

New development - Vendido

# Palacio Condes de Murca Edificios, Lisbon City, Portugal

Nova construção de Edificios à venda in Lisbon City, Portugal











#### New development - Vendido

### Palacio Condes de Murca Edificios, Lisbon City, Portugal

Nova construção de Edificios à venda in Lisbon City, Portugal

#### DESCRIÇÃO

### Edificios à venda in Lisbon City, Portugal

Esta magnífica promoção de novas construções em Lisboa é o resultado de um excelente projeto de reforma. O Palácio Condes de Murça está localizado no centro histórico da capital portuguesa. É um edifício impressionante, cercado por edifícios emblemáticos e nobres, como igrejas, palácios e conventos.

Para a restauração meticulosa dessas propriedades excepcionais, as características físicas do palácio, como o uso de pedra e o peso das paredes, estão sendo levadas em consideração.

As unidades dispõem de amplos espaços abertos, tetos altos e materiais da melhor qualidade, para oferecer residências ou instalações exclusivas em Lisboa.



lucasfox.pt/go/palacio-condes-de-murca



### New development - Vendido

## Palacio Condes de Murca Edificios, Lisbon City, Portugal

Nova construção de Edificios à venda in Lisbon City, Portugal







Informação importante em relação às propriedades oferecidas pela Lucas Fox. Os dados de cada imóvel não são parte de uma oferta ou de um contrato. Não devem ser consideradas exactas ou factíveis as declarações feitas por Lucas Fox, verbalmente ou por escrito, a respeito do imóvel, o estado em que se encontra ou o seu valor. Nem a Lucas Fox nem nenhum outro agente associado tem nenhuma autoridade para realizar declarações acerca do imóvel, assim como, toda a informação está livre de responsabilidade por parte dos agentes, vendedor (es) senhorio (s). Antes de assinar qualquer documento relacionado com o imóvel, recomendamos a todos os clientes que consultem um advogado por sua própria conta e em caso necesário, façam uma investigação com o sentido de determinar o seu estado e tamanho. O comprador deve verificar as àreas, tamanho e distâncias uma vez que são valores aproximados.