

Datos del Inmueble	
Inmueble para	Venta
Tipo de Inmueble	Apartamento
Nombre	Venta Apartamento Residencias Rosal Plaza
Código	219081
Habitaciones	1
Baños	2
Estacionamiento	1
Precio Ref.	\$ 55.000
Precio Bs.	Bs. 1.999.250

Dimensiones (m2)	
Construcción	64

Ubicación	
País	Venezuela
Estado	Distrito Capital / Miranda
Ciudad	Caracas - Chacao
Urbanización	El Rosal



Descripción

Acogedor, exclusivo apartamento en la Urbanización El Rosal, municipio Chacao. Con excelente ubicación, para ser remodelado y con acabados clásicos. Edificio de Alta densidad y nueva data; excelente iluminación y ventilación natural e inigualable vista panorámica. Cuenta con 2 ascensores en perfecto estado de mantenimiento, Internet/Wifi, línea telefónica. 1 Amplio Maletero. Piso 8.

Posee 64 mtrs2 de construcción, pisos de mármol en sala y habitación, cerámica en baños y cocina. Consta de la siguiente distribución:

1 habitación principal con closet, vestier y baño interno completo.

1/2 baño de visitas

1 Habitación Auxiliar con A/A (No por Documento)

1 puestos de estacionamiento techado (capacidad para 2 vehículos).

Sala.

Cocina actualizada equipada

Área de lavadero.

Salón de fiestas y áreas comunes: Terrazas al aire libre y Caminerías.

Vigilancia 24/7 con sistema de cámaras de seguridad de circuito cerrado.

Sistema contractual contra incendios.

Áreas externas: centros comerciales, gimnasios, panaderías, supermercados, farmacias, colegios, universidades, bancos, centros de salud, fácil acceso al transporte público, entre otros.

Excelente oportunidad para el disfrute en familia con seguridad y confort.

¡Verlo es Comprarlo!

Para solicitar más información contacte a:

Asesor inmobiliario: RE/MAX Gold - Shakira Gonzalez Panza

Teléfono: +58-2122630241 /

Email: sgonzalez.remaxgold@gmail.com / gerencia@gold.remax.com.ve

Dirección: Avenida Libertador, Edificio Nuevo Centro, PB, local I, Chacao. Caracas. Venezuela.

El precio es fijado por el propietario del inmueble, y la oferta que se presente está sujeta a su aprobación



