

# Projeto de Retrofit

Ravello | 26

REFORMA RESIDENCIAL

PROJETO:

DR. CARLITO FRANCO



MPARAIZO ARQUITETURA

# Nossa missão

Retrofit é o processo de reforma e atualização de um edifício existente, incorporando novas tecnologias e melhorias para modernizar e aumentar sua eficiência e funcionalidade.

## CONTEXTO DO PROJETO

O apartamento, fica localizado em Riviera de São Lourenço, no Edifício Ravello. Possui 133,00 m<sup>2</sup>, 04 suítes e uma varanda gourmet extremamente confortável.

# Objetivos



1. Modernizar e trazer elementos contemporâneos.

2. Criar ambientes que promovam o conforto e o bem-estar.

3. Incorporar elementos modernos de design, trazendo a “vibe de praia” para dentro da residência.

# Contemporâneo

---

## CONCEITO DO PROJETO

Uma abordagem que combina elementos clássicos com toques de design contemporâneo, criando um ambiente harmonioso e sofisticado.



# DESAFIOS



Apartamento foi construído há mais de 15 anos.



Cores vibrantes e iluminação ineficientes.



Moveis e elementos ultrapassados e necessitando modernização.

# DESAFIOS



Cozinha desatualizada



Moveis planejados desgastados



Pisos e revestimentos precisando ser substituídos



LAYOUT PROPOSTO

# Salas, Cozinha e Varanda Gourmet

Moveis com cores claras e elementos naturais com pedra moledo e cores neutras

NOVO PROJETO





NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO





NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO



NOVO PROJETO

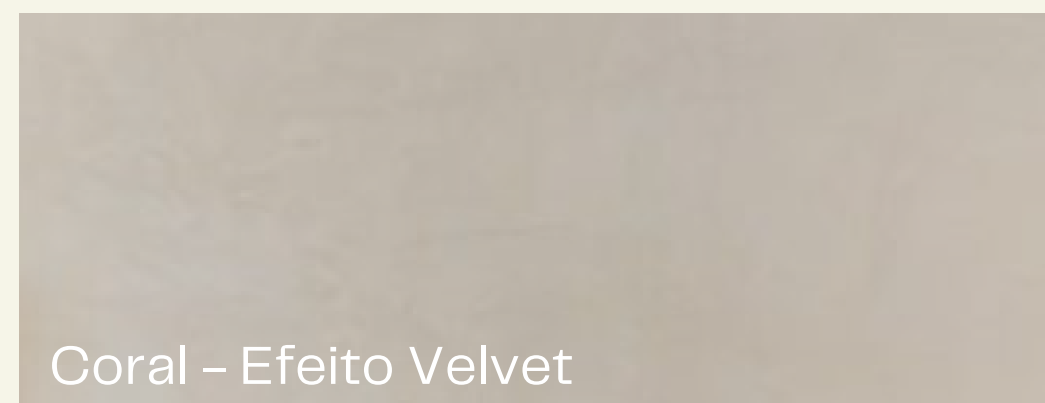


NOVO PROJETO



# Texturas e materiais

COMPOSIÇÃO

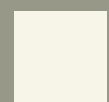


Os painéis de MDF possuem uma cor de madeira natural e um greige mais escuro para contrastar.

Cores neutras com texturas clean.

Tecidos macios e aconchegantes, como veludo e algodão, para estofados e cortinas.

# Obrigado!



Estamos à disposição para discutir qualquer dúvida ou sugestão que possam ter.

 @mparaizo.arquitetura

 (19) 99905.1415

 [www.mparaizo.com.br](http://www.mparaizo.com.br)