

## 3 Cuarto Villa en venta en Santiago de la Ribera, Murcia

499.000€

Presentamos NUEVO PROYECTO de villas modernas en San Javier, a 850m de la playa en Santiago de la Ribera. El proyecto consta de chalets de una sola planta con 3 dormitorios y 2 baños, y están disponibles en diferentes modelos y diseños: chalets adosados con/sin solarium privado, construidos en parcelas entre 325m<sup>2</sup>-534m<sup>2</sup>. Todos los modelos presentan una zona de estar amplia y abierta, con grandes ventanales que dan a la terraza y a la zona de la piscina privada. Los dormitorios principales, en todos los modelos, disponen de baño privado y se abren a la terraza. Los espacios exteriores son ideales para disfrutar del estilo de vida mediterráneo al aire libre, en la Costa Cálida.

Las casas se construirán con materiales y acabados de primera calidad, e incluirán aire acondicionado por conductos totalmente instalado, electrodomésticos integrados en la cocina, persianas eléctricas en los dormitorios, baños completos con toallero eléctrico, iluminación LED interior y exterior, piscina privada con preinstalación para bomba de calor y aparcamiento en el recinto.

La ciudad de San Javier y su vecino costero Santiago de la Ribera ofrecen una excepcional selección de servicios y comodidades diarias, como supermercados, bares y restaurantes, bancos y farmacias, escuelas y un centro deportivo municipal que ofrece una variedad de actividades. El fantástico centro comercial Dos Mares se encuentra a menos de 10 minutos en coche, con una amplia gama de tiendas y restaurantes, así como un cine. La zona también es conocida por sus numerosas actividades al aire libre, como golf, senderismo o ciclismo de montaña, y otras relacionadas con el agua, como vela, submarinismo, etc. Las hermosas playas del Mar Menor están a menos de 10 minutos en coche del proyecto.

¿Le interesa? No lo dude y póngase en contacto con nosotros. Estaremos encantados de ayudarle.

 3 dormitorios

 329m<sup>2</sup> Tamaño de la parcela

 2 baños

 Piscina

 110m<sup>2</sup> Tamaño de construcción