

Residencial Aneto. ahora sí



Viviendas de 1, 2, 3 y 4
dormitorios en el
proyecto ISLA NATURA
Ciudad Metrovacesa,
en Palmas Altas, Sevilla

metrovacesa. ahora sí



ISLA NATURA, Ciudad Metrovacesa en Palmas Altas.

En un entorno natural inigualable nace un barrio sostenible de más de 67 hectáreas que va a regenerar medioambientalmente este nuevo sector de Sevilla. ISLA NATURA se encuentra al sur de Los Bermejales, en el margen izquierdo del río Guadaláira, en un gran corredor que formará parte del anillo verde de la ciudad.

ISLA NATURA es un barrio del siglo XXI, diseñado para ser vivido. Contará con espaciosos parques y jardines, más de 4.200 árboles y equipamientos educativos, deportivos y sociales.

Para fomentar la movilidad sostenible y reducir la emisión de gases contaminantes se implementarán grandes mejoras: amplias calles peatonales, extensa red de carriles bici, instalaciones medioambientalmente sensibles y pavimentos rodados con atenuación acústica.





Viviendas de 1, 2, 3 y 4 dormitorios con amplias terrazas, piscina y zona comunitaria.

Metrovacesa te da la bienvenida a Residencial Aneto, un exclusivo espacio residencial del nuevo barrio de Palmas Altas de Sevilla.

Viviendas de líneas contemporáneas todas con terraza y con exclusivos áticos con grandes terrazas. Garaje, trastero, zonas comunes y piscina.

Todas las viviendas de Residencial Aneto cuentan con una amplia terraza, con fabulosas vistas, donde podrás relajarte y compartir tus mejores momentos con familia y amigos



Hogares que proporcionan el máximo confort.



Ofrecer una experiencia de confort y relax completa para ti y los tuyos. Encuentra tu distribución óptima entre sus diferentes tipologías de viviendas, con cocinas integradas o independientes o exclusivos áticos con grandes terrazas.





Un hogar personalizado y a la medida de tus necesidades.



En Residencial Aneto vas a encontrar el lugar perfecto para vivir, aquel que está diseñado acorde a tus gustos estéticos y funcionales.

Ofrecemos nueve tipologías de viviendas distintas y dos alternativas de personalización de pavimentos y revestimientos. Así podrás adaptar a tu estilo tu hogar.

En cuanto a las cocinas, todas están completamente amuebladas, pudiendo elegir el color de los muebles y encimera, y personalizarla abriéndola al salón, según tipología.

Viviendas diseñadas para dar calidad de vida a sus ocupantes.

Las viviendas cumplen con la normativa de habitabilidad, garantizando la amplitud espacial y la luminosidad en todas sus estancias, también cumplen con el código técnico, lo que implica un mayor ahorro energético a través del correcto aislamiento térmico.



Plano vivienda.



Bloque 01 Portal 01 Planta 03 Letra C
1 Dormitorio/s

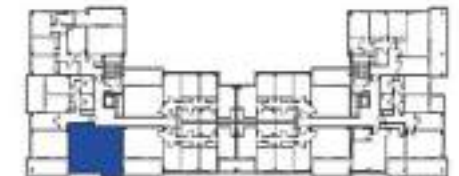
CUADRO DE SUPERFICIES

S. Útil Interior Vivienda	40,2 m ²
S. Const. Int. Vivienda + p.p. ZCC	62,7 m ²
S. Útil Exterior Vivienda	5,9 m ²
S. Const. Int. Vv. + p.p. ZCC + S. Útil Ext. Vv.	88,6 m ²

CUADRO DE SUPERFICIES ANDALUCÍA 02/19/2005

S. Útil Vivienda	40,2 m ²
S. Const. Vivienda + p.p. ZCC	66,2 m ²

Las superficies indicadas están calculadas conforme al Decreto 2112/2005 de información al consumidor en la compra y arrendamiento de viviendas en Andalucía.



Plano vivienda.



