

**REGION DE MURCIA**  
CONSEJERIA DE FOMENTO E  
INFRAESTRUCTURA

# MEMORIA DEL **PLAN DE AFOROS** 2024



**Región de Murcia**

Consejería de Fomento e Infraestructuras  
Dirección General de Carreteras



## Índice

<b>1. OBJETIVO.....</b>	<b>2</b>
<b>2. METODOLOGÍA .....</b>	<b>2</b>
2.1. EXPANSIÓN DE MUESTRAS. DEFINICIÓN Y ASIGNACIÓN DE AFINIDADES. COEFICIENTES DE AFINIDAD .....	3
2.2. CÁLCULO DE LA INTENSIDAD MEDIA DIARIA (IMD) .....	4
<b>3. LA RED DE ESTACIONES DE AFOROS DE LA REGIÓN DE MURCIA .....</b>	<b>5</b>
<b>4. RESULTADOS DE LA CAMPAÑA DEL AÑO 2024 .....</b>	<b>8</b>
4.1. IMD INTENSIDADES MENSUALES Y TRÁFICO DE VEHÍCULOS DE GRAN TONELAJE 8	
4.2. VELOCIDADES MEDIAS .....	8
4.3. ANÁLISIS DE TRÁFICO DEL AÑO 2024 .....	8
4.4. ASIGNACIÓN DE IMD A ESTACIONES NO AFORADAS EN EL AÑO 2024 .....	9
4.5. EQUIPO DE TRABAJO .....	13
<b>ANEXO I: TABLAS DE DATOS.....</b>	<b>14</b>
TRÁFICO POR ESTACIÓN.....	14
TRÁFICO POR CARRETERA .....	22
TRÁFICO POR IMD TOTAL.....	31
TRÁFICO POR IMD PESADOS .....	39
<b>ANEXO II: MAPAS .....</b>	<b>48</b>
MAPA IMD AÑO 2024 .....	48
<b>ANEXO III: CARACTERIZACIÓN DE ESTACIONES PERMANENTES .....</b>	<b>49</b>
<b>ANEXO IV: EVOLUCIÓN DE TRÁFICO .....</b>	<b>66</b>
EVOLUCIÓN TRÁFICO 2009-2024.....	66



## 1. OBJETIVO

El presente Plan de Aforos tiene como objetivo principal analizar y describir detalladamente la distribución, características y comportamiento del tráfico vehicular en la Red de Carreteras de la Región de Murcia, que cuenta en la actualidad con una extensión total de **2.734 kilómetros**.

Este análisis, basado en datos obtenidos de **377 estaciones de aforo** distribuidas en la red de carreteras durante 2024, permite asignar información representativa a cada tramo de la red y contribuir a la gestión eficiente de la infraestructura vial.

Con la información recolectada del Plan de Aforos se permite la caracterización detallada del tráfico mediante indicadores como la **Intensidad Media Diaria (IMD)**, desglosada en vehículos ligeros y pesados. En las estaciones permanentes, también se registran datos como las **velocidades medias**, la **composición del tráfico** según la naturaleza de los vehículos (ligeros y pesados) y distribuciones mensuales.

