

**OFERTA****Puente de Diciembre 2019**

Cod. 07076A

# MUNICH

**Mercadillos Navideños**

**Salida del 6 al 9 de Diciembre**  
**VUELO REGULAR desde MADRID**

**INCLUYENDO:**

- ✓ **6 DICIEMBRE: TRASLADO DE ENTRADA con VISITA PANORAMICA en BUS**
- ✓ **6 DICIEMBRE: VISITA a PIE por la TARDE del CENTRO DE LA CIUDAD**
- ✓ **7 DICIEMBRE: VISITA al CASTILLO de NEUSCHWANSTEIN con ENTRADAS**
- ✓ **9 DICIEMBRE: TRASLADO DE SALIDA con ASISTENCIA**

**PRECIO BASE (4d/3n)**

AirEuropa

desde **795** €**PRECIO FINAL (4d/3n)**desde **865** €

(Incluidas Tasas de Aeropuerto: 70 €)

**HORARIOS DE VUELOS** (sujetos a posibles modificaciones)

6 DIC	UX 1515	Madrid / Munich	S. 07,25 / LI. 09,40
9 DIC	UX 1518	Munich / Madrid	S. 19,15 / LI. 22,05

**Precios por persona en Euros**

Hotel en Munich	Hab. Doble	Tasas Aerop.	Precio Final	Hab. Indiv.	Tasas Aerop.	Precio Final
Regent 4* Céntrico	<b>795</b>	70	865	<b>1.125</b>	70	1.195

Seguros Exclusivos AXA de gastos de anulación y otros (a contratar al reservar) desde... 29 €

**El Precio Final Incluye:** Vuelo regular Madrid/Munich/Madrid; 3 noches de estancia en el hotel elegido; Régimen de alojamiento y desayuno; Traslado de entrada con visita panorámica y guía de habla hispana; Traslado de salida con asistencia; Tasas de aeropuerto y carburante (70 €, a reconfirmar); Seguro de viaje.

**Precios:** Viajes combinados sujetos a Condiciones Económicas Especiales de Contratación (C.E.E.C.). Tasas de aeropuerto calculadas a día 5 Junio 2019. Rogamos reconfirmar en el momento de la emisión, ya que pueden sufrir modificaciones debido al incremento del petróleo y sus derivados. Rogamos Consultar "Condiciones Generales del Contrato de Viaje Combinado", "Nuestro Seguro", "Nuestros Precios Incluyen" y "Poli-Ventajas" en nuestro catálogo general "Venta Anticipada 2019". Plazas Limitadas y Sujeto a disponibilidad. Los precios podrán ser revisados conforme al Real Decreto 1/2007. Fecha de edición de esta Oferta: 5 Junio 2019.



Con la Garantía de

**POLITOURS®**

C.A.A. 19

www.politours.com

Búscanos en:

