

# BANUS BAY BY TM

Costa del Sol / Marbella

## WOHNANLAGE



### Luxusvillen und Doppelhaushälften in Puerto Banús, nur 300m vom Strand del Duque entfernt

Banús Bay Residences ist eine Wohnanlage mit 14 Doppelvillen und einem freistehenden Villa in Puerto Banús, Marbella. Sämtliche Außenbereiche der Villen passen sich stilvoll der üppigen Pflanzenwelt an. Die Anlage bietet Ihnen Schutz der Privatsphäre und Komfort im Garten mit Naturrasen, Pool oder auf der Sonnenterrasse. Sie prägt diese Gegend um Málaga mit ihren beneidenswerten landschaftlichen Eindrücken.

C/ Isabel Clara Eugenia 5(R) N2-5 Urb. Pepina Norte, esquina C/ La Saleta. Puerto Banus (Marbella)

## UMGEBUNG



### **Die Strände**

Banús Bay Residences liegt in Puerto Banús, Marbella.

### **Golfplätze**

Marbella ist das Golf-Mekka Europas. Am 12 km langen Küstenstreifen findet man über 20 Golfplätze, von denen einige zu den besten der Welt zählen. Zu den bekanntesten Anlagen gehören u. a. Aloha, Las Brisas und Los Naranjos.

### **Versorgungseinrichtungen in der Umgebung**

Tage in Marbella bleiben für immer unvergesslich. Ein entspannter Spaziergang durch die Gassen passt perfekt zum Lebensstil Andalusiens, zu seiner einzigartigen natürlichen und gestalteten Atmosphäre. Genießen Sie einen Drink an der Seepromenade von Puerto Banús mit seiner exklusiven Atmosphäre. Lassen Sie sich von den einzigartigen Aromen der besten Restaurants der Haute Cuisine verwöhnen. Als Bewohner von Banús Bay Residences bestimmen Sie die Art zu leben.

### **Ausblicke von der Wohnung**

Die großen Fensterflächen Ihrer Villa laden ein zur Entspannung mit Blick auf den blauen Horizont und die Pflanzenwelt. Die Umgebung schenkt Ihnen Ruhe und herrliche Ausblicke.

# LUFTBILD



# GESAMTPLAN





Solicita información en la oficina de venta TM más cercana a tu domicilio o ponte en contacto con nosotros en el teléfono **902 15 15 12** o en la dirección de email **[comercial@tmgrupoinmobiliario.com](mailto:comercial@tmgrupoinmobiliario.com)**

**TM GRUPO INMOBILIARIO**