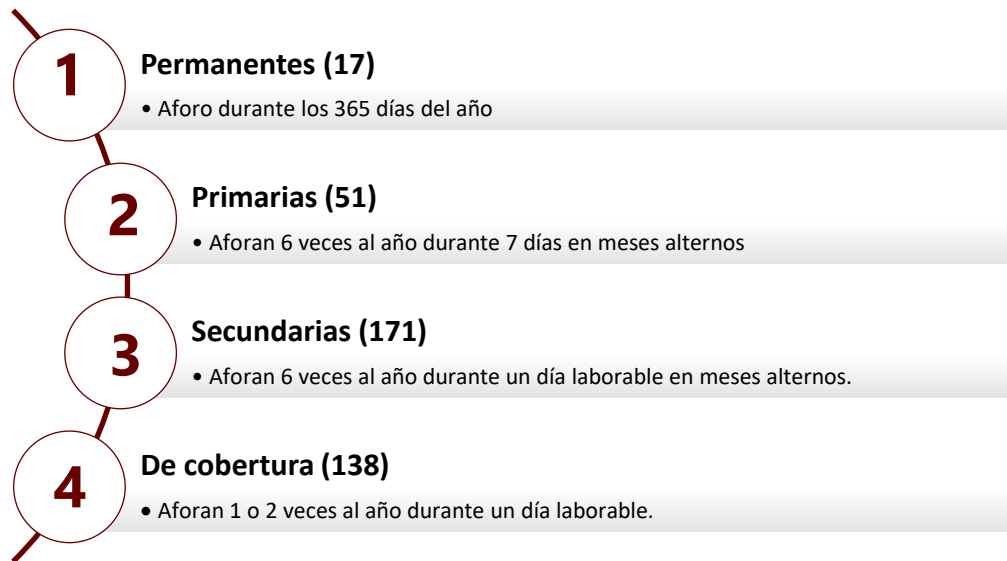
## 2. METODOLOGÍA

El diseño del Plan de Aforos incluye una tramificación de la Red de Carreteras de la Región de Murcia, de forma que se obtengan tramos con un tráfico homogéneo y representado por el dato obtenido en una estación de aforo, garantizando que las características del tráfico sean consistentes y representativas.

Para el año 2024, se recopilaron datos de **376 estaciones de aforo** distribuidas en la red de carreteras en las cuales se utilizaron dos tipos de detectores vehiculares:

- **Estaciones con lazos inductivos:** Estas utilizan bucles de inducción magnética embebidos en el pavimento para detectar y contar vehículos mediante alteraciones en la corriente eléctrica.
- **Estaciones con detectores neumáticos:** Estas emplean tubos ubicados sobre la calzada que registran el paso de vehículos mediante el aumento de presión generado.

La frecuencia con la que estas estaciones de aforo toman datos viene dada por la tipología que se asigna a cada uno de ellos. Las estaciones permanentes (siendo un total de 17), funcionan durante todo el año, permitiendo registrar datos de tráfico continuos, como la **Intensidad Media Diaria (IMD)**, desglosada entre vehículos ligeros y pesados, además de velocidades medias. En las estaciones no permanentes, que representan la mayoría, se recurre a **muestreos temporales** debido a limitaciones en los recursos para aforar continuamente durante los 365 días del año.



El proceso de recopilación de datos incluye no solo el conteo de vehículos, sino también la clasificación de los mismos según su naturaleza: vehículos ligeros y pesados. Esto permite una caracterización completa del tráfico. En las estaciones permanentes también se registran otros indicadores relevantes, como distribuciones mensuales y velocidades medias, los cuales se incorporan al análisis para detectar posibles problemas o patrones críticos en la red vial.

## 2.1. Expansión de muestras. Definición y asignación de afinidades. Coeficientes de afinidad

Como se mencionó anteriormente, las estaciones que no son de tipo permanente o primario presentan una pérdida de representatividad que debe ser compensada mediante la expansión de las muestras obtenidas en las estaciones secundarias y de cobertura. Para ello, a cada una de estas estaciones se le asigna una estación afín, considerando criterios de distribución temporal y proximidad geográfica.

La expansión de las muestras se realiza utilizando coeficientes calculados específicamente para las estaciones afines, los cuales son:

- Coeficiente de expansión (K): Relaciona, en un día laborable, el tráfico registrado entre las 6:00 y las 22:00 horas con el registrado entre las 8:00 y las 14:00 horas.
- Coeficiente de nocturnidad (N): Relaciona, en un día laborable, el tráfico registrado durante las 24 horas con el registrado entre las 6:00 y las 22:00 horas.
- Coeficiente de estacionalidad (L): Relaciona la intensidad media anual en días laborables con la intensidad media mensual en días laborables.
- Coeficiente de festivos (S): Relaciona la intensidad media anual con la intensidad media de los días laborables del año.

Cabe destacar que, en el contexto de este Plan de Aforos, todas las tomas de datos realizadas tienen una duración mínima de 24 horas. Esto elimina la necesidad de utilizar los coeficientes K y N, ya que los datos recolectados abarcan los intervalos de tiempo que estos coeficientes normalmente complementan.



