

Referencia: **39073594-01**

Tipo inmueble: Casa

Operación: Venta

Precio: **588.000 €**

Estado: Buen estado



Planta: 3

Población: Ciudad Quesada

Provincia: Alicante

Cod. postal: 03014

Zona: Ciudad Quesada



M² construidos: 200 **Metros de parcela:** 256 **Dormitorios:** 3

Baños: 3

Descripción:

Ubicada en la encantadora Ciudad Quesada, esta exclusiva colección de cinco viviendas independientes ofrece un estilo de vida único y sofisticado. Diseñadas para aquellos que buscan privacidad y confort, estas propiedades destacan por su arquitectura moderna y funcional. Cada vivienda está cuidadosamente diseñada para maximizar el espacio y la luz natural, proporcionando un ambiente acogedor y elegante. La tipología de las viviendas es independiente, lo que garantiza una experiencia residencial exclusiva y personalizada. EXTERIORES Los exteriores de estas viviendas en Ciudad Quesada son un verdadero oasis de tranquilidad. Cada propiedad cuenta con un jardín privado, ideal para disfrutar del clima mediterráneo. Además, las viviendas disponen de una piscina privada, perfecta para relajarse y disfrutar del sol en total privacidad. La terraza es otro de los atractivos exteriores, ofreciendo un espacio adicional para el ocio y el entretenimiento al aire libre. El solárium, presente en cada vivienda, permite disfrutar de vistas panorámicas y momentos de descanso bajo el cielo abierto. INTERIORES El interior de estas viviendas independientes en Ciudad Quesada está diseñado con un enfoque en la comodidad y la funcionalidad. Con tres dormitorios y tres baños, cada propiedad ofrece un espacio amplio y bien distribuido para satisfacer las necesidades de cualquier familia. Los suelos de gres porcelánico aportan un toque de elegancia y durabilidad. Las viviendas están equipadas con armarios empotrados, proporcionando un almacenamiento eficiente y discreto. Además, cuentan con videoportero, garantizando seguridad y comodidad. La opción de incluir un garaje añade un nivel adicional de conveniencia para los residentes.