



REGULAMENTO DO MUTIRÃO DO ELETRÔNICO GINCANA ENTRE AS ESCOLAS DE SÃO PAULO - REGIÃO NORTE

O Magazine Luiza convida as escolas estaduais, ETEC's e particulares da região norte da cidade de São Paulo para participar do Mutirão do Eletrônico Magalu! Que tal inscrever a sua escola e fazer parte desse movimento?

O Mutirão do Eletrônico é uma iniciativa de mobilização e conscientização da comunidade escolar atrelada ao programa de logística reversa de eletroeletrônicos do Magalu, que coleta e destina esses materiais para a reciclagem desde 2021.

Você sabia que o Brasil gera 2,4 milhões de toneladas de resíduos eletroeletrônicos por ano e é o 5º maior gerador do mundo? Por isso, quando esses produtos chegam ao fim de sua vida útil, é crucial destiná-los adequadamente para que o meio ambiente e a saúde humana não sejam impactados.

Para ajudar a mudar essa realidade, vamos realizar o primeiro **Mutirão do Eletrônico nas regiões Norte de São Paulo**, que terá como objetivo engajar escolas numa super competição a partir da coleta desses materiais. Ao envolver estudantes e educadores, com o apoio direto de colaboradores voluntários do Magalu, o Mutirão estimula o protagonismo juvenil por meio de metas de coleta e premiações para as escolas, promovendo educação ambiental e cidadania para a construção de uma economia circular e de baixo carbono.

Entenda a Jornada do Mutirão do Eletrônico nas escolas:

Etapa 1 - Lançamento e Inscrição no Projeto

Evento de lançamento

As escolas da Zona Norte de São Paulo serão convidadas para um evento de abertura do Mutirão do Eletrônico, que ocorrerá no dia **6 de agosto, das 10h às 12h**, no escritório do Magalu em São Paulo. Na ocasião, a metodologia do Mutirão será explicada em detalhes à comunidade escolar.

Inscrição

As inscrições para as escolas interessadas em participar estarão abertas de 6 a 14 de agosto, por meio do link disponibilizado no dia do evento e ao final deste documento.

Etapa 2 - Formação online

Hotsite

O Movimento Circular, parceiro do Magalu, é o responsável pelo desenvolvimento do material didático que guiará a formação dos educadores sobre circularidade e resíduos eletrônicos – todo o conteúdo estará estruturado em 4 módulos autoguiados e concentrado

em um hotsite nesse link <https://landing.movimentocircular.io/mutirao-magalu> e também será compartilhado diretamente com as escolas via grupo de WhatsApp.

A participação das escolas nesta formação, que acontecerá entre 18 e 29 de agosto, é uma premissa obrigatória para a etapa 3 do Mutirão de Coleta de Eletrônicos.

Etapa 3 - Embaixadores em Ação

Embaixadores em Ação e Padrinhos Voluntários do Magazine Luiza

Os educadores que participarem se tornarão Embaixadores da Circularidade. Entre os dias **1 e 12 de setembro** deverão formar uma Comissão de Estudantes para engajamento nas escolas. Além de serem formados nos temas de Economia Circular, esses estudantes também deverão tomar ciência do regulamento do Mutirão. A partir de 8 de setembro, as escolas inscritas receberão até 3 colaboradores voluntários do Magalu para auxiliar educadores e estudantes no decorrer do projeto, esclarecendo dúvidas e promovendo o engajamento.

Etapa 4 - Arrecadação

Arrecadação dos resíduos eletrônicos e armazenamento na escola

As escolas participantes terão de **15 a 30 de setembro** para coletar os resíduos eletrônicos e armazenarem de forma segura. Consulte o [Anexo I](#) para mais detalhes sobre os materiais que podem ser coletados e o seu potencial de peso em quilos.

Materiais:

A Associação Brasileira de Reciclagem de Eletroeletrônicos e Eletrodomésticos (ABREE), parceira do Magalu nesta iniciativa, disponibilizará 2 (dois) sacos de ráfia para cada escola, destinados ao armazenamento adequado dos resíduos. As escolas receberão esses sacos uma semana antes do período de destinação/coleta.



Imagem ilustrativa: sacos de ráfia

Instruções de Segurança:

Durante o período de coleta, os resíduos eletroeletrônicos deverão ser armazenados em locais secos, cobertos, seguros e devidamente identificados dentro das dependências da escola.

Para garantir a segurança de todos em um eventual manuseio dos materiais, recomendamos o uso de calçados fechados no momento da manipulação.

Para pilhas e baterias, recomenda-se o uso de um saco ou caixa exclusivos, separados dos demais resíduos. Esses itens oferecem risco de vazamento quando comprimidos por materiais maiores ou mais pesados, podendo gerar contaminação ou acidentes.

Atenção: Lâmpadas não são aceitas no Mutirão de coleta.

O foco principal da coleta são os itens eletrônicos, e as lâmpadas exigem um processo de descarte distinto, devido à presença de substâncias como mercúrio.

Etapa 5 - Destinação

Retirada dos resíduos eletrônicos nas escolas

A logística de transporte dos materiais coletados ocorrerá entre os dias **01 de outubro e 10 de outubro**. As datas específicas de retirada em cada escola serão comunicadas aos diretores após o término do período de coleta. A Associação Brasileira de Reciclagem de Eletroeletrônicos e Eletrodomésticos (ABREE) será a responsável por esse recolhimento.

