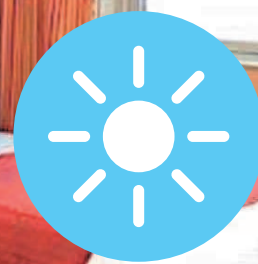


OFERTA VERÃO



# HOTEL SKYLINE \*\*\*

NOVA IORQUE

**PARTIDAS  
DE 18 JULHO  
A 20 DEZEMBRO**

**PREÇO POR PESSOA**

NOITES	DATAS	TRIPLO ☺☺☺	DUPLO ☺☺	SINGLE ☺	CRIANÇA 05/11 ANOS
04 Noites	18 Jul a 31 Ago	€ 1.198,00	€ 1.327,00	€ 1.833,00	€ 750,00
	06 Set a 16 Out	€ 1.317,00	€ 1.507,00	€ 2.194,00	€ 750,00
	17 Out a 05 Nov	€ 1.257,00	€ 1.416,00	€ 2.013,00	€ 750,00
	06 a 30 Nov + 11 a 20 Dez	€ 1.177,00	€ 1.296,00	€ 1.772,00	€ 750,00

**Suplemento Tarifa Aérea :**

- 18 Julho a 21 Agosto - € 370,00
- De 22 Agosto a 09 Setembro - € 31,00

**Inclui**

- Vagem aérea Porto ou Lisboa Nova Iorque e volta em voos Tap Portugal (classe U) com direito ao transporte de 20 Kg de bagagem
- Estada de 4 noites em Nova Iorque no hotel indicado em regime de só alojamento
- Meio dia de visita da cidade de Nova Iorque
- taxas de aeroporto, segurança e combustível no valor de € 377,00, sujeitas a alteração, até data de emissão

**Não Inclui**

- Quaisquer serviços não mencionados. Vistos de entrada nos Estados Unidos



## ITINERÁRIO

# Nova Iorque Hotel Skyline

### 1º DIA – PORTO ou LISBOA / NOVA IORQUE

Comparência no aeroporto 120 minutos antes da hora da partida para formalidades de embarque. Saída em voo directo com destino a Nova Iorque. Chegada ao aeroporto de Newark, recepção e transporte para o hotel seleccionado. Alojamento.

### 2º DIA – NOVA IORQUE

Estada no hotel em regime de só alojamento. Em hora a indicar localmente, visita de meio dia da parte baixa e alta de Manhattan; a 5ª Avenida, o Rockefeller Centre, o Empire State Building, a Greenwich Village e a Chinatown. Battery Park e a famosa Estátua da Liberdade. Regresso ao hotel e tarde livre.

### 3º ao PENULTIMO DIA – NOVA IORQUE

Estada em regime de só alojamento. Dias livres para visitas a gosto pessoal

### 4º DIA ° DIA – NOVA IORQUE / LISBOA ou PORTO

Em hora a informar localmente, transporte para o aeroporto de Newark. Formalidades de embarque e partida com destino a Lisboa ou Porto. Refeições e noite a bordo. Chegada pela manhã a Lisboa