

INTENSIDADES Y VELOCIDADES MEDIAS Y MÁXIMAS

AÑO: 2022

Estacion: GI-54-2
Provincia: GIRONA
Sentido: Ascendente

Via: N-260 PK: 117,94 Tipo: Convencional
Ambito: Interurbano
Número de carriles: 2

Niveles de Servicio (% Horas)

A	B	C	D	E	F
0,05	5,41	52,34	38,32	0,05	3,84

Características geométricas de la calzada

Sección Calzada:	Arcén Derecho:
Pendiente:	Arcén Izquierdo:
Longitud de la pendiente:	Radio de curvatura:

Periodo estudiado

Días: Del 01/01/2022 al 31/12/2022
Tipo de día: De LUNES a DOMINGOS
Horas del día: De 1 a 24

Número de días aforados: 88
Número de horas aforadas: 1.955
Unidad de toma de datos: 60 minutos

Tabla 1. Tráfico para las horas de máxima intensidad (1) (2)

	Intensidad Total (L + P)	Intensidad de Ligeros	Intensidad de Pesados	Porcentaje de Pesados	Porcentaje de Reparto	Velocidad Total (L + P)	Velocidad de Ligeros (*)	Velocidad de Pesados
Calzada	1.326	1.292	34	2,56	29,80	66,94	66,95	66,66
Carril 1	738	712	26	3,52	61,15	68,65	68,69	67,67
Carril 2	1.117	1.092	25	2,24	86,90	65,59	65,59	65,51

Tabla 2. Tráfico para las horas de velocidad máxima

	Intensidad Total (L + P)	Intensidad de Ligeros	Intensidad de Pesados	Porcentaje de Pesados	Porcentaje de Reparto	Velocidad Total (L + P)	Velocidad de Ligeros	Velocidad de Pesados
Calzada	16	15	1	6,25	35,83	88,90	90,09	81,18
Carril 1	4	4	0	0,00	34,75	96,62	96,62	
Carril 2	3	3	0	0,00	58,29	91,72	92,72	67,01

Tabla 3. Horas de tráfico alterado y/o congestión

	Horas de Congestión Máxima		Horas de Congestión Media		Horas de Congestión Baja	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Calzada	1	1,16	0	0,00	77	89,53
Carril 1	1	0,56	0	0,00	165	93,22
Carril 2	0	0,00	0	0,00	51	86,44

(1) La intensidad Máxima (*) coincide con la Capacidad solo cuando se han registrado horas de congestión (Ver Tabla 3). Si no hay congestión $I_{max} < Capacidad$.

(2) Para obtener la intensidad máxima sobre intervalos de 15 minutos, que coincide con la capacidad cuando hay congestión, se hace una correlación obtenida en las estaciones permanentes comparando las capacidades o intensidades máximas con intervalos de 15 y 60 minutos (Ver "coeficientes y datos de la estación")