

## SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

### PRÁTICAS E CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE ADOTADOS NAS CONTRATAÇÕES:

- Adesão ao Sistema Almojarifado Virtual Nacional que possibilitou
  - I. Eliminação da necessidade de processo licitatório para aquisição de material de expediente, contribuindo para a economia de processos e recursos humanos (escassos na atual situação do DNOCS).
  - II. Sistema informatizado de pedidos.
  - III. Adaptação à flutuação da demanda.
  - IV. Eliminação de perdas com materiais em estoque.
  - V. Redução de etapas da cadeia de fornecimento.
- Aquisição de papel A4 com certificação CERFLOR (Programa Brasileiro de Certificação Florestal) e/ou FSC (Forestry Stewardship Council);
- Exigência de Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (ENCE) para garantir eficiência energética;
- Critérios de Sustentabilidade exigidos nos Termos de Referência;
- Aquisição de lixeiras seletivas e contentores para separação correta de resíduos recicláveis (Processo nº 59400.001178/2023-11).



## REDUÇÃO DE RESÍDUOS POLUENTES:

- Separação e coleta seletiva dos resíduos sólidos e posterior doação destes insumos para recicladores. Em 2023, foram adquiridas novas lixeiras seletivas e contentores;
- Embalagens de materiais de consumo e permanente recebidos destinados para reciclagem;
- Realizações de Leilões de Bens Móveis Inservíveis com objetivo de reduzir materiais que não são mais utilizados no órgão e que podem ser reaproveitados por terceiros, contribuindo com as políticas ambientais de descartes conscientes, reciclagem e reaproveitamentos destes materiais (<https://www.gov.br/dnocs/pt-br/assuntos/noticias/dnocs-realiza-leilao-de-forma-online-no-dia-07-de-dezembro>)
- Coleta de pilhas e baterias e descartes destes nos Ecopontos da cidade.



## AÇÕES PARA REDUÇÃO DO CONSUMO DE RECURSOS NATURAIS

- Utilização do Sistema SEI – Sistema Eletrônico de Informações;
- Utilização de requisição de material de expediente e permanente de forma digital (Sistema Integrado de Administração de Serviços – SIADS);
- Configuração de impressão econômica (frente e verso, margens ajustadas, modo eco de impressão etc.);
- Digitalização de faturas/documentos (evitando gastos com papéis).



## CONSUMO DE COPO DESCARTÁVEL

- Análise dos quantitativos solicitados pelos Setores Requisitantes;
- Cartazes incentivando a adoção de copos ou garrafas reutilizadas, bem como adoção de um copo descartável para o dia.

COPOS DESCARTÁVEIS		
2019 (Pré pandemia)	2023	Redução
1789	669	-62,60 %

FONTE: PROCESSO SEI Nº 59400.000447/2024-02 (DOCUMENTO 1562821)



## CONSUMO DE PAPEL

- Utilização do Sistema SEI – Sistema Eletrônico de Informações;
- Utilização de requisição de material de expediente e permanente de forma digital (Sistema Integrado de Administração de Serviços – SIADS);
- Digitalização de faturas/documentos (evitando gastos com papéis);
- Configuração de impressão econômica (frente e verso, margens ajustadas, modo eco de impressão, etc);
- Análise dos quantitativos solicitados pelos Setores Requisitantes.

PAPEL A4		
2019 (Pré pandemia)	2023	Redução
1464	551	-62,37 %

FONTE: PROCESSO SEI Nº 59400.000447/2024-02 (DOCUMENTO 1562821)

## CONSUMO DE ÁGUA

- O abastecimento de água é feito através de fornecimento pela CAGECE e com poço artesiano instalado no pátio do Edifício — Sede do DNOCS;
- Dispomos de um profissional (encanador) para ajustar, instalar e reparar encanamentos, tubulações, verificando todos os vazamentos existentes na edificação, evitando assim o desperdício no consumo de água.

<b>CONSUMO DE ÁGUA (em M³)</b>		
2019 (Pré pandemia)	2023	Redução
<b>6491</b>	<b>5.395</b>	<b>-16,88 %</b>

FONTE: PROCESSO SEI Nº 59400.000541/2024-53 (DOCUMENTO 1553570)

## **CONSUMO DE ENERGIA**

- Limitar o uso de ar-condicionado nas salas desocupadas, colocar a temperatura 22°C, mantendo portas e janelas fechadas, quando estiver utilizando o ar-condicionado;
- Uso de lâmpadas de LED, que são, mais eficientes, livres de poluentes e substâncias tóxicas;
- Desligamento dos computadores e outros equipamentos ao finalizar o expediente;
- Aquisição de máquinas de ar condicionado split, com equipamentos constando o selo Procel “A”.

<b>CONSUMO DE ENERGIA (em KWh)</b>		
2019 (Pré pandemia)	2023	REDUÇÃO
<b>2.791.073,81</b>	<b>2.105.633,83</b>	<b>-24,56 %</b>

FONTE: PROCESSO SEI Nº 59400.000541/2024-53 (DOCUMENTO 1553570)

