 às 20 horas, e no dia 5 das 8 às 12 horas. Duas outras promoções já estarão sendo preparadas em agosto, será realizado um ciclo de palestras sobre engenharia em geral, e em dezembro, o Encontro da Engenharia Brasília.