



Redação

A sugestão foi criada a partir do reconhecimento formas geométricas das estruturas de dois pontos turísticos/culturais do Estado do Amapá, a Fortaleza de São José de Macapá e o Monumento do Marco Zero do Equador.

A motivação para a escolha desses pontos se deu pelo destaque das duas construções no Estado, inclusive em nível nacional e internacional, já que a Fortaleza foi indicada para ser Patrimônio Mundial da Humanidade pela Unesco neste ano de 2017.

Como citado anteriormente, o desenho está representado por formas que remetem a monumentos do Estado do Amapá, essas formas geométricas são triângulo, quadrado, círculo e retângulo.

Tais figuras geométricas são conhecidas por estudantes e professores de matemática, suas características e propriedades são estudadas em diversas áreas do conhecimento, podemos citar a Geometria Euclidiana que é vista em vários cursos de ciências exatas e naturais.

A sobreposição dos quadrados na logomarca representa a planta da Fortaleza no formato de um polígono quadrangular regular, com baluartes pentagonais nos vértices, representados pelos quadrados. Em segundo plano, a forma retangular representa o monumento do Marco Zero o qual é constituído de uma edificação de 30 metros de altura provido de um círculo na parte superior, através do qual é possível visualizar o Equinócio¹ ao menos duas vezes por ano.

No plano principal, temos o brasão da universidade circunscrito sob a inscrição UNIFAP, contida em um retângulo. Logo abaixo, uma raiz quadrada e a letra “M”, estilizada com círculos, centralizados enfatizando o curso de matemática. E na parte mais baixa, o nome matemática em caixa alta em fonte TeX Gyre Termes Bold.

As cores predominantes escolhidas para o preenchimento da logomarca foram o branco, cinza, amarelo, verde e azul, todas em tonalidades definidas de acordo com as referências utilizadas para compor a imagem.

O branco, amarelo e verde são cores da bandeira do Brasil e do Amapá. O cinza enfatiza a edificação do Marco Zero do Equador e de forma predominante o azul, que em tons de safira, simboliza a matemática e os rios amazônicos que comportam 80% da água doce de todo o planeta.

Lembrando que existem outras cores, como o vermelho, que fazem parte do brasão da universidade.

¹ Na astronomia, (‘equinócio’ Latim: “aequus, igual” e “nox, noite”) definido como o instante em que o Sol, em sua órbita aparente (como vista da Terra), cruza o equador celeste (a linha do equador terrestre projetada na esfera celeste).