



MAR CANTÁBRICO

F R A N C I A

O C É A N O A T L Á N T I C O

P O R T U G A L

M A R M E D I T E R R Á N E O

ILLES BALEARS-
ISLAS BALEARES

SITUACIÓN GEOGRÁFICA DE LAS ISLAS CANARIAS



MAPA DE TRÁFICO 2008

VELOCIDADES MEDIAS DE RECORRIDO
VELOCIDADES INSTANTÁNEAS

RED DE CARRETERAS DEL ESTADO Y RED AUTONÓMICA PRINCIPAL

VELOCIDAD (RECORRIDO Y PUNTUAL) EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2008

SIMBOLOGÍA

- Estación fija
- Rede de estaciones
- Principio y final de tramo de medición de velocidades de recorrido
- Núcleo urbano
- Capital de provincia

TITULARIDAD Y TIPO DE VÍA

RED CARRETERAS DEL ESTADO
Autonoma y Autopista Libre
Autopista de peaje
Red Convencional

RED CARRETERAS AUTONÓMICAS
Autonoma y Autopista Libre
Autopista de peaje
Red Convencional

VELOCIDAD MEDIA DE RECORRIDO DE VEHICULOS LIGEROS (km/h)

- Sin datos
- 0 a 69,9
- 70 a 79,9
- 80 a 89,9
- 90 a 94,9
- 95 a 99,9
- 100 a 109,9
- 110 a 119,9
- 120,0

VELOCIDAD PUNTUAL (MEDIA TEMPORAL) EN LAS ESTACIONES FIJAS DURANTE EL AÑO 2008

870 estaciones con datos

VELOCIDAD MEDIA DE RECORRIDO DE VEHICULOS LIGEROS EN LA RCE AÑO 2008

| | Longitud | Velocidad |
|------------------------------|-----------|-------------|
| Autopistas y autovías libres | 7.623 km | 114,07 km/h |
| Autopistas de peaje | 2.493 km | 118,85 km/h |
| Doble calzada | 634 km | 89,75 km/h |
| Red convencional | 14.381 km | 80,29 km/h |
| Total RCE | 25.399 km | 93,68 km/h |

■ Estación permanente núm. 82 ■ Num. de días de funcionamiento anual de la estación con datos de velocidad
 ■ Velocidad Media Diaria (MCD) (vehículos) ■ Velocidad Puntual en la Estación de datos
 ■ Ponderante de la Destinatión específica respecto a la V. media ■ Vehículos ligeros
 ■ Variación anual de la velocidad (%) (Años 2007-2008) ■ Vehículos pesados

ESCALA GRÁFICA
ESCALA 1 : 1.800.000
EDICIÓN CARTOGRAFICA: GEOGRAFIA CARTOGRAFICA, S.L.

Campaña desarrollada en 2009