



Tu casa es más



**Calanova Collection**, en Mijas, se encuentra en una ubicación estratégica que combina a la perfección un horizonte de mar y montaña.

Una urbanización privada con un diseño contemporáneo de 154 viviendas colectivas en formato aterrazado y zonas comunes: piscina, spa con sauna y baño turco, gimnasio, simulador de golf, zonas verdes...

Plantas bajas con jardín, pisos y áticos con terrazas de 2 y 3 dormitorios, con plaza de garaje y trastero.

Un moderno complejo residencial para disfrutar de la luz y el clima de la Costa del Sol.

# CIMENTACIÓN, ESTRUCTURA Y CUBIERTA

- La cimentación y estructura se realizan en hormigón armado, cumpliendo la normativa vigente y bajo la supervisión de un organismo de control técnico externo.
- Las cubiertas son planas, impermeabilizadas y aisladas térmicamente según las exigencias del Código Técnico de la Edificación.

#### **FACHADAS**

• Las fachadas combinan zonas de fábrica de ladrillo revestido con enfoscado y pintado al exterior con elementos prefabricados de hormigón en color blanco en los cantos de forjados, en balcones y en pérgolas que dan unidad al conjunto. En el interior, llevan aislamiento térmico, cámara de aire y trasdosado con tabiquería seca. Esta solución garantiza un elevado aislamiento térmico y acústico.



## **CARPINTERÍA EXTERIOR**

- Carpintería exterior de aluminio con rotura de puente térmico, doble acristalamiento y cámara de aire, mejorando el confort térmico y acústico de las viviendas.
- Las viviendas cuentan con persianas motorizadas de aluminio en salón y dormitorio principal, con aislamiento incorporado; en dormitorios secundarios se colocan persianas con aislamiento incorporado.
- Se instala vidrio de seguridad en las zonas indicadas en el Proyecto.

#### **DIVISIONES INTERIORES**

- Las divisiones interiores de las viviendas se realizan con tabiquería seca y aislamiento interior.
- La separación entre viviendas se resuelve con fábrica de ladrillo trasdosado en ambas caras con tabiquería seca y aislamiento interior.
- La separación entre viviendas y zonas comunes se realiza con fábrica

de ladrillo enlucido y pintado al exterior y trasdosado al interior con tabiquería seca y aislamiento.

#### **CARPINTERÍA INTERIOR**

- La puerta de entrada a la vivienda es blindada. Dispone de bisagras anti palanca, cerradura de seguridad, mirilla óptica y pomo liso en color cromo satinado.
- Las puertas interiores son lisas, lacadas en color blanco y con manillas rectas acabadas en cromo satinado, siguiendo una línea muy actual.
- Las puertas de los baños y aseos disponen de cierre interior.
- Los armarios empotrados de las viviendas son modulares, con puertas abatibles y/o correderas lisas lacadas en color blanco y con tirador tipo uñero. En su interior están revestidos con tableros de acabado texturizado y disponen de barra de colgar y balda maletero. En dormitorios cuentan con cajonera.

#### **PINTURAS Y TECHOS**

- La pintura de los paramentos horizontales y verticales del interior de las viviendas es plástica lisa, en combinación con el resto de acabados.
- Los techos están trasdosados con placas de yeso laminado para garantizar el acabado liso y plano del resto de paramentos.
- Los falsos techos serán registrables en los baños donde se ubique la unidad interior del sistema de climatización.

#### COCINA

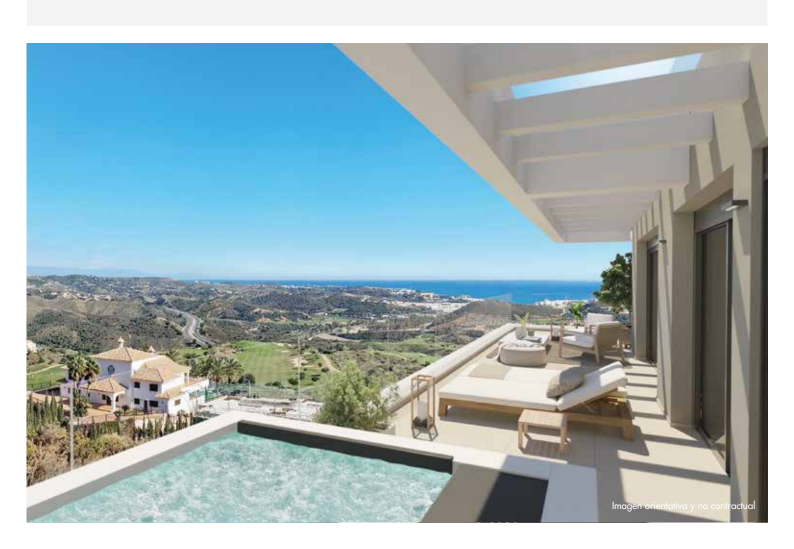
- La cocina se entrega con frente de muebles altos y bajos y encimera de material compacto, revistiendo del mismo material la pared que hay entre muebles. El resto de paramentos están pintados.
- Cocina diseñada con isla con muebles bajos.
- Se equipa con los siguientes electrodomésticos marca Bosch: frigorífico combi integrado, lavavajillas integrado, placa de inducción, campana extraíble, torre de horno eléctrico / microondas y lavadora.