Bloque 01 Portal 01 Planta 03 Letra D 2 Dormitorio/s

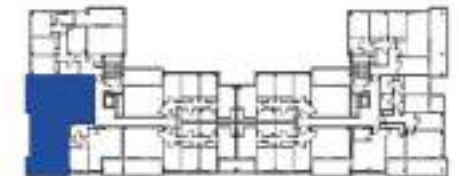
CUADRO DE SUPERFICIES

S. Útil Interior Vivienda	71,4 m ²
S. Cons. Int. Vivienda + p.p. ZDCC	111,3 m ²
S. Útil Exterior Vivienda	16,7 m ²
S. Cons. Int. Vv. + p.p. ZDCC + S. Útil Ext. Vv.	138,0 m ²

CUADRO DE SUPERFICIES ANDALUCIA 0219/2005

S. Útil Vivienda	79,5 m ²
S. Cons. Vivienda + p.p. ZDCC	119,5 m ²

Las superficies indicadas están calculadas conforme al Decreto 213/2005 de información al consumidor en la compraventa y arrendamiento de viviendas en Andalucía.



Plano vivienda.

Bloque 01 Portal 01 Planta 03 Letra B
3 Dormitorio/s

CUADRO DE SUPERFICIES

S. Útil Interior Vivienda	86,0 m ²
S. Const. Int. Vivienda + p.p. ZCC	133,4 m ²
S. Útil Exterior Vivienda	12,0 m ²
S. Const. Int. Vv. + p.p. ZCC + S. Útil Ext. Vv.	143,4 m ²

CUADRO DE SUPERFICIES ANDALUCÍA 02/19/2005

S. Útil Vivienda	92,0 m ²
S. Const. Vivienda + p.p. ZCC	140,0 m ²

Las superficies indicadas están calculadas conforme al Decreto 213/2005 de información al consumidor en la compraventa y amoldamiento de viviendas en Andalucía.



El presente plano no es definitivo, ya que ha sido elaborado conforme al Proyecto del Edificio y, por tanto, Metrovacesa se reserva la facultad de incluir las modificaciones necesarias por exigencias técnicas y/o jurídicas u ordenadas por cualesquiera administraciones u organismo públicos, ajustándolos en todo caso al Proyecto de Ejecución. Los elementos accesorios (por ejemplo, el mobiliario incluido en la zona de la cocina o elementos de jardinería) son meramente ilustrativos. Los giros de puertas y la distribución de aparatos sanitarios no son vinculantes. Las superficies expresadas son aproximadas, pudiendo experimentar modificaciones por razones de índole técnico y/o legal en el desarrollo de la ejecución de las obras. Las superficies útiles de terrazas reflejadas en plano son reales, computan en la superficie útil total de VP (Calificación Provisional) según normativa vigente. La clasificación final de los sellos de sostenibilidad se obtendrán tras el desarrollo del Proyecto de Ejecución.

Plano vivienda.

Bloque 01 Portal 01 Planta 05 Letra C
4 Dormitorio/s

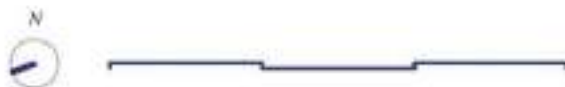
CUADRO DE SUPERFICIES

S. Útil Interior Vivienda	104,5 m ²
S. Cons. Int. Vivienda + p.p. ZCC	168,5 m ²
S. Útil Exterior Vivienda	13,3 m ²
S. Cons. Int. Vv. + p.p. ZCC + S. Útil Ext. Vv.	174,4 m ²

CUADRO DE SUPERFICIES ANDALUCÍA 02/19/2005

S. Útil Vivienda	111,4 m ²
S. Cons. Vivienda + p.p. ZCC	168,5 m ²

Las superficies indicadas están calculadas conforme al Decreto 218/2005 de información al consumidor en la compraventa y amoblamiento de viviendas en Andalucía.