Etapa 6 - Resultados

Pesagem e Ranking

Em **outubro**, a ABREE será responsável pela pesagem dos materiais eletrônicos coletados por cada escola participante. Com base nesses dados, o Magalu gerará os rankings por segmento de escolas -- estaduais, particulares e ETECs, classificando-as conforme a quantidade de lixo eletrônico arrecadado.

Premiação das escolas vencedoras

O Magalu entrará em contato por e-mail com as escolas vencedoras, mantendo a confidencialidade de suas posições no ranking. Essas escolas serão convidadas para uma cerimônia de premiação na Arena Magalu, escritório da empresa em São Paulo. As demais escolas receberão por e-mail suas classificações no ranking, o peso coletado e um certificado de participação.

Certificação

O Movimento Circular, parceiro do Magalu, enviará por e-mail os certificados dos educadores que se envolveram com o Mutirão, passando pelas etapas de formação, Embaixadores em Ação e Arrecadação.

REGRAS DE PREMIAÇÃO

A quantidade de prêmios será proporcional à quantidade de escolas inscritas em cada um dos segmentos envolvidos – escolas estaduais, escolas particulares e escolas técnicas. Quanto maior for a quantidade de escolas inscritas por segmento, mais chances cada uma

das redes têm de galgar mais de um lugar no ranking de premiação - de 1 a 3 lugares.

Ranking Estaduais:

Foram convidadas 64 escolas estaduais da zona norte de São Paulo

Ranking e Premiação Escolas Estaduais		
Nº de inscrições	Ranking	Prêmios
1 - 20	1º lugar	Notebooks
21 - 40	1º e 2º lugares	
41 - 60+	1º, 2º e 3º lugares	

Ranking Particulares:

Foram convidadas 115 escolas particulares da zona norte de São Paulo

Ranking e Premiação Escolas Particulares		
Nº de inscrições	Ranking	Prêmios
1 - 20	1º lugar	Notebooks
21 - 40	1º e 2º lugares	
41 - 60+	1º, 2º e 3º lugares	

Ranking ETEC's:

Foram convidadas 11 ETEC's da zona norte de São Paulo

Ranking e Premiação Escolas Particulares		
Nº de inscrições	Ranking	Prêmios
1 - 11	1º lugar	Notebooks

Gatilho mínimo de peso para classificação no ranking de premiação:

💡 Para serem elegíveis ao prêmio, as escolas inscritas devem coletar, no mínimo, 100 kg de lixo eletrônico.

Peso coletado versus nº de alunos das escolas:

💡 A métrica utilizada será o peso (kg) dos eletroeletrônicos coletados dividido pelo número

total de alunos da escola, de modo a garantir proporcionalidade entre escolas de diferentes portes. Isso equilibra a competição entre escolas menores e maiores:

Peso médio por aluno:

$$\text{Métrica} = \frac{\text{Total de lixo eletrônico arrecadado (kg)}}{\text{Número total de alunos da escola}}$$

EVENTO DE PREMIAÇÃO

A cerimônia de premiação com entrega dos notebooks está prevista para acontecer na primeira quinzena de Novembro, no Escritório do Magazine Luiza em São Paulo, juntamente com as notas fiscais de cada produto. Serão convidados das escolas vencedoras: a diretoria, dois professores e até dois alunos representantes.

Termos e Condições

- A participação na campanha implica aceitação total e irrestrita deste regulamento.
- As escolas devem garantir que todo o volume de resíduo eletrônico coletado esteja armazenado em segurança nos sacos que serão disponibilizados pela organização.
- Magalu e ABREE não se responsabilizam por qualquer acidente ou dano ocorrido durante a coleta e transporte dos resíduos eletrônicos caso eles não estejam devidamente armazenados conforme o presente regulamento e segundos as instruções do time de voluntários.
- Os participantes autorizam o uso de imagens, vídeos e áudios registrados durante a campanha para fins exclusivamente de divulgação. Todo o tratamento de dados pessoais será realizado em conformidade com as legislações, regulamentações e princípios que norteiam o tema, em particular a Lei Geral de Proteção de Dados, Lei nº 13.709/2018 (“LGPD”).
- Qualquer situação não prevista neste regulamento será endereçada pelos organizadores da campanha, que deverão ser acionados pelo e-mail: sustentabilidade@magazineluiza.com.br

CLIQUE AQUI E INSCREVA A SUA ESCOLA

Link da inscrição: <https://forms.gle/5LKmigZL1GK16UzA8>

QR code da inscrição:



ANEXO I - LISTA DE PESO ESTIMADO DE ELETROELETRÔNICOS

Abaixo estão alguns exemplos de itens que podem ser descartados. Assim fica mais fácil saber como cada item impactará no peso final coletado pelas escolas.

É importante lembrar que esta lista tem caráter informativo, portanto a campanha não se limita à coleta dos itens abaixo descritos.

AirFryer  5kg	Caixa de som  1kg - 17kg	Celular  <180g	Computador  10kg	Console de videogame  3kg
Controle  100g	Fone de Ouvido  200g	Geladeira  50kg - 80kg	Impressora  5kg	Lanterna  200g
Máquina de lavar  40kg - 80kg	Máquina fotográfica  200g - 600g	Monitor  2,5kg	Mouse  100g	Notebook  1kg - 2,5kg
	Rádio  1kg	Teclado  450g	Tv de tubo  10kg- 30kg	