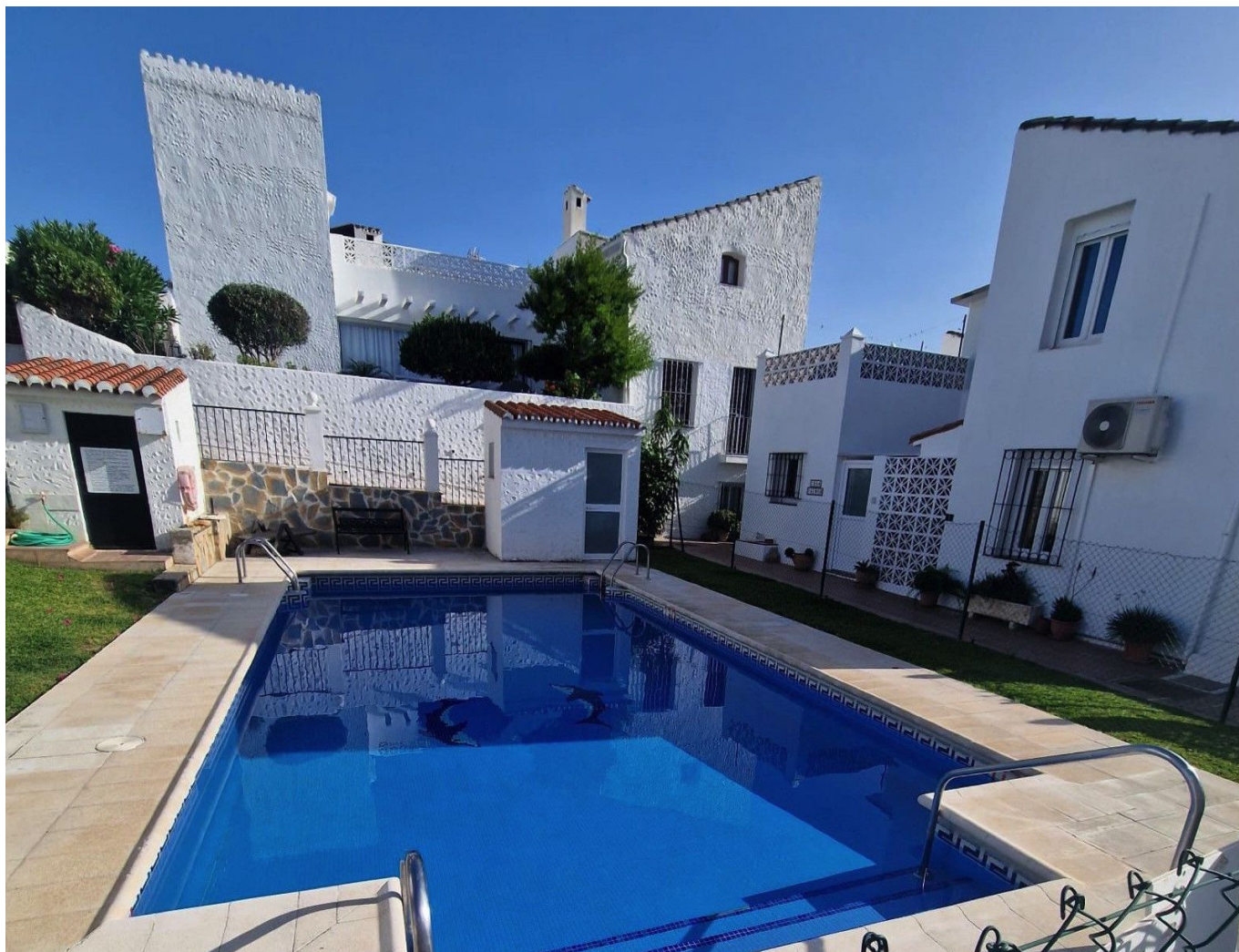


Adosada en venta en Estepona, Costa del Sol

3 Dormitorios | 3 Baños | 189 m² Interior | 60 m² Terrazas | Jardín Si | Piscina Si
€ 67 Gastos comunidad



Descripción de la propiedad

Acogedora Casa Adosada Amueblada en Las Lomas, Estepona - Terraza en la Azotea, Posibilidad de Estudio, Piscina Comunitaria y Paneles Solares

Entre en esta cálida y luminosa casa adosada en la tranquila urbanización Las Lomas, situada en la codiciada zona de Selwo en Estepona, Costa del Sol. Esta vivienda de varios niveles, con 189 m² construidos, se vende completamente amueblada y lista para habitar, ofreciendo espacios flexibles y todo el encanto del estilo de vida mediterráneo. Rodeada de vegetación exuberante y cerca del zoo Selwo Aventura, el campo de golf La Resina y playas vírgenes, está a solo 10 minutos en coche del encantador centro de Estepona y 15 minutos del glamuroso Puerto Banús - ideal para familias, vacaciones o inversión con alto potencial de alquiler.

Planta Baja: Cuenta con un gran sofá cama y tomas de agua, perfecta para convertir en un estudio

independiente para invitados o alquiler.

Primera Planta: Dispone de un amplio salón con otro sofá cama, dormitorio principal con cama grande y armarios empotrados, más una cocina que se puede abrir para un diseño más espacioso.

Planta Azotea: Incluye un dormitorio privado con dos camas individuales y una terraza soleada con zonas de sombra y macetas - el lugar ideal para comidas al aire libre, lectura o reuniones con amigos.

Paneles solares ecológicos que reducen notablemente el gasto eléctrico, aprovechando el sol generoso de Estepona, con una excelente calificación energética (consumo: 45 kWh/m²/año; emisiones: 8 kg CO₂/m²/año). Disfrute de confort todo el año con aire acondicionado, trastero, terrazas y balcones, y acceso a una piscina comunitaria serena - sin aglomeraciones, perfecta para refrescarse.

¡Precio: 360.000 € - una oportunidad fantástica en esta comunidad serena y bien conectada, con fácil acceso a servicios, colegios y ocio!