

Casas en Venta y Alquiler en Costa Rica https://brappi.com/

En venta amplio y moderno apartamento en Heredia cerca Real Cariari



Info Agente

Nombre: CityMax Costa Rica

Nombre: CityMax Apellidos: Costa Rica

Nombre empresa: CityMax Costa Rica

Teléfono

+506 8347-2929

Teléfono

secundario:

Acerca de mi:

+506 2221-4361

WhatsApp: +506 8413-1414

Sitio web: http://www.citymax-cr.com

País: Costa Rica Provincia: San José Cantón: San José

Distrito: Mata Redonda

Dirección: Avenida 2 Calle 38 y Calle 40, Casa Canada

Encuentra los mejores Apartamentos en Venta Costa

Rica, Casas en Venta Costa Rica, Terrenos, Oficinas,

Edificios, Locales Comerciales, Bodegas y Naves

Industriales solo aquí, en CityMax Costa Rica

Detalles del anuncio

Número de Referencia: RF214077

Ubicación

País: Costa Rica
Provincia: Heredia
Cantón: Heredia
Publicado: 04.10.2022

Detalles de la Propiedad

Condición: De segunda mano

Título: En venta amplio y moderno apartamento en Heredia

cerca Real Cariari

En venta Moderno y Hermoso Apartamento/Penthouse en Condominio cerca de Real Cariari ahora C3 Cariari

Corporate Center, Heredia.

El apartamento cuenta con dos habitaciones y un mezzanine (tercer cuarto), 2.5 baños, techos de doble

altura que aportan una sensación de amplitud.

Concepto Abierto Sala-Comedor-Cocina, 2 parqueos,

área de lavado.

Amenidades tales como Casa Club con Piscina, BBQ y

Solarium.

Descripción: Excelente ubicación, a 10 minutos del Aeropuerto

Internacional Juan Santamaría, muy cerca Accenture, Citi, Deloitte, Cargill. IBM, Amazon, Intel, DHL,

tiendas, restaurantes, gimnasios y boliche.

OFERTA \$195.000,00

Contáctenos sin compromiso

CityMax Costa Rica WhatsApp 8347-2929 PBX: (506) 2221-4361 www.citymax-cr.com

Precio: \$ 195,000

Dormitorios: 2
Baños: 2.5
Parqueos: 2
m² de construcción: 104
Número de plantas: 2

Información del Anunciante

Tel. principal: +506 8347-2929 Tel. Secundario: +506 2221-4361

Información adicional

Caracteristicas de la propiedad: Piscina, Seguridad 24/7, Casa Club

