



Coordenadas ETRS 89 (UTM)

Ponto	X	Y
1	484713.5	34844.54
2	485033.38	34811.12
3	485233.59	34882.67
4	485233.59	34886.33
5	485233.39	34895.33
6	484943.49	34871.44

Coordenadas ETRS 89 (UTM)

Ponto	X	Y
A	485033.39	34886.33
B	485035.09	34872.72
C	485072.16	34874.82
D	485171.12	34874.66
E	485171.63	34883.82
F	485072.98	34881.73
G	485033.39	34886.33
H	485035.09	34882.35
I	485033.59	34888.00
J	485031.54	34879.51
K	485033.53	34879.38

Quadro de áreas

Área	Área Imprimável (%)	Área Permeável
Área de Pisos	63.50 m²	
Área de Cobertura para pedestres	25.06 m²	
Área de Cobertura para veículos	4.424.54 m²	
Área total de Implantação/Obra	184.74 m²	
Área de Bracos de Construção	252.47 m²	
Área total Habitable	119.75 m²	
Área Útil total	221.46 m²	
Área de Implantação/Obra	4.416%	
Índice de Cobertura/Implantação	7.25%	
Volumetria total de Construção	1332.70 m³	
Densidade Habitacional Bruta	2.7 hab.	
Cobertura Máxima	6.88 m²	
Área de circulação para pedestres	25.06 m²	

Quadro de áreas e índices

Área total da Propriedade	1.430.70 m²
Área de Cobertura para pedestres	25.06 m²
Área de Cobertura para veículos	4.424.54 m²
Área total de Implantação/Obra	184.74 m²
Área de Bracos de Construção	252.47 m²
Área total Habitable	119.75 m²
Área Útil total	221.46 m²
Área de Implantação/Obra	4.416%
Índice de Cobertura/Implantação	7.25%
Volumetria total de Construção	1332.70 m³
Densidade Habitacional Bruta	2.7 hab.
Cobertura Máxima	6.88 m²

Índices de Pisos e outros dados técnicos

Número de Pisos acima do solo de acesso	2
Número de Pisos abaixo do solo de edificação	0
Comprimento de muro conforme com a via pública	27.07 m
Altura do muro conforme com a via pública	2.0 m
Comprimento de muro de conforme com a via pública	16.00 m
Altura do muro de conforme com a via pública	1.5 m
Comprimento de vedação	286 m
Altura da vedação	2.0 m
m² de Pisos	1.1
Área Coberta	184.74 m²
Área Descoberta	4250.26 m²