

SEMANA SANTA 2025

REPÚBLICA CHECA

# Experiencias de Praga

📍 Praga

DESDE

# 1.092 €

Vuelo directo desde **BILBAO**  
17/Abril

  
**itsaslur**  
VIAJES BIDAIAK



AVIÓN



TRASLADOS



HOTEL



EXCURSIONES

Fecha de edición: 22 de enero | Circuito

**SOL**

El precio final "desde" por persona en habitación doble incluye: avión directo ida y vuelta en tarifa (consultar suplemento para otras tarifas), estancia en hotel de la categoría y régimen elegido, traslados, seguro de viaje y tasas de aeropuerto. Precios publicados con descuentos aplicados. Condiciones generales según folleto. Plazas limitadas.



# Experiencias de Praga

 Circuito de 5 días

## Itinerario

### **Día 1 - Jueves: Ciudad de origen, Praga: visita ciudad**

Llegada al aeropuerto, traslado al hotel y alojamiento. A la hora indicada traslado al centro para realizar la visita guiada a pie de la ciudad de Praga donde podrán admirar la Torre de la Pólvora, la famosa calle Celetna, la Plaza de la ciudad Vieja con su reloj astronómico y el ayuntamiento viejo, Plaza de Wenceslao, etc. Almuerzo incluido en ruta. La visita finalizará en el centro de la ciudad donde tendrá el resto de tarde libre para seguir paseando. Regreso al hotel por cuenta del cliente.

### **Día 2 - Viernes: Castillo de Praga y crucero por el río Moldava**

Estancia en el hotel en régimen de alojamiento y desayuno. Traslado al Castillo de Praga para iniciar la visita del mismo (entrada incluida). Exploraremos los patios del Castillo, la Catedral de San Vito, el antiguo Palacio Real y la Callejuela de Oro. Bajaremos por la Ciudad Pequeña, donde antes vivían artesanos y comerciantes, para llegar a la Iglesia de San Nicolás (entrada incluida) considerada la construcción barroca más bonita de Praga. Después del almuerzo incluido, tiempo libre y a la hora indicada, presentación por cuenta de los clientes en el punto de encuentro para dirigirnos al embarcadero para disfrutar de un crucero nocturno, con cena incluida donde podrán admirar espectaculares vistas de Praga desde el río Moldava. Al finalizar el crucero, traslado al hotel por cuenta del cliente.

### **Día 3 - Sábado: Karlovy Vary**

Estancia en el hotel en régimen de alojamiento y desayuno. Salida del hotel hacia la ciudad balnearia de Karlovy Vary, situada en el oeste de Bohemia. Este balneario goza de fama mundial gracias a sus aguas termales y sus servicios insuperables. El aspecto de la ciudad que podemos admirar en la actualidad fue diseñado en el sg. XIX y XX. Muchas son las celebridades que gozaron de los encantos de Karlovy Vary como Goethe, Mozart, Beethoven, Brahms, Liszt, Tchaikovsky, etc. Nuestra visita tendrá inicio en las columnatas donde podrán saborear las aguas minerales de diversos manantiales que emanan de las numerosas fuentes y admirar monumentos históricos. Almuerzo incluido. Por la tarde regreso a Praga y traslado a su hotel.

### **Día 4 - Domingo: Praga**

Estancia en el hotel en régimen de alojamiento y desayuno. Día libre para seguir disfrutando de la ciudad o realizar compras.

### **Día 5 - Lunes: Praga, ciudad de origen**

Desayuno y la hora prevista traslado al aeropuerto. Fin de nuestros servicios.



## El precio incluye

- Avión ida y vuelta en vuelo especial
- Traslado aeropuerto – hotel – aeropuerto
- Estancia 4 noches en Praga en hotel elegido en régimen de alojamiento y desayuno
- Visitas según programa
- 3 almuerzos durante las excursiones detalladas en el itinerario
- Crucero por el río Moldava con cena y una copa de bienvenida
- Entrada al Castillo de Praga y a la Iglesia de San Nicolás
- Tasas de aeropuerto
- Seguro de viajes básico

## No incluye

- Ningún servicio que no esté claramente especificado y propinas.
- Bebidas en las comidas.
- Tasas locales, aproximadamente 2,3€ por persona y noche.

## Hoteles previstos o similares

- **CATEGORÍA 3\*:**  
H. Ibis Old Town
- **CATEGORÍA 4\*:**  
H. Clarion Congress  
H. Urban Creme

**Nota** Existe la posibilidad de que se altere el itinerario, conservando siempre el contenido total del mismo. Programa sujeto a mínimo de participantes.