

Miami Beach

Referencia 010034



Agradable y tranquila propiedad en Miami Beach

Habitable:	75 m ²	Piscina:	✓
Dormitorios:	1	Certificado energético:	en proceso
Baños:	1		
Terraza/Balcón:	✓		
Vistas al mar:	✓	Precio:	\$ 362.000,-



Miami Beach

Referencia 010034



Descripción del inmueble:

Este apartamento está situado en uno de los edificios más altos y de primera clase en Miami Beach. Ofrece una vista de 180 grados al sur de la ciudad y de la bahía. Tiene la oportunidad de disfrutar de Miami Beach en 75 m², con dormitorio y y amplio baño.

La cocina y el baño fueron totalmente reconstruidos. En la cocina se puede encontrar nuevos electrodomésticos, suelo de madera y encimera de mármol.

En este edificio tan conocido puede disfrutar de espectáculos diferentes: gimnasio, piscina, pista de tenis, sala de bailar, barbacoa y zona de picnic donde puede disfrutar de fin de semanas con los amigos. En el interior del edificio se encuentra un mercado.

Miami Beach

Referencia 010034



Lugar & alrededores:

Miami Beach es una de las ciudades más conocidas en los Estados Unidos. Se encuentra en la parte sur del estado de Florida. Con más de 400 000 habitantes, Miami Beach es una de las ciudades más pobladas de esta parte de los Estados Unidos. Es famosa también por sus edificios altos, tales como Blue Diamonds, Portofino Tower, Setia Hotel y The Waverly.

Waverly Condominio es uno de los edificios más altos de Miami Beach, con sus 190 metros y 36 pisos. Fue construido en 2001 por una de las mejores compañías de arquitectura en el área. El edificio cuenta con 4 ascensores.

Miami Beach

Referencia 010034



Hermosa vista desde el balcón



Cocina renovada con mostrador de mármol



Area de descant en la vivienda



Dormitorio luminoso y confortable



Vista única y majestuosa a la bahía

Toda la información como mejor se puede saber, salvo por error durante el periodo de venta. Sirva este documento como un informe previo, las bases legales solo serán válidas a través de un contrato de compra acordado ante Notario.