



Квартира для продажи в Estepona, Estepona

443 800 €















Costa del Sol, Estepona

НОВЫЙ ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС РЯДОМ С ЭСТЕПОНОЙ Новый стильный и современный жилой комплекс из 95 квартир и пентхаусов, расположенный в удобном и центральном месте на Новой Золотой Миле. Если вы ищете идеальный дом для отдыха или, возможно, новое постоянное место жительства, вы будете избалованы выбором благодаря огромному количеству удобств на вашем пороге. Новая Золотая Миля предлагает все: от полей для гольфа и пляжей до школ, развлечений, магазинов и ресторанов. Изящный архитектурный дизайн в сочетании с интерьерами открытой планировки и современными удобствами создает одно из самых привлекательных предложений на рынке новостроек сегодня. Ни один камень не остался незамеченным при проектировании этого жилого комплекса, чтобы создать идеальный оазис для современной жизни. Среди деталей, которые были тщательно продуманы, - высококачественная отделка, просторные интерьеры и террасы с видом на море и горы. Кроме того, были тщательно продуманы коммунальные зоны, среди которых охраняемый вход, частная парковка и кладовая, большие ландшафтные сады, стильная площадка у бассейна, профессионально оборудованный тренажерный зал и зона для работы и встреч с кафе. Эстепона - идеальное место, чтобы насладиться спокойствием, в то время как вы можете получить доступ к широкому спектру спортивных мероприятий на свежем воздухе, благодаря близости к гольф-полям Эстепоны и ее впечатляющим пляжам. Estepona Golf - это 18-луночное поле, расположенное между Гибралтаром и Пуэрто-Банусом, на новой «золотой миле», всего в 3 км от пляжа и с широким спектром услуг и удобств, предлагаемых на месте.





Характеристики:

Функции

Спортзал

Number of Parking Spaces: 1

Communal Pool Near Schools Terrace: 20 Msg.

Location: Coastal, Urbanisation Useable Build Space: 80 Msq.

Views: Sea Gated

Near Commercial Center

Elevator/Lift

Air Conditioning: Pre-Installed

Beach: 600 Meters Double Bedrooms: 2 Энергетический рейтинг В

СО2 Рейтинг выбросов

В