## 2.2. Cálculo de la Intensidad Media Diaria (IMD)

Una vez definidas las afinidades de cada tramo según el tipo de estación y calculados los coeficientes L y S para las estaciones afines, se puede proceder con el cálculo de la Intensidad Media Diaria (IMD) para cada tramo.

La IMD, dependiendo del tipo de estación, se calcula de la siguiente manera, considerando que IM representa la media de las intensidades horarias registradas por la estación a lo largo del año:

- **Estaciones permanentes:**  $IMD = IM$
- **Estaciones primarias**  $IMD = IM$
- **Estaciones secundarias:**  $IMD = IM * S$
- **Estaciones de cobertura:**  $IMD = IM * S * L$

Este procedimiento garantiza la homogeneidad en los cálculos, permitiendo estimar la IMD de manera coherente y representativa para cada tipo de estación.



### 3. LA RED DE ESTACIONES DE AFOROS DE LA REGIÓN DE MURCIA

La red de estaciones de aforo de la Región de Murcia está compuesta por dos tipos principales de estaciones, diferenciadas por su tecnología y funcionamiento: las estaciones fijas de inducción magnética y las estaciones de tubos neumáticos.

- Las estaciones fijas de inducción magnética, que conforman la mayoría de la red con un total de 321 unidades, están diseñadas para proporcionar registros de tráfico precisos y continuos. Estas estaciones constan de un sistema de bucles de espiras embebidas en el pavimento, conectados a una caseta donde se instala el aparato aforador. Su funcionamiento se basa en la alteración de la corriente eléctrica que circula por el bucle, provocada por el paso de la masa metálica de los vehículos. Esta alteración activa el sistema de registro, contabilizando cada vehículo que pasa. En el caso de las estaciones permanentes, el aparato aforador permanece operativo durante todo el año, permitiendo la recopilación de datos sin interrupciones.



Estas estaciones presentan varias ventajas, como su capacidad para registrar datos de tráfico con alta precisión, diferenciando incluso entre tipos de vehículos, lo que hace que sea una opción ideal para ubicaciones estratégicas, como autopistas y carreteras principales, donde es necesario un monitoreo constante para fines de planificación y análisis. No obstante, también tienen limitaciones, entre las que se incluyen la necesidad de realizar obras en el pavimento.

- Por otro lado, la red cuenta con 56 estaciones de tubos neumáticos, una solución más flexible, empleada principalmente en ubicaciones donde no se dispone de espiras o estas no están operativas. Estas estaciones funcionan mediante la detección del paso de vehículos a través del aumento de presión en los tubos, causado por el contacto de las ruedas. Este cambio de presión es captado por el aparato aforador, que registra el flujo vehicular.



La principal ventaja de las estaciones de tubos neumáticos es su facilidad de instalación, ya que no requieren intervenciones en el pavimento. Por ello, son ampliamente utilizadas para mediciones temporales o en tramos secundarios donde no se justifica una instalación fija.

