



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**

**Secretaria Executiva**

**Departamento de Apoio ao Conselho Nacional do Meio Ambiente – DCONAMA**  
Edifício Sede do Ministério do Meio Ambiente  
Esplanada dos Ministérios - Bloco B, 9º andar, sala 945 – CEP 70068-901 - Brasília/DF  
Telefones: (61) 2028-1681 / 2028-1684 – [conama@mma.gov.br](mailto:conama@mma.gov.br)

**Resultado da 4ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de  
Controle e Qualidade Ambiental e Gestão Territorial – CTCQAGT  
Data: 03 e 04 de novembro de 2021, das 10h30 às 18h  
Local: Esplanada dos Ministérios – Térreo - Sala de multimídia - Bloco B e  
Videoconferência**

1. Abertura da reunião do CTCQAGT

**O Presidente da Câmara Técnica, ANDRÉ LUIZ FELISBERTO FRANÇA, iniciou a reunião com a presença dos seguintes membros:**

- **Carlos André Osório Carneiro (Ent. Ambientais de âmbito nacional BICUDA-Titular);**
- **Antônia Suto (Setor Empresarial CNS - Suplente);**
- **Luiz Busato (Setor Empresarial CNS - Titular);**
- **Bernardo Souto (Setor Empresarial CNC - Titular);**
- **Iran Barbosa (Governo Municipal BH – Suplente);**
- **Alice Libânia Santana Dias (Governos Estaduais MG – Titular);**
- **Fabiani Ponciano Vitti Tomaz (Governos Estaduais RS – Suplente);**
- **Carlos Eduardo Gomes Barreto (Governos Estaduais AL – Titular);**
- **Marilda de Oliveira (Governos Estaduais RO – Suplente); e**
- **Uirá Cavalcante de Oliveira (Governos Federal ME – Suplente).**

2. Aprovação da transcrição *ipsis verbis* da 1ª Reunião Extraordinária da CTCQAGT, de 09 de setembro de 2021.

**Resultado: Transcrição aprovada**

3. Ordem do Dia:

- 3.1. Processo nº 02000.002784/2020-98 - Proposta de Resolução que estabelece critérios e procedimentos para o reúso de efluentes de indústrias de alimentos, bebidas, laticínios, frigoríficos e graxarias em sistemas de fertirrigação; Proponente: CNI Tramitação: Matéria admitida na 14ª RO do CIPAM, realizada em 17/07/2020.

**Resultado: matéria aprovada**

- 3.2. Processo nº 02000.001696/2020-79 - Proposta de Resolução que estabelece critérios para valorizar e promover o uso de coprodutos siderúrgicos como matéria-prima ou insumo em processos ou atividades e dá outras providências.

**Resultado: matéria não analisada nessa reunião.**

4. Encerramento da reunião