



Viviendas de 2 y 3 dormitorios, bajos con jardín y áticos con fabulosas terrazas. Zonas ajardinadas, infantiles y piscina.



Metrovacesa te presenta Aro Residences, en una zona residencial tranquila, donde dispondrás de todos los servicios de una gran ciudad para el día a día y excelentes conexiones a un paso del centro de Platja d'Aro.

Aro Residences está formado por 82 viviendas de obra nueva de 2 y 3 dormitorios, con plaza de garaje y posibilidad de trastero, bajos con jardín, balcones y terrazas según tipologías desde las que podrás disfrutar de la luz natural.

Además goza de una piscina comunitaria, zona infantil y zonas ajardinadas para la comodidad y dsfrute del día a día.



















Con espacio tu hogar, se vive mejor.





Sea como sea tu familia, a todos os gustará habitar una casa en la que siempre os sintáis cómodos. Viviendas con amplias estancias, cocinas abiertas al salón, baño en el dormitorio principal y espacios de almacenamiento.

Con la posibilidad de optar a una vivienda en planta baja para tener tu propio oasis al aire libre, o uno de nuestros fabulosos áticos, que ofrecen inmensas terrazas privadas.





Espacios íntimos que reflejan tu personalidad.





Desde antes de entrar a las viviendas se percibe la cuidada selección de materiales de las mismas. Materiales elegantes tanto en suelos como en revestimientos de paredes, a elegir entre una amplia gama de opciones que permitirán personalizar la vivienda a tu gusto.

Las cocinas se entregan equipadas con electrodomésticos de primeras marcas, acabados de calidad para disfrutar y hacer tu vida más confortable.

Plano vivienda 2D



Bloque 4 Planta 1ª Letra F 2 Dormitorios

CUADRO DE SUPERFICIES

S. Útil Interior Vivienda 55.0 m²
S. Cons. Int. Vivienda + p.p. ZZCC 76.0 m²
S. Útil Exterior Vivienda 8.7 m²
S. Cons. Int. Viv. + p.p. ZZCC + S. Útil Ext. Viv. 84,7 m²





Planta 1ª





Plano vivienda 3D



Bloque 1 Planta 1ª Letra D

3 Dormitorios

CUADRO DE SUPERFICIES

 S. Útil Interior Vivienda
 68,3 m²

 S. Cons. Int. Vivienda + p.p. ZZCC
 94,0 m²

 S. Útil Exterior Vivienda
 11,1 m²

 S. Cons. Int. Viv. + p.p. ZZCC + S. Útil Ext. Viv.
 105,1 m²





Planta 1ª





Plano vivienda 3D



Bloque 3 Planta 2ª Letra C 3 Dormitorios

CUADRO DE SUPERFICIES

 S. Útil Interior Vivienda
 75,3 m²

 S. Cons. Int. Vivienda + p.p. ZZCC
 107,0 m²

 S. Útil Exterior Vivienda
 39,2 m²

 S. Cons. Int. Viv. + p.p. ZZCC + S. Útil Ext. Viv.
 146,2 m²

















Plano vivienda 3D



Bloque 5 P. Baja Letra C 3 Dormitorios

CUADRO DE SUPERFICIES

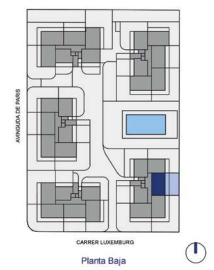
 S. Útil Interior Vivienda
 68,5 m²

 S. Cons. Int. Vivienda + p.p. ZZCC
 92,5 m²

 S. Útil Exterior Vivienda
 75,9 m²

 S. Cons. Int. Viv. + p.p. ZZCC + S. Útil Ext. Viv.
 168,4 m²











Apostamos por la sostenibilidad.

Todas nuestras promociones parten desde el inicio de su diseño priorizando el confort, la innovación y la calidad de nuestras construcciones.

Ello lleva a que nuestros edificios incorporen tecnologías eficientes.





Diseñamos edificios para respetar la sostenibilidad y mejorar el entorno medioambiental de nuestras promociones y de la ciudad:

- Diseño incorporando medidas pasivas
- Implementación de energías renovables.
- Sistemas eficientes de climatización.
- Incorporación de materiales y sistemas constructivos ecoeficientes.

