

Datos del Inmueble	
Inmueble para	Venta
Tipo de Inmueble	Casa o TownHouse
Nombre	VENTA VILLA FERRARA
Código	246902
Estacionamiento	12
Precio Ref.	\$ 400.000
Precio Bs.	Bs. 14.540.000

Dimensiones (m2)	
Construcción	928
Terreno	1000

Ubicación	
País	Venezuela
Estado	Zulia
Ciudad	Maracaibo
Urbanización	Chiquinquirá



Descripción

VILLA FERRARA

Villa Ferrara es una Villa estilo Italiano, ubicada en el Sector Paraíso, toda la propiedad posee pisos de Mármol y pisos de madera pulida en sus habitaciones.

-12 puestos de estacionamiento

-Área de parrillera

-Hermosas áreas verdes, con jardineras y posee proyecto arquitectónico para piscina y remodelación del área social externa.

-Villa Ferrara está conformada por 3 casas, cuenta con cerco eléctrico, sistema de cámaras, tanque subterráneo de 30mil Litros y otras bondades, la misma está distribuida de la siguiente forma:

Casa 1

Sala comedor

Cocina empotrada

Medio baño social

Una habitación principal con su baño y vestier

Una habitación secundaria con su baño

Casa 2

Planta baja:

Sala comedor

Medio Baño social

Habitación planta baja con clóset y baño

Cocina empotrada

Cuarto de lavandería y de servicio con baño

Segunda planta:

Family room

Habitación principal con baño y vestier

Dos habitaciones secundarias con baño y closets

Casa 3

Planta baja:

Área de recepción

Sala comedor

Oficina

Medio baño social cocina empotrada lavandería

Habitación de servicio

Segunda planta:

Habitación principal con baño y vestier

Dos habitaciones secundarias con su baño y closets y una de estas tiene un balcón

Para solicitar más información contacte a:

Asesor inmobiliario: RE/MAX Hogar - Carlos Ramones

Teléfono: +58-2617935000 / +58-4146993229

Email: cramones@hogar.remax.com.ve / gerencia@hogar.remax.com.ve

Dirección: Av. 3Y San Martín, Centro Comercial Salto Angel, Nivel Sótano Local 01, Sector Tierra Negra. Maracaibo. Estado Zulia. Venezuela.

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



