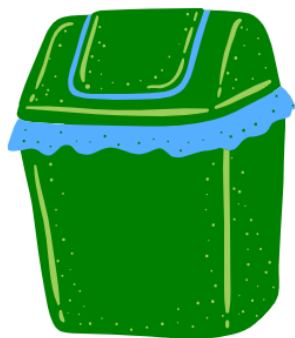


Coleta Seletiva no IFC Camboriú

Você sabe como funciona a coleta seletiva no *campus*?

Coleta Seletiva é um sistema que possibilita o descarte dos resíduos separadamente ainda na fonte geradora, evitando a contaminação dos resíduos recicláveis e possibilitando o seu reaproveitamento, bem como a redução do impacto ambiental. O IFC - Camboriú adotou um sistema de coleta seletiva baseado na separação de resíduos em três categorias: **recicláveis**, **orgânicos** e **rejeitos**.



Recicláveis: São os materiais que podem ser transformados em outro novo material, ou seja, servem de matéria-prima.

Certos materiais, embora recicláveis, não são aproveitados devido ao custo do processo ou à falta de mercado para o produto resultante.

Esses resíduos devem ser descartados na lixeira verde.

***Os materiais precisam estar limpos para serem reaproveitados na reciclagem.**



Orgânicos: é todo e qualquer tipo de resíduo produzido a partir de origem vegetal ou animal, ou seja, algo que já fez parte de um ser vivo. São materiais que, em ambientes naturais equilibrados, se degradam por processos naturais espontaneamente.

Esses resíduos devem ser descartados na lixeira marrom.



Rejeitos: São os resíduos sólidos que, depois de esgotadas todas as possibilidades de tratamento e recuperação por processos tecnológicos disponíveis e economicamente viáveis, não apresentem outra possibilidade que não a disposição final em aterro sanitário.

Esses resíduos devem ser descartados na lixeira cinza.

***Embalagens de alimentos sujas devem ser descartadas como rejeito, ainda que sejam de materiais recicláveis.**

A seguir apresentamos a relação dos resíduos mais comuns gerados no campus e a sua respectiva categoria.



REICLÁVEIS

Papel:

Jornal
Revistas
Caderno
Livros
caixas em geral
Aparas de papel
Envelopes
Cartazes
Papel sulfite
Papeloão
Caixa de leite (Tetra Pak®)
Caixa de suco (Tetra Pak®)

Plástico:

Copos descartáveis
PET
Sacos plásticos
EPS (Isopor®)
Plástico bolha

Vidros:

Garrafas de bebidas
Frascos de conserva
Frascos de geleias
Copos
Embalagens de marmitta
limpas

Metais



ORGÂNICOS

Resto de alimentos

Casca de frutas
Erva
Pó de café
Pães
Bolos
Resto de alimentos
processados
(bolachas, salgadinhos)

Resíduos da jardinagem

Folhas
Galhos
Aparas de grama
Flores mortas



REJEITOS

Materiais sujos

Papeis higiênico
Papel-toalha
Guardanapos
Lenços
Qualquer papel sujo,
engordurado, ou
contaminados com
produtos químicos nocivos
a saúde.
Embalagens de marmittas
sujas.

Materiais não recicláveis

TNT
EVA
CD/DVD
Papel carbono
Tecidos
Fitas adesivas
Espumas
Fita crepe
Fotografias
Cerâmicas
Louças
Espelhos
Lâmpadas
Panos de limpeza
Espanjas
Cupom fiscal

Latas de alimentos (sardinha, atum, conservas)	Embalagens de plástico metalizado (salgadinhos, bolachas, chocolates, etc.)
Arames	Resíduos da varrição
Pregos	
Canos	
Fios de cobre	
Clips	
Latas de bebidas (alumínio)	
Tampas de alumínio (iogurte, chás)	
Papel alumínio	

Agora que você já conhece o sistema de coleta e os tipos de resíduos, contamos com o seu apoio, fazendo o descarte do seu resíduo de maneira correta e compartilhando as informações com os colegas.

Lembrem-se que a imagem da instituição é um reflexo das nossas ações. Servidores e estudantes podem e devem contribuir para o bom funcionamento da instituição.

Contato: nga.camboriu@ifc.edu.br

[Acesse: Núcleo de Gestão Ambiental](#)