

Referencia: STM 268

Tipo Inmueble: Piso

Operación: Venta

Precio: 1.599.000 €

Estado: Reformado



Dirección del inmueble: ABASCAL 52

Puerta: Planta: 2

Población: Madrid

Provincia: Madrid

Código Postal: 28003

Zona: Castellana



M² Construidos:	172	Dormit.:	2	Ascensor:	Si	Suelo:	Tarima
M² Útiles:	157	Baños:	2	Amueblado:	Si	Aire:	Split
M² Parcela:	0	Aseos:	1	Piscina:	No	Agua caliente:	
M² Terraza:	0	Armarios:	9	Trastero:	Si	Combustible:	Gas Natural
Orientación:	Sur	Ext./Int.:	Exterior	Terrazas:	0	Zonas verdes:	No
Construc. años:	1950	€ Comunidad:	331	Garajes:	0	Patio:	No

Datos adicionales:

Magnífica vivienda, en una localización buenísima cerca del la Castellana, con todos los servicios y transportes alrededor, reformada a estrenar con muchísimo gusto y materiales de alta calidad, muy luminoso y silenciosa, cuenta con dos amplios dormitorios con dos baños, habitación de servicio con baño y aseo de cortesía, cocina totalmente equipada, aire acondicionado por splits, calefacción central de gas, ascensor, trastero, portería.

Una fanrástica oportunidad en una de las mejores zonas de Madrid.

EXPERIENCIA, SERIEDAD Y CALIDAD Eso es lo que encuentran nuestros clientes en Summertime Madrid, una empresa a la que avalan 21 años de experiencia en el sector inmobiliario ofreciendo una amplia gama de viviendas, tanto de segunda mano como de obra nueva, adaptadas a las necesidades de cada uno de nuestros clientes.

Summertime Madrid dispone, además, de un equipo de asesores inmobiliarios y jurídicos que pone a su disposición para ayudarle y asesorarle en cualquier situación durante los trámites de la compra o alquiler de su vivienda.

Nuestra filosofía: trabajar para nuestros clientes dando el mejor servicio en todo momento.

Si desea vender o alquilar su vivienda, Summertime Madrid dispone de la infraestructura y los medios adecuados para ello, ya que también colabora con diferentes inmobiliarias, tanto en España como en el extranjero, lo que multiplica las oportunidades de venta o alquiler de su propiedad.