En Aro Residences pensamos en tu futuro y en el de los tuyos.



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



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



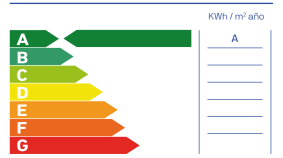
Sistemas eficientes de climatización y calidad del aire, priorizando tanto el resultado final del producto como el bajo consumo.



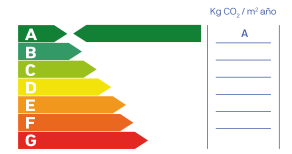
Dispositivos sanitarios respetuosos con el medio ambiente. Su bajo consumo supone un ahorro significativo en la factura además de contribuir a mejorar nuestro entorno.



Consumo de energía primaria no renovable



Emisiones de dióxido de carbono



Nuestros estándares de calidad proporcionan unos resultados excelentes que garantizarán el confort y disfrute de la vivienda al usuario.

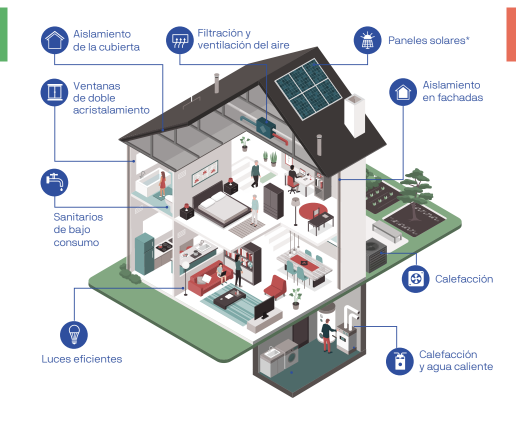
Nota: La presente información, perspectiva, medidas, cotas y documentación gráfica tienen carácter orientativo, no siendo vinculantes desde el punto de vista contractual. En consecuencia, estarán sujetas a posibles modificaciones por exigencias de índole técnica, jurídica o administrativa derivadas de la obtención de las licencias y autorizaciones necesarias, así como necesidades constructivas o de diseño a juricio 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 cota 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.

En Metrovacesa nuestro objetivo es conseguir la más alta calificación energética, lo que se traduce en beneficios directos para nuestros clientes:

Una vivienda energéticamente eficiente:

- Mejora de las prestaciones de las carpinterías exteriores
- Ventilación natural y mecánica controlada.
- Sistemas de climatización de alta eficiencia.
- Diseño teniendo en cuenta la eficiencia energética y uso de materiales ecosostenibles.
- Un adecuado aislamiento térmico y acústico en toda la envolvente del edificio.
- Uso de energías renovables.



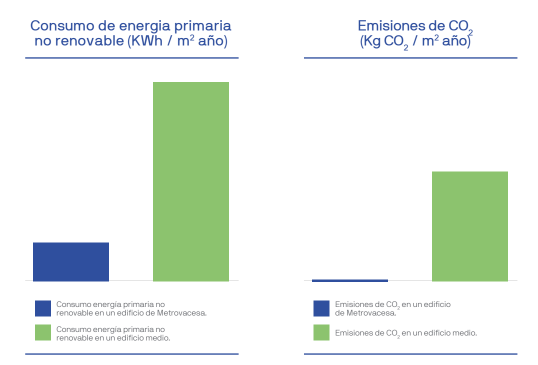


Una vivienda energéticamente no eficiente:

- Ausencia de sistemas de energía renovable.
- Problemas acústicos o de confort.
- Sobrecostes en la climatización.
- Dificultades relacionadas con la durabilidad y calidad de los diseños.



Apostar por Metrovacesa es...





apostar por el ahorro.

Para la reducción de consumo de Kwh/m² por vivienda en calefacción

- Adecuado equilibro entre huecos, muros, terrazas y aislamiento de la envolvente del edificio para eliminar puentes térmicos.
- Carpinterías exteriores de aluminio o PVC con acristalamiento doble con vidrios de baja emisividad o control solar (según orientaciones).
- Aislamiento en persianas.
- Falsos techos en todas las viviendas, aislados en las viviendas dé última planta bajo cubierta*.