#### **PAVIMENTOS**

• En toda la vivienda, incluida la terraza, se instala pavimento porcelánico rectificado gran formato, con rodapiés en la terraza a juego con el pavimento y en el interior en DM lacado en color blanco.

# **BAÑOS**

- Los paramentos de los baños de las viviendas están alicatados en su totalidad y se pavimentan con gres porcelánico rectificado gran formato.
- Los baños disponen de aparatos sanitarios de porcelana vitrificada en color blanco de primera calidad, con platos de ducha de resina con mamparas.
- Todos los baños cuentan con inodoros compactos con cisterna empotrada en pared con doble descarga para ahorro de agua y con tapa amortiguada.
- Griferías monomando cromadas con sistema de ahorro de agua y energía.
- Columna termostática en duchas.
- Los lavabos se entregan con mueble suspendido, de dimensiones según tipología.
- Se instala radiador toallero eléctrico.



# AGUA CALIENTE SANITARIA E INSTALACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO

- Para la producción de agua caliente sanitaria, calefacción y refrigeración se proyecta instalación individual mediante Aerotermia. Este sistema utiliza principalmente la energía del aire para climatizar espacios y supone un gran ahorro en el consumo, respetando el medio ambiente.
- Las viviendas disponen en salón y dormitorios de aire acondicionado (frio-calor) a través de conductos y rejillas de aporte y extracción.

### **VENTILACIÓN DE LA VIVIENDA**

• Las viviendas disponen de un sistema de ventilación, cumpliendo el CTE-HS-3 (Código Técnico Edificación-Salubridad: calidad del aire interior).

#### **ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES**

- La instalación eléctrica de todas las viviendas se realiza conforme al Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, con mecanismos eléctricos de diseño actual.
- Los salones, dormitorios y cocinas de las viviendas cuentan con tomas de instalación de Telecomunicaciones, según normativa vigente.
- Video-portero con terminal en el vestíbulo de la vivienda.



la etiqueta de eficiencia energética de proyecto estará disponible con carácter previo a la firma del contrato de compraventa.

#### **ZONAS COMUNES**

- Piscina comunitaria con depuración salina que utiliza sustancias naturales, no contaminantes y respetuosas con el medioambiente.
- Zonas ajardinadas con especies arbustivas y/o arbóreas con riego automático y xerojardinería.
- Conserjería intercomunicada con viviendas.
- Videovigilancia en accesos.
- Puertas de acceso a urbanización motorizadas con apertura por mando a distancia.
- Aparcamientos de cortesía en exterior y parking de buggies.
- Iluminación de bajo consumo LED en accesos y zonas comunes.
- Gimnasio equipado con vestuarios.
- Simulador de golf.
- Vinoteca.
- Spa con sauna y baño turco.
- Portal de acceso decorado acorde al diseño del edificio, empleando una cuidada combinación de materiales.
- El edificio dispone de ascensores con cabinas adaptadas para personas con movilidad reducida, con acceso restringido a garaje.
- En garaje: ventilación forzada, detección y control de monóxido de carbono, protección contra incendios e iluminación de emergencia, según Normativa vigente. Pavimento de hormigón pulido con marcado de plaza.
- La promoción dispone de preinstalación para recarga de vehículos eléctricos, según normativa R.E.B.T.



Construimos cumpliendo el Código Técnico de la Edificación y normativas vigentes de aplicación.

FIRMA DEL PROMOTOR FIRMA DEL CLIENTE

# AVANTESPACIA

www.avantespacia.com