

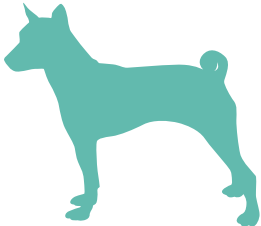




FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

Segundo a Resolução nº 2455 de 28/07/2015, o cão e seu porte podem ser classificados em mini, pequeno, médio, grande e gigante. Nela consta recomendações de espaços mínimos por animais e seu porte, conforme apresentado no Quadro 01 para cães e 02 para gatos.

QUADRO 01

				
MINI	PEQUENO	MÉDIO	GRANDE	GIGANTE
Abaixo de 28 cm Até 5kg	De 28 a 35 cm 5 a 10kg	De 36 a 49 cm 10 a 20kg	De 50 a 69 cm 20 a 35kg	Acima de 70 cm Acima de 35kg
Espaço mín. coberto: 1m²	Espaço mínimo coberto: 2m²	Espaço mínimo coberto: 3m²	Espaço mínimo coberto: 3m²	Espaço mínimo coberto: 4m²
Espaço mín. solário: 4m²	Espaço mínimo solário: 4m²	Espaço mínimo solário: 4m²	Espaço mínimo solário: 6m²	Espaço mínimo solário: 8m²
Animal adicional solário: 1m²	Animal adicional solário: 1m²	Animal adicional solário: 2m²	Animal adicional solário: 3m²	Animal adicional solário: 4m²
Altura mínima: 2m	Altura mínima: 2m	Altura mínima: 2m	Altura mínima: 2m	Altura mínima: 2m

Fonte: Resolução 2.455/2015

QUADRO 02

	
FILHOTES	ADULTO
Até 5 meses	Acima de 6 meses
Espaço mínimo coberto: 2m² grupo de até 7 filhotes	Espaço mínimo coberto: 1m²
Espaço mínimo solário: 2m² grupo de até 7 filhotes	Espaço mínimo solário: 2m²
Animal adicional: 0,3m² coberto e solário	Animal adicional: 0,5m² coberto e solário
Área mínima de prateleira: 0,3m²	Área mínima de prateleira: 0,5m²

Fonte: Resolução 2.455/2015

REFERENCIAIS ARQUITETÔNICOS

As análises dos referenciais tiveram ênfase de alguns aspectos do projeto, conforme apresentado abaixo Porém, em todas houve a análise das implantações no tecido urbano, que foram essenciais para compreender as características do entorno, para posteriormente elencar critérios para a escolha do recorte de trabalho.



PALM SPRINGS ANIMAL

Localização: Palm Springs.EUA
Arquitetos: Swatt | Miers Architects
Período de Construção: 2012
Área Construída: 21000m²

FUNCIONALIDADE

programa de necessidades/ setorização/ acessos e fluxos

Uso de um programa que comporta cuidados e acolhimento e que o mesmo se resolva com fluxos e acessos distintos.



HOSPITAL VETERINÁRIO

Localização: Porto Alegre - RS
Arquiteto: Rodrigo Souza
Período de Construção: 2016

MATERIALIDADE E LINGUAGEM

vidro + madeira + concreto/volumes puros e horizontalidade

Contraste de materiais a fim de demarcar e direcionar acessos e fluxos. Os volumes puros e horizontais surge como uma opção de interação com o entorno e melhor relação com a população.



RSPCA

Localização: Vitória - Austrália
Arquitetos: NH Architecture
Período de Construção: 2007

CONFORTO

térmico + lumínico e acústico

Conforto para os usuários e principalmente para os animais errantes, facilitando a ventilação, iluminação e as temperaturas das baias.

Além dos referenciais apresentados, fez-se a análise de demais abrigos para melhor compreensão da localização.

ANIMAL REFUGE CENTRE



Localização: Amsterdã, Holanda
Período de Construção: 2006-2007
Área Construída: 5.800m²

STATEN ISLAND ANIMAL



Localização: Nova Iorque - EUA
Período de Construção: em processo
Área Construída: 511m²

BATTERSEA DOGS AND CATS



Localização: Londres - Inglaterra
Período de Construção: 1871