

**EPISCÓPIO: UM ESTUDO SOBRE O OBJETO PRESERVADO NO CENTRO DE MEMÓRIA DA ETEC DR. JÚLIO  
CARDOSO, EM FRANCA – SP**  
Etec Dr. Júlio Cardoso

**Gabriela Inácio Facioli**  
gabriela.facioli@outlook.com  
Etec Dr. Júlio Cardoso

**Maria Medianeira Nouer Achutti Monteiro**  
me-mont@hotmail.com  
Etec Dr. Júlio Cardoso

## INTRODUÇÃO

O Centro de Memória da Etec Dr. Júlio Cardoso, Franca - SP foi organizado em 2000, através do Projeto Historiografia das Escolas Técnicas Estaduais mais antigas do Estado de São Paulo, coordenado pela Profª Drª Carmen Vidigal Moraes, da Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo - USP e pela Profª Júlia Falivene Alves, do Centro Paula Souza, e financiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo – FAPESP.

Vários objetos são preservados no Centro de Memória da Etec Dr. Júlio Cardoso, denominado Centro de Memória Alfredo Henrique Licursi, e um deles é o episcópio.

## OBJETIVOS

O objetivo desta investigação consistiu em estudar o episcópio e identificar as suas medidas, os materiais utilizados na sua confecção, a sua fabricante e o ano em que foi produzido, e também descrever o seu funcionamento.

## METODOLOGIA

O estudo foi realizado coletando dados no próprio equipamento, nos sites especializados, nos documentos históricos que se encontram preservados no Centro de Memória Alfredo Henrique Licursi, e também entrevistando professores da Etec Dr. Júlio Cardoso.



**Figura 1: Episcópio**  
Foto: Maria Medianeira Nouer Achutti Monteiro, 2020.



**Figura 2: Episcópio**  
Foto: Maria Medianeira Nouer Achutti Monteiro, 2020.

## EPISCÓPIO

O aparelho é constituído de metal laqueado, na cor branca. Possui uma largura 31,5 cm, diâmetro 160 cm, altura 40 cm e espessura 51 cm. Compreende uma potente fonte de luz, um sistema ótico, formado por espelhos e lentes, um sistema de ventilação e um suporte para colocação de imagens. É possível utilizar figuras opacas e objetos de baixo ou alto relevo, até uma espessura de 40 mm.

O equipamento, exposto no Centro de Memória, foi produzido em 1980 pela Indústria de Equipamentos Cinematográficos S.A. Ind. Brasileira. O episcópio ou projetor comumente conhecido, faz projeção de imagens, fotos, textos e páginas de livros direto em parede ou tela com área útil de 160 cm.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

Com a pesquisa foi possível identificar as características e descrever o funcionamento do episcópio.

Este equipamento, preservado no Centro de Memória Alfredo Henrique Licursi, foi utilizado como recurso didático pelos professores de diversas matérias da escola.

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

KINCHECKI, A. P. de S.; SOUSA, G. R. de; GASPAR DA SILVA, V. L. Objetos da escola: modernidades que (im)portam.

**Plures Humanidades**, v. 1, n. 1, p. 6-21, 2019. Disponível em:

<http://seer.mouralacerda.edu.br/index.php/plures/article/view/479/358>. Acesso em 04 mar. 2021.

NORMAS E PROCEDIMENTOS PARA ENVIO DE TRABALHOS.

Disponível em:

<http://www.memorias.cpsetec.com.br/jornada2021/>.

Acesso em 27 ago de 2021.

PINSKY, C. B. **Fontes históricas**. SP: Contexto, 2005.

