

RETIFICAÇÕES

No Edital de Concurso nº 6, de 23 de novembro de 2007, publicado no D.O.U de 26 de novembro de 2007, Seção 3, caderno eletrônico, páginas 22 e 23, no item 1,

ONDE SE LÊ:

Apoiar a produção de obras cinematográficas, inéditas, de longa metragem, do gênero ficção, de baixo orçamento, com matriz de captação em película de 16mm, 35 mm ou Vídeo Beta Digital (ou suporte digital tecnologicamente superior), finalizadas em 35 mm e nos suportes descritos no subitem 9.1, alínea "a", e selecionadas na forma deste Edital,

LEIA-SE:

Apoiar a produção de obras cinematográficas, inéditas, de longa metragem, do gênero ficção, de baixo orçamento, com matriz de captação em película de 16mm, 35 mm ou Vídeo Beta Digital - ou formatos de alta definição full HD, definição de 1920 x 1080 pixels, com taxa de amostragem mínima 4:2:2 e captados em câmeras de vídeo equipadas com 3 CCDs (ou CMOS) com tamanho mínimo de 2/3 de polegada -, finalizadas em 35 mm e nos suportes descritos no subitem 9.1, alínea "a", e selecionadas na forma deste Edital.

No Edital de Concurso nº 6, de 23 de novembro de 2007, publicado no D.O.U de 26 de novembro de 2007, Seção 3, caderno eletrônico, páginas 22 e 23, no subitem 10.1,

ONDE SE LÊ:

a) Obra cinematográfica inédita de longa metragem, do gênero ficção, de baixo orçamento é aquela cuja matriz original de captação é uma película, com emulsão fotossensível de 16 ou 35 mm, ou matriz de captação em Vídeo Beta Digital (ou suporte digital tecnologicamente superior), finalizada em película de 35 mm e cujo custo de produção e cópias seja de, no máximo, R\$1.300.000,00 (um milhão e trezentos mil reais),

LEIA-SE:

a) Obra cinematográfica inédita de longa metragem, do gênero ficção, de baixo orçamento é aquela cuja matriz original de captação é uma película, com emulsão fotossensível de 16 ou 35 mm, ou matriz de captação em Vídeo Beta Digital - ou formatos de alta definição full HD, definição de 1920 x 1080 pixels, com taxa de amostragem mínima 4:2:2 e captados em câmeras de vídeo equipadas com 3 CCDs (ou CMOS) com tamanho mínimo de 2/3 de polegada -, finalizada em película de 35 mm e cujo custo de produção e cópias seja de, no máximo, R\$1.300.000,00 (um milhão e trezentos mil reais).