Para la reducción en el consumo de energía para la producción de agua caliente sanitaria (ACS)

- Griferías con aireadores y griferías termostáticas en bañeras y duchas monomando*.
- Instalación alternativa a la producción de ACS mediante sistema de aerotermia centralizado con contador de consumo individual*.

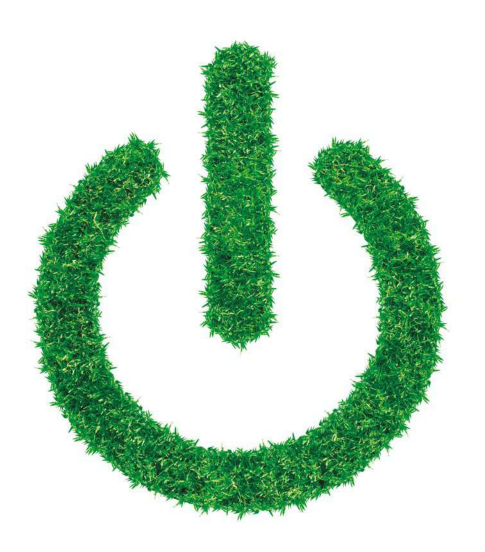
Para la reducción en el consumo eléctrico en zonas comunes de cada edificio.

 Luminarias LED de bajo consumo con detectores de presencia en portales y escaleras.

*Según proyecto.

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 cota 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.

Te ayudamos a ahorrar en tus facturas:





- Luminarias led o de bajo consumo.
- Pulsadores temporizados en zonas comunes.
- Sistemas de aerotermia*.



- Grifos de bajo caudal con aireadores.
- Cisternas de doble descarga.
- Placas solares*.
- Urbanizaciones exteriores con vegetación autóctona*.



- Mejora del aislamiento acústico y térmico en toda la envolvente del edificio.
- Vidrios con doble cámara para un aislamiento reforzado*.
- Carpintería con rotura de puente térmico con altos niveles de estanqueidad*.



- Gestión eficiente de residuos generados en la obra.
- Previsión para la carga del coche eléctrico.

^{*}Según proyecto.



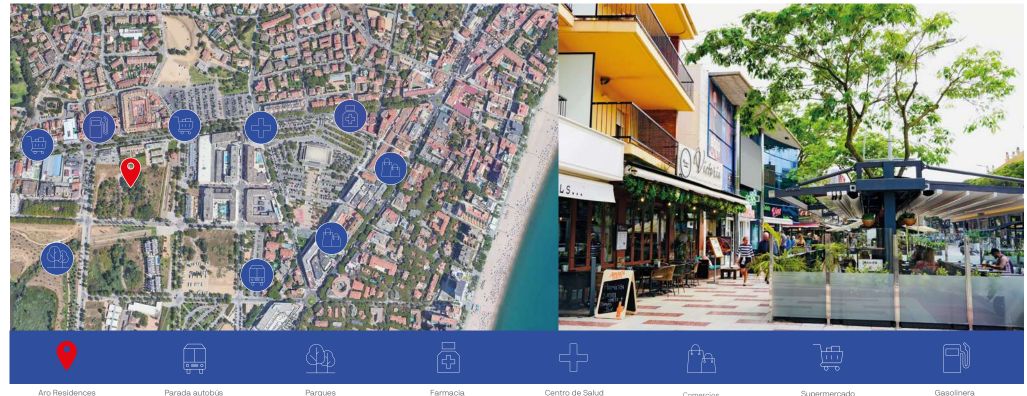


Ubicación. Platja d'Aro, ahora sí

Situado junto al Parc dels Estanys en Platja d'Aro, un espacio único en el corazón de la población, que ocupa 150.000 metros cuadrados y en el que poder disfrutar de paseos y actividades al aire libre.

Aro Residences te ofrece una oportunidad para vivir en un entorno privilegiado, se encuentra a 750 metros de la Platja Gran y muy cercano al puerto deportivo Port d'Aro. Tienes todos los servicios de la ciudad a tu alcance, donde puedes realizar todo tipo de compras sin necesidad de utilizar el coche privado.





Supermercado

