

aedashomes.com





Un edificio lleno de belleza y originalidad



“Nos situamos en un lugar estratégico de la ciudad, junto al puerto de Alicante y frente al mar.

La arquitectura reacciona volcando su interior a través de las terrazas, hacia el sol benigno y el horizonte abierto.

En planta baja, el zaguán de acceso, envuelto en un juego de luces y sombras, dilata sus visuales a través del jardín urbano de la plaza contigua .

Abierta al Mediterráneo, la cubierta aparece como una estancia ajardinada bajo el cielo, donde una lámina de agua se funde con el mar en una panorámica libre”.

Maíz + Herrada, arquitectos.

Vistas al mar y zonas comunes





-  Piscina en cubierta
-  Espacio de soláiums en cubierta
-  Club social en planta baja
-  Espacio para bicicletas
-  Gimnasio equipado en planta baja
-  Parking comunitario
-  Trastero



+ AHORRO

Menor consumo y menor mantenimiento.

+ BIENESTAR

Confort térmico, acústico y luminoso.

+ VALOR

Mayor valor del inmueble.

- CONSUMO

Ahorro en las facturas de suministros.

- RUIDO

Mejora el aislamiento acústico.

- CO₂

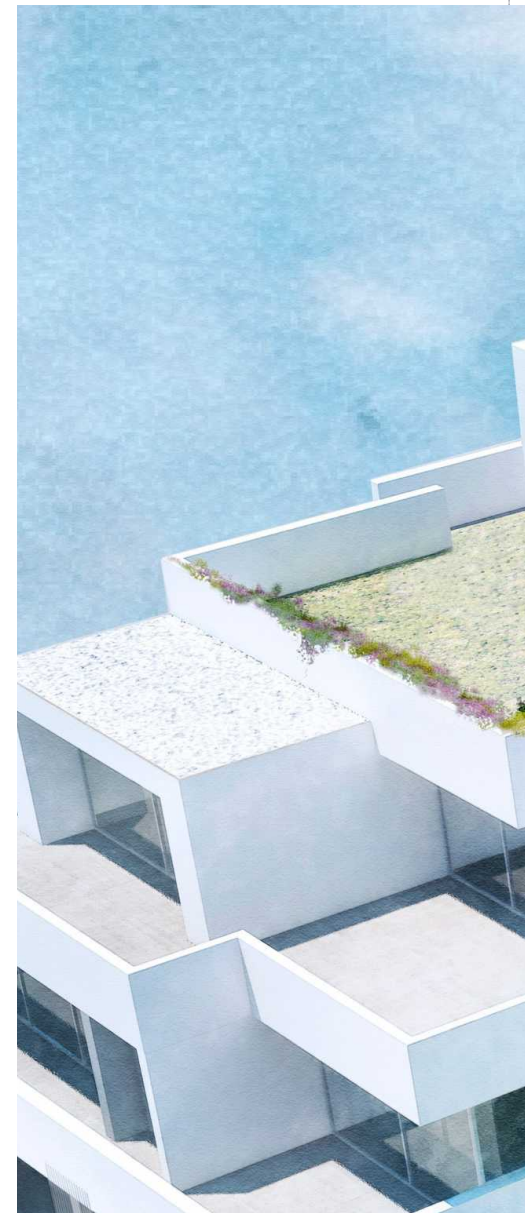
Menores emisiones para proteger nuestro planeta.

La eficiencia energética siempre en mente

Esta tecnología limpia extrae energía del aire y la transfiere al agua mediante una bomba de calor, generando la temperatura necesaria para que sea caliente.

Al disfrutar de aerotermia en tu nueva casa te beneficiarás de las siguientes ventajas:

- No necesitarás gas, por lo que no habrá que gestionar el alta en este servicio ni tendrás gastos relacionados con él.
- El mantenimiento será mucho menor que el de las placas solares.
- Es un sistema más ecológico, por lo que contribuirás al cuidado del medio ambiente sin ningún tipo de esfuerzos. No genera residuos ni humos.
- La aerotermia es hasta 5 veces más eficiente que los medios tradicionales.





Calidad térmica

Aislamiento adaptado a necesidades climáticas



Manual de usuario

Orientación sobre el uso eficiente del edificio



Innovación

Nuevas estrategias para maximizar el beneficio medioambiental



Energías renovables

ACS mediante aerotermia centralizada



Transporte sostenible

Preinstalación de carga para coches eléctricos. Podrás completarla con el pack de personalización



Aislamiento acústico

De cara al exterior y entre viviendas