



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

**CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP**

**CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA E METALÚRGICA
SESSÃO N.º 604 ORDINÁRIA DE 09.06.2022**

ORDEM DO DIA

Local: REUNIÃO PRESENCIAL – SEDE ANGÉLICA

INÍCIO DA REUNIÃO ORDINÁRIA: 09h30min.

- I. Abertura da sessão e verificação do quórum;**
- II. Leitura, discussão e aprovação da súmula da sessão ordinária 603, de 12/05/2022;**
- III. Leitura de extrato de correspondências recebidas e expedidas;**
- IV. Comunicados:**
 - IV.I. Srs. Conselheiros;**
 - IV.II. Srs. Coordenador e Coordenador-Adjunto;**
- V. Apresentação da pauta:**
 - V.I. Discussão dos assuntos em pauta.**
 - V.II. Relação de interrupção de registro:**

UGI/UOP	Nº da relação
Araraquara	426 2022 (03 registros);
Cerquilha	002 2022 (04 registros);
Itapetininga	002 2022 (03 registros);
Jundiai	002 2022 (13 registros);
Leste	001 2022 (23 registros);
Oeste	001 2022 (06 registros); 002 2022 (06 registros); 003 2022 (06 registros); 004 2022 (02 registros); 05 2022 (04 registros)
Presidente Venceslau	001 2022 (01 registro);
Santos	002 2022 (06 registros); 003 2022 (07 registros); 004 2022 (09 registros);
Sao Jose Rio Preto	002 2022 (07 registros); 003 2022 (03 registros);
Sertãozinho	002 2022 (07 registros);
Taubate	435 2022 (07 registros);

V.III. Relação de Pessoas Físicas:

Processo eletrônico nº 10117/2022 - Relação nº A-300562 – Ref. período de maio/2022 (92 registros).

V.IV. Relação de Pessoas Jurídicas:

Processo eletrônico nº 10128/2022 - Relação nº A300533– Ref. período de maio/2022 (159 registros).



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

**CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP**

CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA E METALÚRGICA

SESSÃO N.º 604 ORDINÁRIA DE 09.06.2022

ORDEM DO DIA

V.V. Julgamento de Processos:

- Pauta Processos Físicos;
- Pauta Processos Eletrônicos;

VI. Apresentação de propostas extra-pauta.

**Eng. Mec. e Eng. Seg. Trab. Luiz Fernando Ussier
Creasp nº 0601461086
Coordenador da CEEMM**