El presente plano no es definitivo, ya que ha sido elaborado conforme al Proyecto del Edificio y, por tanto, Metrovacesa se reserva la facultad de incluir las modificaciones necesarias por exigencias técnicas y/o jurídicas u ordenadas por cualesquiera administraciones u organismo públicos, ajustándolos en todo caso al Proyecto de Ejecución. Los elementos accesorios (por ejemplo, el mobiliario incluido en la zona de la cocina o elementos de jardinería) son meramente ilustrativos. Los giros de puertas y la distribución de aparatos sanitarios no son vinculantes. Las superficies expresadas son aproximadas, pudiendo experimentar modificaciones por razones de índole técnico y/o legal en el desarrollo de la ejecución de las obras. Las superficies útiles de terrazas reflejadas en plano son reales, computan en la superficie útil total de VP (Calificación Provisional) según normativa vigente. La clasificación final de los sellos de sostenibilidad se obtendrán tras el desarrollo del Proyecto de Ejecución.



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 Residencial Aneto 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.



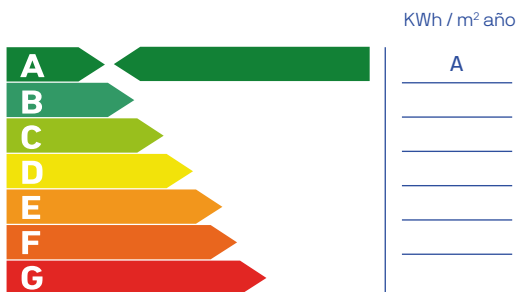
Sistemas eficientes de climatización y calidad del aire, priorizando tanto el resultado final del producto como el bajo consumo.



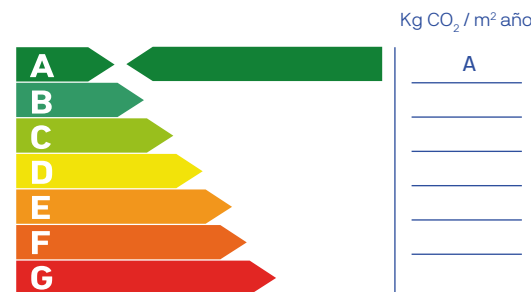
Dispositivos sanitarios respetuosos con el medio ambiente. Su bajo consumo supone un ahorro significativo en la factura además de contribuir a mejorar nuestro entorno.



Consumo de energía primaria no renovable



Emisiones de dióxido de carbono



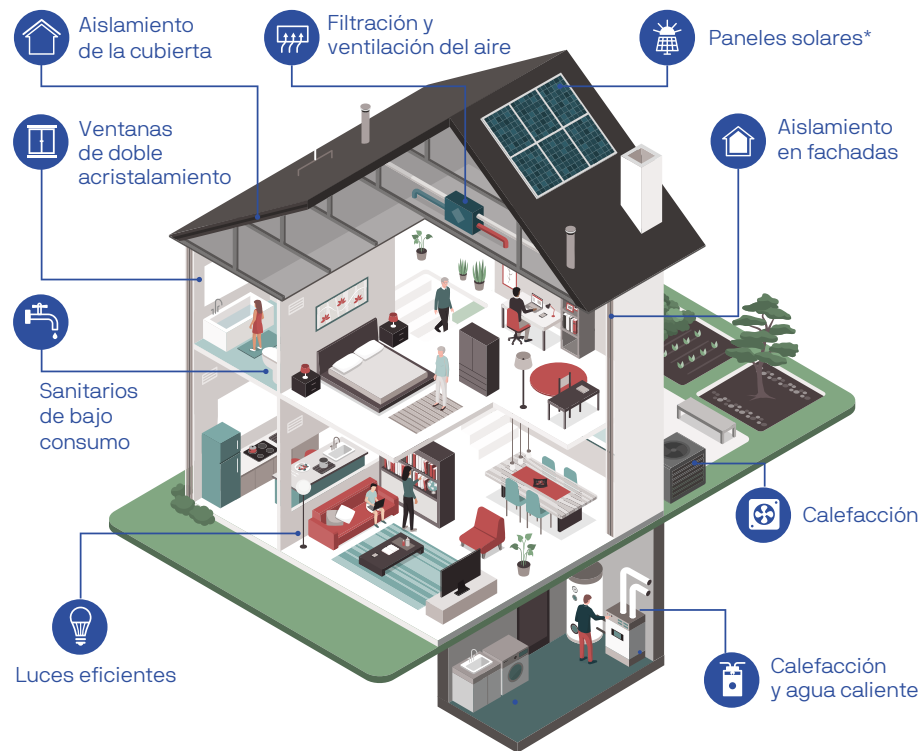
Nuestros estándares de calidad proporcionan unos resultados excelentes que garantizarán el confort y disfrute de la vivienda al usuario.

