

CRUCERO POR EL MEDITERRANEO

Fecha de salida: **DEL 10 AL 20 DE ABRIL, 2024**

Visitando: **ITALIA, GRECIA, MONTENEGRO**

Venecia, Kotor, Míkonos, Santorini, Ancona



DÍA 01 / 10 ABRIL

MEXICO - VENECIA o ROMA

Cita en el aeropuerto para tomar el vuelo con destino final Venecia o Roma. Noche a bordo.

DÍA 02 / 11 ABRIL

VENECIA o ROMA

Arribo por la madrugada a Venecia o Roma. Traslado al hotel, día libre para realizar actividades personales. Alojamiento.

DÍA 03 / 12 ABRIL

VENECIA o ROMA

Desayuno en el hotel, día libre para realizar actividades personales.

DÍA 04 -11 / 13 - 20 ABRIL

CRUCERO

Desayuno en el hotel, traslado a la hora indicada para abordar el Crucero.

ITINERARIO DE CRUCERO

Fecha	Puerto	Llegada	Salida
sábado, 13 abr	Venecia - Marghera, Italia	-	16:00
domingo, 14 abr	Kotor, Montenegro	14:30	20:30
<i>lunes, 15 abr</i>	<i>Navegación</i>	-	-
martes, 16 abr	Mykonos, Grecia	09:00	23:59
miércoles, 17 abr	Mykonos, Grecia	00:01	02:00
miércoles, 17 abr	Santorini, Grecia	07:30	18:00
<i>jueves, 18 abr</i>	<i>Navegación</i>	-	-
viernes, 19 abr	Ancona (Urbino), Italia	13:00	20:00
sábado, 20 abr	Venecia - Marghera, Italia	07:00	-

DÍA 11 / 20 ABRIL

DESEMBARQUE - MÉXICO

Desembarque. Traslado al aeropuerto para tomar el vuelo de regreso con destino a México.

FIN DE NUESTROS SERVICIOS



PRECIO POR PERSONA EN HABITACIÓN DOBLE: \$ \$2,950 USD

INCLUYE:

- Vuelo viaje redondo México - Venecia o Roma - México
- 8 días de crucero en cabina interior en plan de alimentación TODO INCLUIDO excepto bebidas embotelladas
- 2 noches de alojamiento pre crucero en Venecia o Roma con desayunos en el hotel
- Impuestos
- Seguro de gastos médicos

INCLUYE:

- Gastos personales
- Ningún servicio no especificado
- Propinas del crucero

SUJETO A DISPONIBILIDAD

*** ESTE ITINERARIO PUEDE SUFRIR MODIFICACIONES POR CONDICIONES DE CARRETERAS, CLIMA U OTROS ASPECTOS NO PREVISIBLES ***

*** Servicios no utilizados no son reembolsables ***

HORARIOS DE VUELOS SUJETOS A DISPONIBILIDAD Y CAMBIO POR PARTE DE LA AEROLÍNEA

