



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO

COMUNICADO ELEITORAL CER/SP Nº 001/2013

A Comissão Eleitoral Regional – CER, instituída pelo Plenário do Crea-SP, **COMUNICA** aos profissionais jurisdicionados no Estado de São Paulo, que serão realizadas eleições para Conselheiro Federal e respectivo Suplente, ambos do GRUPO ENGENHARIA, MODALIDADE ELÉTRICA e, com base no Edital de Convocação Eleitoral nº 01/2013, da Comissão Eleitoral Federal - CEF, do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia – Confea, publicado em 08 de julho de 2013, orienta:

- **Data das eleições:** 12 de novembro de 2013.
- **Locais das eleições:** nas sedes do Crea-SP, inspetorias, postos de atendimento e outros locais a serem definidos e publicados oportunamente.
- **Horário de votação:** das 9h00 às 19h00.
- **Cargos em disputa:** Conselheiro Federal e respectivo Suplente – modalidade Elétrica.
- **Registro de candidaturas:** na forma do Capítulo II, Seção II – Do Requerimento de Registro de Candidatura, do Anexo II da Resolução nº 1.021, de 2007, do Confea.
- **Prazo final para desincompatibilização:** 09 de agosto de 2013.
- **Prazo para protocolamento de requerimento de registro:** até 23 de agosto de 2013.
- **Local de registro de candidaturas:** Av. Brigadeiro Faria Lima, 1059, 12º andar, Pinheiros – São Paulo – SP.
- **Condições de Candidatura:** os interessados em concorrer aos cargos citados devem preencher as condições estabelecidas no Anexo II da Resolução nº 1.021, de 2007, do Confea.
- **Horário de funcionamento do protocolo:** das 8h30 às 11h30 e das 12h30 às 16h30.
- A Resolução nº 1.021, do Confea, e o Calendário Eleitoral encontram-se disponíveis para consulta na *internet*, no portal www.confea.org.br.
- Os Editais e Comunicados Eleitorais da CER/SP serão disponibilizados no *site* www.creasp.org.br, nas Unidades de Atendimento e no Mural Eleitoral, na Av. Brigadeiro Faria Lima, 1059, Térreo - São Paulo – SP.

São Paulo, 11 de julho de 2013.

COMISSÃO ELEITORAL REGIONAL – CER/SP