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 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.

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:

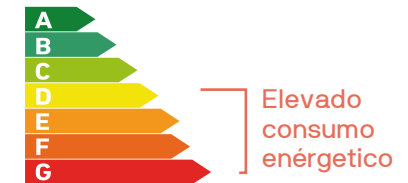
- Mejora de las prestaciones de las carpinterías exteriores
- Ventilación natural y mecánica controlada.
- Sistemas de climatización de alta eficiencia.
- Diseño teniendo en cuenta la eficiencia energética y uso de materiales ecosostenibles.
- Un adecuado aislamiento térmico y acústico en toda la envolvente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



*Según proyecto.

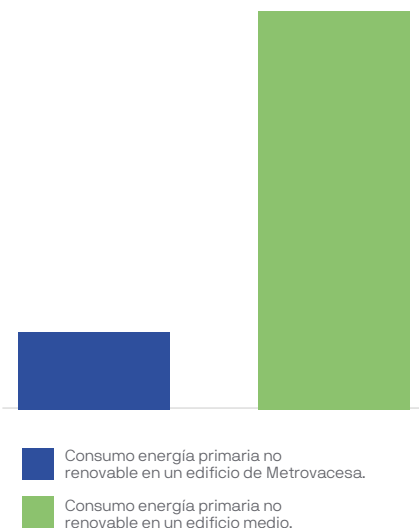
Una vivienda energéticamente no eficiente:

- Ausencia de sistemas de energía renovable.
- Deficiente aislamiento térmico y acústico.
- Sistemas de ventilación y climatización poco eficientes.
- Diseños sin tener en cuenta la eficiencia energética.

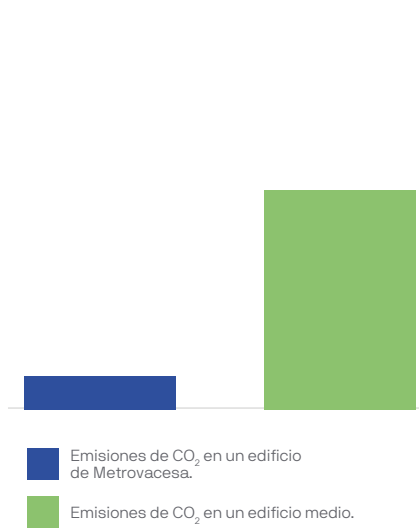


Apostar por Metrovacesa es...

Consumo de energía primaria no renovable (KWh / m² año)



Emisiones de CO₂ (Kg CO₂ / m² año)



apostar por el ahorro.

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

- Adecuado equilibrio 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 .
- Aislamiento en persianas.
- Falsos techos en todas las viviendas, aislados en las viviendas de 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 de producción de ACS mediante sistema de energía renovable*.

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

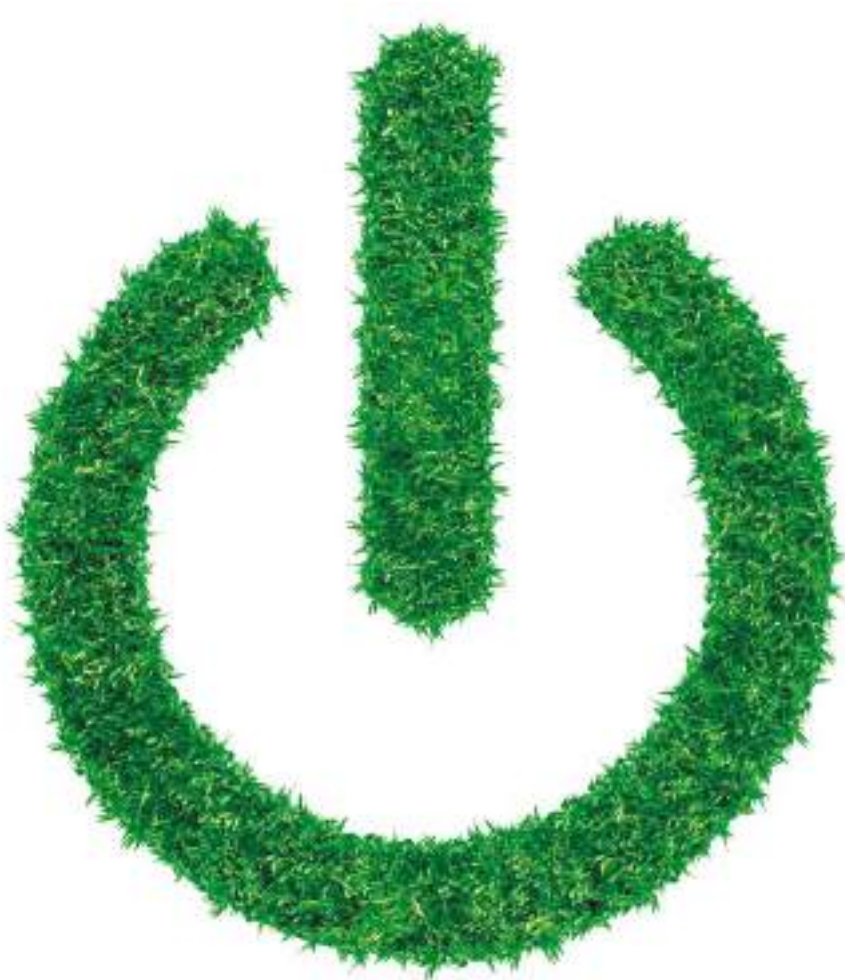
- Luminarias LED de bajo consumo con detectores de presencia en portales y escaleras.

*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.



- Grifos de bajo caudal con aireadores.
- Cisternas de doble descarga.
- Sistemas de energía renovable para la generación de ACS*.
- Urbanizaciones exteriores y zonas ajardinadas.*




- 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.

A photograph of a modern kitchen interior. On the left, a long white shelving unit is filled with various dishes, bowls, and glassware. In the center, a man in a green sweater and a young child in a patterned shirt are standing at a white kitchen island with a wooden countertop. The man is leaning over the counter, and the child is standing on a small wooden stool, reaching up towards the counter. In the background, there is a white refrigerator and a door. On the right wall, a large black framed artwork displays various kitchen tools like knives and spoons. Two more small wooden stools are visible on the floor to the right. The ceiling has several recessed lights, and the floor is made of light-colored wood.

Una
vivienda
eficiente
es un mejor
hogar.



metrovacesa. ahora sí

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

Folleto informativo sin carácter contractual elaborado a partir del Proyecto Básico presentado para tramitación de la licencia de obras. Información sujeta a modificaciones necesarias por exigencias de orden técnico, jurídico o comercial durante el transcurso de la obra o una vez finalizada la misma, sin que ello implique alteración significativa del objeto y sin mermar las calidades de los materiales. Infografías exteriores e interiores meramente ilustrativas y sujetas a posibles modificaciones; mobiliario no incluido; acabados, calidades, colores, equipamiento, aparatos sanitarios y muebles de cocina aproximados. Toda la información y entrega de documentación se hará según lo establecido en el Real Decreto 515/1989 y demás normas que pudieran complementarlo, ya sean de carácter estatal o autonómico.

Infografías exteriores e interiores meramente ilustrativas y sujetas a posibles modificaciones, sin carácter contractual. Han sido elaboradas a partir del Proyecto Básico presentado para tramitación de la licencia de obras, reservándose METROVACESA, S.A. la facultad de introducir aquellas modificaciones necesarias por exigencias de orden técnico, jurídico o comercial para la correcta finalización del edificio o que sean ordenadas por los organismos públicos competentes, sin que ello implique alteración significativa del objeto y sin mermar las calidades de los materiales. El equipamiento de las viviendas será el indicado en la correspondiente memoria de calidades, no se incluye mobiliario de cocina.