

fundação *edp* **maat**

7-12 anos

KIDS

> #3

MAAT PLAY ONLINE

GABRIEL ABRANTES Melancolia Programada



●
●
●
●

Gabriel Abrantes nasceu em Chapel Hill, no estado da Carolina do Norte, nos Estados Unidos da América, em 1984. Apresenta os seus filmes desde 2009, ano em que venceu o prémio EDP novos artistas, mas também faz desenho, pintura e instalação. Os seus trabalhos falam-nos sobre a nossa sociedade através de histórias que tocam o universo da fantasia. Mais recentemente, tem-se dedicado à animação e à modelação 3D. Hoje vamos conhecer um trabalho mais antigo, feito em colaboração com Kate Widloski em 2007.

○ ●

Só através do título, “Pobre Leão”, identificamos o animal que encontramos no chão. No entanto, há vários outros elementos que nos dão pistas na tentativa de o desvendar. Que outros identificas?



Gabriel Abrantes & Katie Widloski, Pobre Leão, 2007 (vista de exposição)
Fotografia de Bruno Lopes / Cortesia Fundação EDP

○

Encontra a obra na exposição através da visita virtual disponível no site do museu.

Carrega no botão para entrar!



Acede à visita virtual e procura a sala onde se encontra a escultura. Escolhe um primeiro ponto de vista, colocando-te o mais à esquerda possível. Usando um cronómetro (no relógio ou no telemóvel) conta intervalos de 2 minutos (2+2+2) para o desenhares em três partes, jogando com as perspetivas: Os primeiros 2 minutos são para desenhar o leão a partir do primeiro ponto de vista, usando uma cor à tua escolha. Quando o tempo terminar, coloca-te de frente para a escultura e, com uma cor nova, tens mais dois minutos para trabalhar por cima do desenho anterior. Para a terceira ronda, coloca-te no terceiro ponto de vista, mais à direita, e desenha o objeto novamente, com a terceira cor.

No final, podes colorir os espaços e interseções que encontrares para completar o trabalho.

Para esta atividade precisas de:

- > 1 folha A3 ou maior;
- > materiais riscadores coloridos;
- > um cronómetro.

Pede a um adulto para publicar o teu desenho no Facebook ou no Instagram usando os hashtags:

