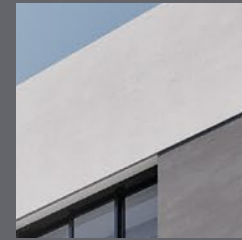


Prat de la Riba.
ahora sí
Memoria de calidades.



metrovacesa.
ahora sí



metrovacesa.
ahora sí



Calidades y confort

La calidad de los materiales elegidos, unida a los diseños representativos que trabajamos, generan viviendas únicas.

Colaboramos con los mejores arquitectos e interioristas para que disfrutes de un hogar que realmente cambie tu vida.





Índice

- | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 Cimentación y estructura | 6 Tabiquería y aislamiento | 11 Falsos techos y pintura | 16 Garaje Comunitario |
| 2 Fachada | 7 Pavimentos y revestimientos | 12 Instalaciones de electricidad, T.V. y telefonía | 17 Calificación energética |
| 3 Cubierta | 8 Baños | 13 Calefacción, climatización y agua caliente | |
| 4 Carpintería exterior | 9 Sanitarios y grifería | 14 Sistema de ventilación y extracción | |
| 5 Carpintería interior | 10 Cocina | 15 Zonas comunes | |

1 Cimentación y estructura

Cimentación y estructura de hormigón armado, de acuerdo con los requerimientos de la normativa vigente.

2 Fachada

Fachada compuesta por fábrica de ladrillo con revoco y pintura de dos tonalidades. Aislamiento térmico, cámara de aire y trasdosado de tabiquería de yeso laminado. Zócalo aplacado cerámico en planta baja con frente a viales.

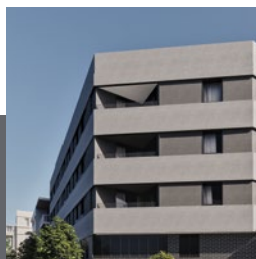
3 Cubiertas

Cubierta inclinada a dos aguas, formada por losa de hormigón, aislamiento y acabado con paneles sandwich acabado lacado. En algunas zonas la cubierta es plana con zonas transitables, y no transitables acabadas con gravas. En ambos casos cuentan con aislamiento térmico.

4 Carpintería exterior

Se han previsto ventanas y puertas exteriores abatibles con perfilería de PVC con rotura de puente térmico, con doble acristalamiento termoacústico.

Perfilería de
PVC con rotura
de puente térmico



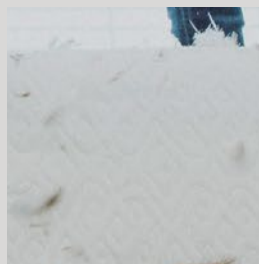
Diseño moderno y una
atractiva volumetría.





Imágenes orientativas y no reales

Puerta blindada con cerradura de seguridad.



5 Carpintería interior

La entrada a la vivienda se realizará con una **puerta blindada con cerradura de seguridad** con acabado interior panelado lacado de color blanco a juego con el resto de la carpintería.

En el interior, todas las puertas de paso se prevén lisas lacadas.

6 Tabiquería y aislamiento

Los materiales se han previsto para la obtención del **máximo confort térmico y acústico** en la vivienda, cumpliendo con las normativas específicas más estrictas. Las divisiones entre las diferentes habitaciones se proyectan con tabiquería seca de yeso laminado.

La división entre las viviendas se realiza con $\frac{1}{2}$ pie de ladrillo trasdosado por ambas caras con **tabiquería de yeso laminado con aislamiento**.

Máximo confort
térmico y acústico



Imágenes orientativas y no reales



7 Pavimentos y revestimientos

El pavimento se realiza con parquet laminado flotante de 8mm de espesor y calidad AC4.

En baños y cocinas con gres porcelánico marca Newker.

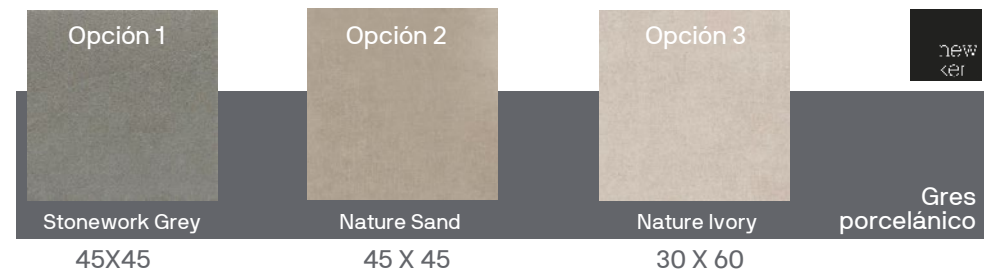


SOLERÍA INTERIOR: Salón y dormitorios

KRONOswiss
WOOD SOLUTIONS



SOLERÍA INTERIOR: Baños y cocina

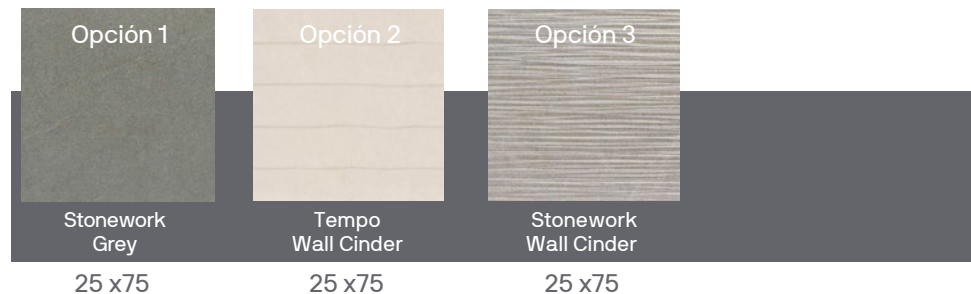


8 Baños

El revestimiento de paredes en la zona de ducha o bañera del baño se realizará con azulejos de la marca Newker o similar.

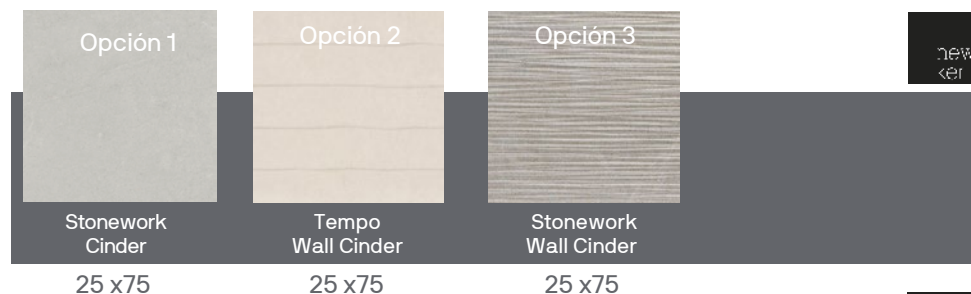
ALICATADO: Baño principal (gres en todas las opciones)

new
ker



ALICATADO: Baño secundario (gres en todas las opciones)

new
ker



Roca

new
ker

BAÑO PRINCIPAL INCLUYE:

LAVABO MODELO MIAMI DE NEWKER.
INODORO ROCA MODELO GAP.
PLATO DE DUCHA NEWKER MODELO OPORTO MARCO.

BAÑO SECUNDARIO INCLUYE:

LAVABO SUSPENDIDO ROCA DIVERTA.
INODORO ROCA MODELO GAP.
BAÑERA ROCA MODELO CONTESA.





9 Sanitarios y grifería

Los lavabos e inodoros son de porcelana en color blanco con cisterna de descarga controlada en inodoros. Las bañeras son de chapa de acero esmaltado.

Griferías monomando de la marca Roca.

10 Cocinas

Las cocinas se entregan con muebles altos y bajos, con placa de inducción de tres fuegos, horno empotrado eléctrico, microondas y campana extractora.

Encimeras tipo Compaq o similar de unión con muebles altos y bajos.



11 Falsos techos y pinturas

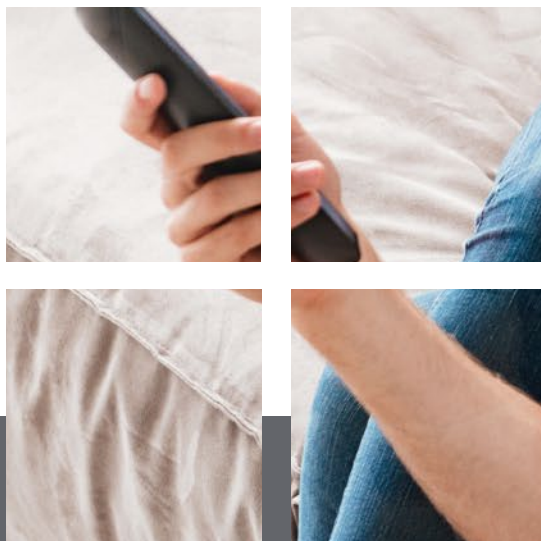
Los acabados de los techos se realizan con pintura lisa sobre falso techo de placas de yeso laminadas.

Los paramentos verticales están acabados con pintura plástica lisa.

12 Instalaciones de electricidad, T.V. y telefonía

La instalación eléctrica está compuesta de cuadro general y red empotrada bajo tubo, con circuitos de fuerza y alumbrado conforme con la reglamentación actual vigente. Los mecanismos son de alta calidad.

El edificio está dotado de antena colectiva para la captación de diferentes canales de televisión, conforme a la normativa vigente. Se dispone de tomas de televisión y teléfono en salón y dormitorios.





13 Calefacción, climatización y agua caliente

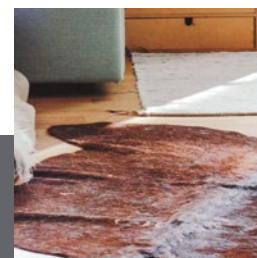
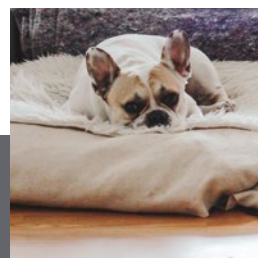
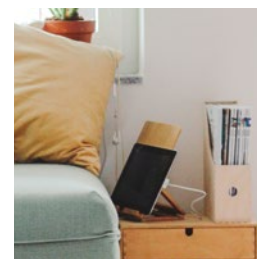
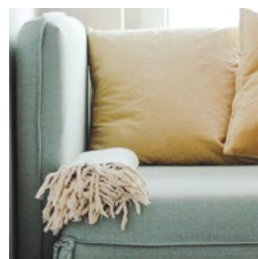
Instalación de climatización mediante bomba de calor (frío-calor) con distribución por sistema de conductos en falso techo y rejillas en salón y habitaciones.

Producción de agua caliente sanitaria (ACS) mediante instalación individual por vivienda.

En cada vivienda habrá un Inter acumulador (depósito-intercambiador de agua) que será calentado por el sistema de aerotermia, **garantizando el confort del usuario.**

14 Sistema de ventilación y extracción

Instalación de sistema de ventilación mecánica según normativa vigente, permitiendo una mejor eficiencia energética de la vivienda.



Imágenes orientativas y no reales



15 Zonas Comunes

Zona comunitaria ajardinada con piscina independiente situada en el patio interior con acceso directo desde todas las escaleras comunitarias.

16 Garaje comunitario

El edificio cuenta con un garaje independizado con acceso de vehículos con puerta automatizada accionable mediante mando a distancia.

Desde las viviendas se accede a los garajes y trasteros directamente desde el ascensor, a través de los vestíbulos estancos con puertas metálicas.

Pavimento de garaje con acabado de hormigón fratasado con polvo de cuarzo.

Previsión de instalación de recarga de vehículos eléctricos según normativa.

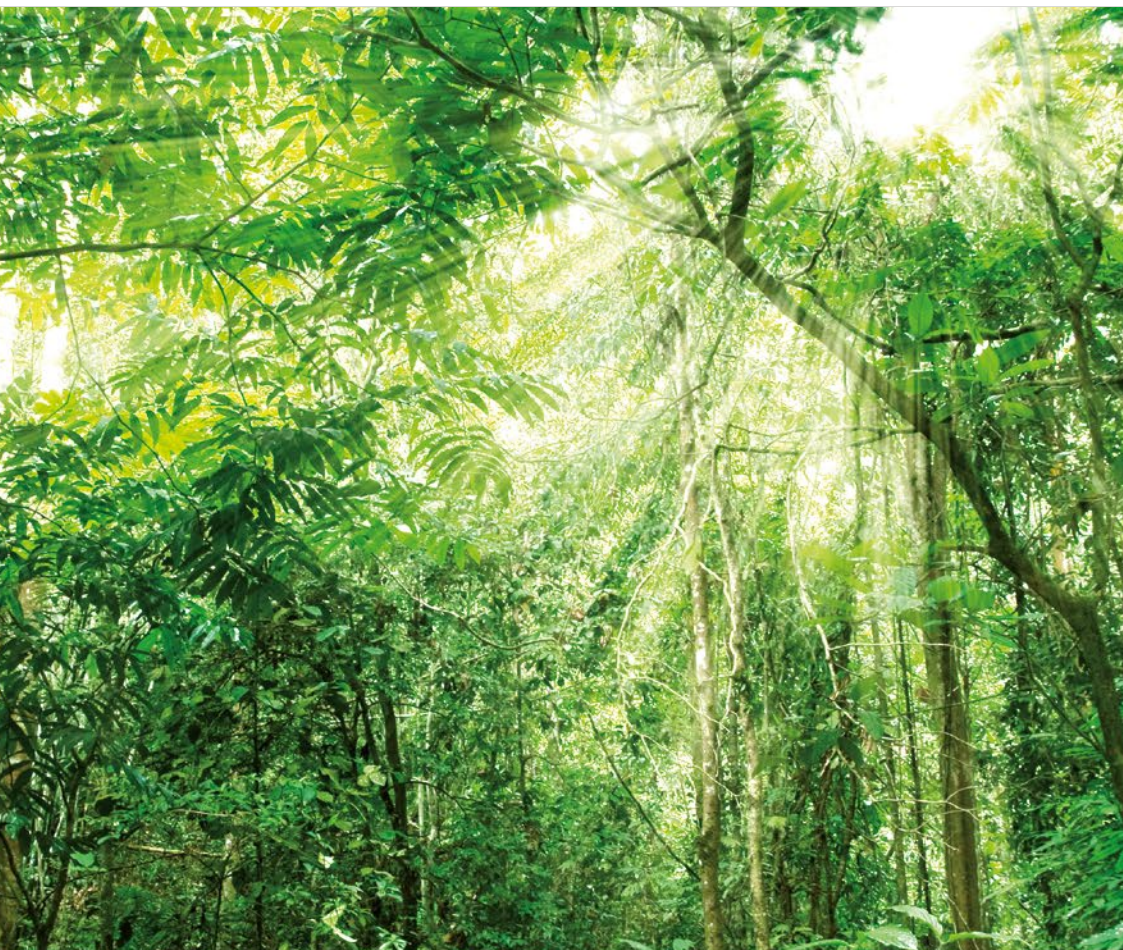
Todas las instalaciones (protección contra incendios, ventilación, electricidad...) se han proyectado dando el más estricto cumplimiento a los reglamentos e instrucciones técnicas vigentes.



Imágenes orientativas y no reales

Un Residencial
pensado para
la calidad de vida
de sus ocupantes.





17 Calificación energética



Mejora de las soluciones constructivas para optimizar el consumo energético y garantizar el confort y disfrute del usuario.



Uso de bombillas led en distintas zonas de la edificación, garantizando un consumo, duración y eficacia óptimas.

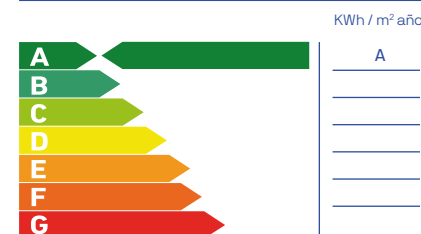


Última tecnología en sistemas de climatización y calidad del aire, priorizando tanto el resultado final del producto como el bajo consumo.

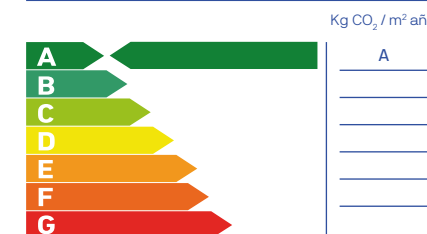


Dispositivos sanitarios respetuosos con el medio ambiente. Su bajo consumo supone un ahorro significativo en la factura además de contribuir a mejorar nuestro entorno.

Consumo de energía primaria no renovable

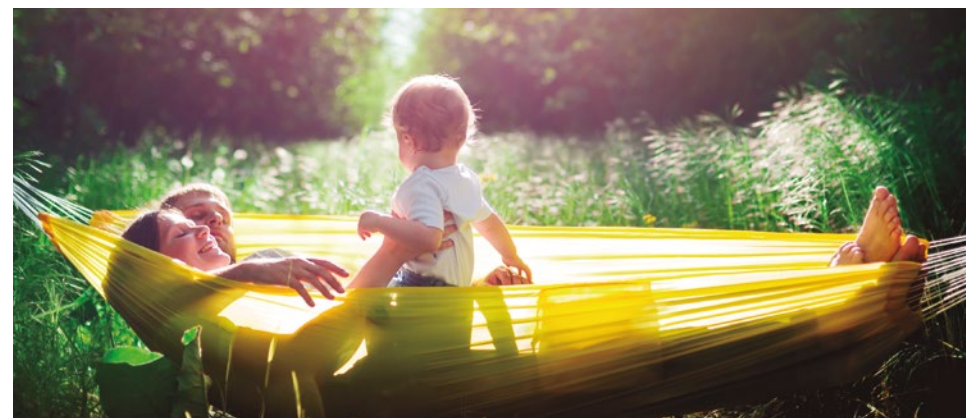


Emisiones de dióxido de carbono



Nota: La presente información, perspectiva, medidas, cotas y documentación gráfica tienen carácter orientativo, no siendo vinculantes desde el punto de vista contractual. En consecuencia, estarán sujetas a posibles modificaciones por exigencias de índole técnica, jurídica o administrativa derivadas de la obtención de las licencias y autorizaciones necesarias, así como necesidades constructivas o de diseño a juicio de la Dirección de Obra, sin que ello suponga merma de calidad. El mobiliario, jardinería y electrodomésticos tienen carácter meramente ornamental y, por tanto, no se entregan con la vivienda excepto cuando estén expresamente incluidos en la memoria de calidades. Las cotas de armarios se refieren a huecos de albañilería. El mobiliario de cocina y la disposición de los electrodomésticos pueden sufrir ligeras variaciones en función de su montaje definitivo. Los solados y alicatados tienen igualmente carácter orientativo, pudiendo sufrir modificaciones.

Nuestros estándares de calidad proporcionan unos resultados excelentes que garantizarán el confort y disfrute de la vivienda al usuario, disfrutando no solo de las mejores calidades del mercado, sino también de los menores consumos energéticos posibles.



metrovacesa. ahora sí



Descubre tu nueva casa en [metrovacesa.com](https://www.metrovacesa.com) | 900 55 25 25 | infopromociones@metrovacesa.com

La presente memoria de calidades constructivas es meramente orientativa, reservándose Metrovacesa, S.A., la facultad de introducir aquellas modificaciones que vengan motivadas por razones técnicas o jurídicas, que sean indicadas por el arquitecto director de la obra por ser necesarias o convenientes para la correcta finalización del edificio o que sean ordenadas por los organismos públicos competentes, en cuyo caso serán sustituidos por otros de igual o superior calidad. Las imágenes de este folleto son orientativas y no vinculantes a nivel contractual.