

Willkommen in Madrid

Das Las Carboneras liegt mitten im ältesten Teil Madrids, im Madrid de los Austrias, und ist eines der bekanntesten Flamenco-Restaurants der Stadt. Es befindet sich im unteren Teil des ehemaligen Palastes des Grafen von Miranda. Die ursprüngliche Idee für das Lokal war, die alten Sängercafés wiederzubeleben, und man hat das damalige Ambiente und den avantgardistischen Stil gekonnt mit dem Besten des heutigen Flamencos kombiniert.

Hier haben bereits so großartige Sänger, Musiker und Tänzer ihr Können vorgeführt wie Montse Cortés und José Anillo, Juan Soto und Flavio Rodríguez, Künstler wie „La Tacha“, Manuela Vega, Alfonso Losa, David Paniagua ... und viele mehr. Darunter bekannte Persönlichkeiten aus der Welt des Flamencos, deren Name ein Synonym für diese Kunst ist: Rafael Amargo, Manuel Reyes, Rocío Molina, Yolanda Heredia und andere – die besten Flamencomusiker, -sänger und -tänzer unserer Zeit.

Hier wird Flamenco gelebt, in jedem einzelnen Akkord spürt man seine ganze Leidenschaft. Die Speisekarte bietet traditionelle spanische Gerichte mit einem Hauch Kreativität.



Ergänzende Dienstleistungen

Bild



Show

Adresse

Calle
del Conde de Miranda, 1
28005

Telefon

(+34) 91 542 86 77

Web

<http://www.tablaolascarboneras.com>

Metro

Tirso de Molina (L1)
Ópera (L2, L5, R)
Sol (L1, L2, L3)
La Latina (L5)

Nahverkehrszug (Cercanías)

Madrid-Sol

Uhrzeit

Horarios

1. März bis 30. September:

- Montag bis Samstag:

- - 1. Vorstellung: Abendessen 19:30 Uhr (Aufführung 20:30 Uhr)
- - 2. Vorstellung: Abendessen 22:00 Uhr (Aufführung 22:30 Uhr)

1. Oktober bis 28. Februar:

- Montag bis Samstag:

- - 1. Vorstellung: Abendessen 18:15Uhr (Aufführung 19:00 Uhr)
- - 2. Vorstellung: Abendessen 20:30 Uhr (Aufführung 21:15Uhr)

Touristenzone

Austrias

Fax

E-Mail-Adresse

sugerencias@tablaolascarboneras.com

Bus

002, 17, 31, 50, 65, SE712, M1, N26

Fahrradverleih (BiciMad)

Stationen:

- Plaza de San Miguel, 9
- Plaza del Cordón

Art

Flamenco-Lokale



Official Tourism Website

 | MADRID