

Célere

● **BLOSSOM HILLS**

Benalmádena

**Memoria  
de calidades**

Casas que  
innovan tu vida

900 10 20 80  
viacelere.com

 **vía  
célere**



## CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURA

De hormigón armado con forjados bidireccionales.



## FACHADAS

Cerramiento de fachada a base de fábrica de ladrillo revestido al exterior según zonas definidas en proyecto, aislamiento térmico interior, cámara de aire, trasdosado con tabiquería de yeso laminado al interior, fijados con perfiles metálicos.

Protección de terrazas con petos de fábrica, barandillas con perfiles metálicos y vidrios de seguridad, según combinación diseño de fachada.



## CUBIERTAS

Cubierta plana no transitable con terminación en grava.

Cubiertas transitables acabadas con solado de gres antideslizante para exteriores.



## CARPINTERÍA EXTERIOR

La carpintería exterior es PVC o aluminio, marcas de primer nivel. El doble acristalamiento con cámara de aire reduce notablemente el intercambio de energía frío-calor y el ruido exterior, asegurando un buen confort en el interior.

Módulo compacto de persiana de aluminio lacado con aislamiento térmico inyectado en carpintería de dormitorios.

Acristalamiento doble con cámara de aire formando un conjunto de altas prestaciones térmicas y acústicas.



## DIVISIONES INTERIORES

Tabiquería interior de vivienda de yeso laminado, con estructura portante metálica y aislamiento térmico- acústico interior.

Separación entre viviendas formada por fábrica de ladrillo con trasdosado a ambas caras de tabique de yeso laminado y aislamiento térmico- acústico.

Separación entre vivienda y zonas comunes formada por fábrica de medio pie de ladrillo cerámico, revestido de yeso al exterior y con trasdosado interior de tabique de yeso laminado y aislamiento térmico-acústico interior.



## CARPINTERÍA INTERIOR

Puerta blindada en acceso a vivienda, lacada en blanco, herrajes de seguridad, tirador exterior y mirilla óptica.

Puertas de paso hoja plana con entrecalles horizontales, con acabado lacado blanco, herrajes de colgar y tirador.

Armarios modulares, abatibles o correderas según tipología, a juego con puertas de paso, interior acabado en melamina, balda de maletero y barra de colgar.



## PINTURAS

Paramentos verticales en interior de viviendas en pintura plástica lisa color suave o blanco. Paramentos horizontales en interior de viviendas en pintura plástica lisa blanca.



## PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS

Pavimento de gres en interior de viviendas (salón, dormitorios, vestíbulo y pasillo). Pavimento de gres en baños.

Pavimento cerámico de gres antideslizante para exteriores en terrazas. Aplacado cerámico de gran formato y/o pintura en baños según diseño.

Falso techo registrable en baño donde se aloje la maquinaria de climatización.

Material cerámico de viviendas de primera marca con posibilidad de selección de colores según gama propuesta.



## CALEFACCIÓN Y CLIMATIZACIÓN

Instalación completa de Climatización Frío/Calor mediante bomba de calor por conductos con rejillas en salón y dormitorios, equipo interior y exterior.

Producción de agua caliente sanitaria mediante sistema de Aerotermia.



## APARATOS SANITARIOS Y GRIFERÍA

Aparatos Sanitarios de porcelana vitrificada en color blanco.

Ducha en baño principal y secundario, según tipología de vivienda.

Grifería monomando en duchas y lavabos.

En el baño principal ducha con barra y rociador efecto lluvia en el baño principal.

Mueble con lavabo y espejo en baño principal.

En baño principal con lavabo e inodoro suspendido y espejo.



## ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES

Instalación eléctrica de acuerdo con Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión.

Mecanismos eléctricos de primera calidad.

Instalación de Telecomunicaciones en vivienda (telefonía básica, telecomunicación por cable y red digital de servicios integrados) con tomas en salón, dormitorios y cocina.

Preinstalación de antena parabólica.

Portero automático en portales.

Aplique de superficie, toma eléctrica y de antena TV en terraza de salón.



## MOBILIARIO DE COCINA

Cocina amueblada con muebles bajos y altos.

Encimera de material compacto en zona de trabajo con vuelta hasta muebles altos. Fregadero de acero inoxidable y grifería monomando.

Electrodomésticos: frigorífico, lavadora, microondas, horno eléctrico, placa vitrocerámica, microondas y campana marca de primer nivel.



## ZONAS COMUNES, URBANIZACIÓN Y VARIOS

Iluminación de bajo consumo en accesos, viales interiores y jardines.

Detectores de movimiento en portales, vestíbulos de planta y garaje.

Portales solados en piedra natural con felpudo encastrado y decorados con materiales nobles y pintura.

Alumbrado de garaje accionado por apertura de las puertas de acceso de vehículos.

Infraestructura para carga de vehículos eléctricos según normativa.

En garaje, ventilación forzada, detección y control de monóxido de carbono, protección contra incendios e iluminación de emergencia, según normas.

Piscina comunitaria exterior con sistema de iluminación nocturna.

Zona chill out y área de relax exterior.

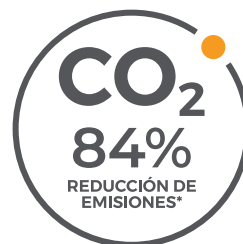
Gimnasio, sauna y sala de yoga o de masaje.



## CALIFICACIÓN ENERGÉTICA B

El edificio tiene **Calificación energética B** lo que supone una disminución de emisiones CO<sub>2</sub> y una reducción significativa de la demanda energética del edificio.

Esta calificación se consigue mediante la adopción de una envolvente térmica mejorada (con aislamiento térmico optimizado en fachada, mejorado en cubierta y carpinterías eficientes y vidrios bajo emisivos) e instalaciones térmicas de alta eficiencia.



\*Cálculo estimado del ahorro energético de una vivienda tipo de 95m<sup>2</sup> útiles con calificación B respecto de una vivienda de referencia con calificación F, conforme a la "Calificación de la eficiencia energética de los edificios" publicada por el IDAE y el Ministerio de Industria Energía y Turismo en Julio 2015; y demás normativa que la complementa y/o pudiera sustituirla.

\*\* Ahorro mínimo garantizado en consumo de agua caliente sanitaria (ACS) en el conjunto del edificio, atendiendo a su localización y los valores mínimos de ocupación según la norma vigente aplicable.