

PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL

**CIE – CENTRO DE INICIAÇÃO AO ESPORTE (R-QUADRAS REVERSÍVEIS)**  
**MINISTÉRIO DO ESPORTE**

**MEMORIAL DESCRITIVO DE COMUNICAÇÃO VISUAL - CIE-R40-45 - R01**

## **INTRODUÇÃO**

O presente projeto, objetiva dotar os ginásios do CIE - Centro de Iniciação ao Esporte, de um sistema orientativo simples e eficiente que possa informar aos usuários, as principais funções e serviços existentes no Ginásio.

Este projeto deverá se integrar de forma harmônica à arquitetura do ginásio no que se refere aos aspectos conceituais gerais, adequando-se ao programa de necessidades desse espaço de uso público.

## **CRITÉRIOS DO PROJETO**

Como ponto de partida para a concepção do projeto de comunicação visual do ginásio CIE foram adotados os seguintes critérios:

### **- Identificação dos Espaços e Equipamentos**

O partido arquitetônico adotado pelos ginásios CIE possibilita uma boa leitura da sua composição permitindo com isso elaborar um projeto simples e eficiente que por consequência, gera uma sinalização melhor distribuída e integrada ao espaço.

### **- Identificação Visual e Minimalismo no desenho**

Outro critério adotado na concepção do trabalho foi o de não prevalecer nem criar conflitos com a arquitetura e outros elementos que compõem o edifício e seu entorno.

A sinalização deve ser discreta mas cumprir função de orientar com precisão seus usuários.

## **ELEMENTOS GERAIS E ESPECIFICAÇÕES**

O projeto de comunicação visual desenvolvido para os ginásios prioriza a durabilidade de seus elementos além de sua fácil identificação pelo usuário, utilizando placas em chapa metálica de alumínio com pintura eletrostática seguindo as proporções e cores apresentadas em projeto.

A partir dessas premissas cada placa de identificação dos ambientes ou equipamentos de segurança deverão seguir estritamente as orientações do projeto a fim de garantir o perfeito funcionamento do ginásio.

As placas de comunicação visual deverão seguir rigorosamente o padrão indicado em projeto e serem executadas em chapas de alumínio, com pintura eletrostática e terem espessura a ser indicada pelo fornecedor. A fixação deverá ser através de rebites.

Além da definição das dimensões, proporções e cores das placas de CVI-CVE, o projeto apresenta uma planta orientativa que indica onde cada elemento ficará fixado de acordo com a planta do ginásio garantindo assim sua melhor compreensão.