



RUTA DE LA GASTRONOMÍA RAYANA

Disfrute de la rica gastronomía de cada una de las doce poblaciones del Circuito Turístico por Tierras Rayanas.

Itinerario turístico por tierras rayanas que hace un viaje por los pueblos agrícolas y ganaderos que jalonan esta ruta, evidenciando la excelente calidad de la gastronomía popular de estos territorios que recogió los rasgos culturales de las civilizaciones que aquí se asentaron a lo largo de la historia a través de su espléndida cocina. Influencia de estilos culinarios, que tienen en las matanzas del cerdo ibérico su mejor exponente, pasando por la tradición cinegética tan abundante de caza por estos parajes, hasta los productos naturales que ofrece la madre tierra con los que se cocinan estupendos platos de autor.

A. Valencia de Alcántara

B. Alcántara

C. Idanha a Nova

D. Coria



Coria, Muy Noble y Muy Leal Ciudad de Coria, es un municipio español de la provincia de Cáceres, Extremadura, formado por la ciudad del mismo nombre y los poblados de colonización de Puebla de Argeme y Rincón del Obispo.

Web

www.turismo.coria.org

Indicaciones

De "Valencia de Alcántara" a "Alcántara"

1. Dirígete hacia el **norte** en **Calle Aparicio Díaz** hacia **Calle Juan Durán**
2. Gira a la **izquierda** hacia **Calle Juan Durán**
3. Gira a la **derecha** hacia **Calle Luis Rivera**
4. Gira a la **derecha** hacia **Calle Pedro de Lorenzo**
5. Gira a la **izquierda** hacia **Calle Istúriz**
6. Gira a la **derecha** hacia **Calle Salguero**
7. Continúa por **Calle Puente de Piedra**
8. Gira a la **izquierda** hacia **N-521**
9. Gira a la **izquierda** hacia **EX-117** (indicaciones para **Membrío/Alcántara**)
10. Continúa recto hacia **Plaza Portugal**
11. En la rotonda, toma la **segunda** salida en dirección **Calle Arco de la Concepción**
12. Continúa por **Calle Llanada**
13. Ha llegado a su destino

De "Alcántara" a "Idanha a Nova"

1. Dirígete hacia el **sureste** en **Calle Llanada** hacia **Calle Parras**
2. Continúa por **Calle Arco de la Concepción**
3. En la rotonda, toma la **primera** salida en dirección **Plaza Portugal**
4. Gira a la **izquierda** hacia **Carretera Virgen De Los Hitos/EX-117** Continúa hacia EX-117
5. Gira ligeramente a la **izquierda** Entrando en Portugal
6. Continúa recto
7. Gira a la **izquierda** hacia **Q.ta Malcata/N240** (indicaciones para **A23/Idanha N.va/C.to Branco**)
8. En la rotonda, toma la **segunda** salida en dirección **Rua D. António Miranda Boavida**
9. Continúa por **Q.ta Malcata/N240**
10. En la rotonda, continúa recto por **N353**
11. Gira ligeramente a la **derecha** hacia **N353/N354** Continúa hacia N353
12. Gira a la **derecha** para continuar en **N353**
13. En la rotonda, toma la **tercera** salida en dirección **Av. Joaquim Morão** Pasa una rotonda
14. Gira a la **izquierda** hacia **R. Prof. António Frade**
15. Ha llegado a su destino

De "Idanha a Nova" a "Coria"

1. Dirígete hacia el **oeste** en **R. Prof. António Frade** hacia **R. Padre José Proença Roque**

-
2. Gira a la **derecha** hacia **Av. Joaquim Morão** Pasa una rotonda
 3. En la rotonda, toma la **primera** salida en dirección **N353**
 4. Gira a la **izquierda** para continuar por **N353**
 5. En la rotonda, toma la **segunda** salida en dirección **Q.ta Malcata/N240**
 6. Continúa por **Rua D. António Miranda Boavida**
 7. En la rotonda, toma la **primera** salida en dirección **Q.ta Malcata/N240**
 8. Gira ligeramente a la **derecha**
 9. Gira a la **izquierda**.
 10. Gira a la **derecha** Entrando en España
 11. Continúa recto
 12. Gira a la **derecha** hacia **CC-174**
 13. Continúa por **CC-174**
 14. Gira a la **izquierda** hacia **EX-117**
 15. Continúa por **EX-108**
 16. En la rotonda, toma la **primera** salida e incorpórate a **EX-A1** en dirección **Coria/Plasencia/Navalmoral de la Mata**
 17. Toma la salida **88** hacia **EX-204**, en dirección **EX-108/Coria (Oeste)/Calzadilla**
 18. En la rotonda, toma la **segunda** salida en dirección **Carr. Moraleja-Coria/EX-108** Continúa hacia EX-108
 19. En la rotonda, toma la **primera** salida
 20. Gira a la **izquierda** hacia **Calle Brasil**
 21. Gira a la **derecha** hacia **Calle del Guijo**
 22. Gira a la **derecha** hacia **Calle San Nicolás** El destino está a la izquierda.