

Goya

# VIVIENDA DE DISEÑO EN FINCA REPRESENTATIVA DE GOYA

Ref. 427154

2.500.000 €

Única Inmobiliaria presenta esta exclusiva vivienda situada en el barrio de Goya, una de las zonas más demandadas del distrito de Salamanca, reconocida por su equilibrio perfecto entre vida residencial, oferta comercial de primer nivel y excelentes comunicaciones. Vivir en Goya supone disfrutar de amplias avenidas, comercios selectos, reconocidos restaurantes, servicios premium y la cercanía a espacios verdes emblemáticos como el Parque del Retiro, todo en un entorno seguro y consolidado.

Ubicada en una primera planta, la propiedad cuenta con 182 m<sup>2</sup> construidos y ha sido reformada y amueblada con un diseño contemporáneo que prioriza la luminosidad, la amplitud y el confort. La zona social se articula en un elegante espacio diáfano, donde cocina, comedor y salón se integran armoniosamente, creando un ambiente ideal tanto para el día a día como para la vida social.

La vivienda dispone de una habitación principal en suite, dos dormitorios dobles, un baño completo adicional y un aseo de cortesía, ofreciendo una distribución funcional y equilibrada, pensada para un estilo de vida exigente.

Una propiedad que combina ubicación, diseño y calidad en una de las áreas con mayor proyección y estabilidad de Madrid.

Contactenos y descubra en primera persona todo lo que esta vivienda puede ofrecerle.

## Detalles

**Propiedad** **Piso**

**Población** Madrid Capital

**Referencia** 427154

**Precio** 2.500.000€

## Caraterísticas

**Planta** 1

**Habitaciones dobles** 3

**Baños** 2

**Orientación**

**Estado**

Reformado

**Superficie** 182m<sup>2</sup>

**Habitaciones sencillas**

**Aseos** 1

**Año construcción** 1.900

**Exterior**

## Equipamiento y instalaciones

**Terraza**

**Jardín**

**Piscina**

**Trastero**

**Aire Acondicionado**

**Portero**

**Balcón** 2 Amplios Balcones

**Piscina**

**Garaje**

**Calefacción** Techo Radiante

**Ascensor**

**Gas**

¿Interesante?

Contacta con nosotros





















