



Nueva andalucía - Moradia



3

Quartos



3

Casas de banho



170

Área (m²)



521

Área terreno (m²)

925 000 €

(EUR €)

Grande 3 camas Villa localizada em tranquilo corte-de-sac por Puerto Banus

A vila foi estendida a alto padrão e possui um terreno de 560 m² e área de convivência de 200 m². O térreo consiste em uma sala de estar aberta espaçosa e um bar privativo com acesso a jardins lindamente paisagísticos com características de água. Você também encontrará uma cozinha totalmente equipada com lavanderia separada, 2 quartos grandes e 2 banheiros e uma pequena biblioteca/sala de sol no térreo.

O primeiro andar é transformado em uma suíte master inteira com teto de madeira de altura dupla e seu próprio terraço. A suíte master possui um banheiro brilhante e espaçoso com banheiro grande e um chuveiro separado e também um amplo camarim.



Pedro Teixeira

Investimentos / Finanças

+34 616 30 50 16 · +34 951 074 160

pedro@santosfox.com

T +34 951 271 711 · T +34 683 236 214 · E info@santosfox.com
Av. Virgen del Rocío, s/n, 29670, San Pedro Alcántara, Málaga

¹ (Chamada para rede fixa nacional) | ² (Chamada para rede móvel nacional)



A propriedade é muito bem conservada e tem gás disparado sob o aquecimento do piso e sistema de água quente, janelas duplas envidraçadas e laminadas, lareira, sistema de alarme e TV por satélite.

O jardim é um jardim subtropical deslumbrante com uma lagoa e 3 fontes, com raios e sistema de irrigação. Grandes terraços com assentos e áreas de jantar e toldos elétricos.

A vila também tem um estúdio de artista separado com um deck de teca.

Uma propriedade imperdível!

Características da Propriedade

- Ar condicionado
- Vista: Vista cidade
- Mobilado
- Jardim
- Vidros duplos



Pedro Teixeira

Investimentos / Finanças

+34 616 30 50 16 · +34 951 074 160

pedro@santosfox.com

T +34 951 271 711 · T +34 683 236 214 · E info@santosfox.com
Av. Virgen del Rocío, s/n, 29670, San Pedro Alcántara, Málaga

¹ (Chamada para rede fixa nacional) | ² (Chamada para rede móvel nacional)