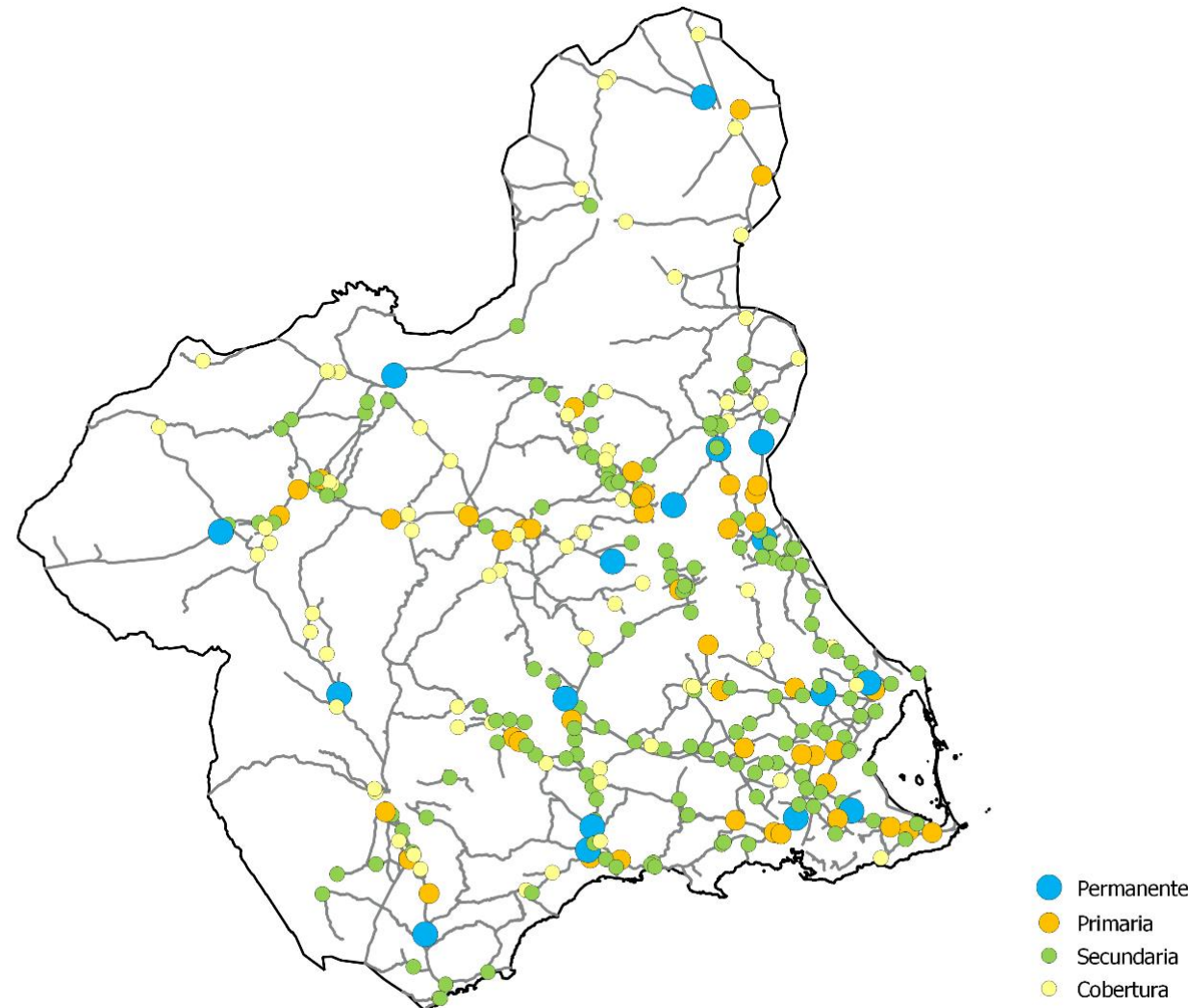
En la siguiente tabla, se muestra la **distribución de estaciones aforadas** durante el año 2024, así como los **días completos de muestra** para cada una de las tipologías:

Tipología	Permanentes	Primarias	Secundarias	Cobertura	Total
Estaciones	17	51	171	138	377
Muestra (días)	6205	2142	1026	276	9649

De igual forma, en el siguiente croquis se muestra la **ubicación** de las diferentes estaciones aforadas en 2024, distribuidas por su tipología:



## Red de aforos Murcia 2024





## 4. RESULTADOS DE LA CAMPAÑA DEL AÑO 2024

### 4.1. IMD intensidades mensuales y tráfico de vehículos de gran tonelaje

El objetivo fundamental de este Plan de Aforos es la obtención de las **Intensidades Medias Diarias (IMD)** de los diferentes tramos en los que se divide la **Red de Carreteras de la Región de Murcia**.

Para ello, es fundamental el correcto tratamiento de los datos recopilados en los muestreos realizados a lo largo de todo el año. En este sentido, se han validado mediante **comparación con datos históricos**, detectando posibles anomalías e investigando su causa para poder corregirlas.

De igual manera, se han calculado los **coeficientes de afinidad** para las estaciones permanentes y primarias que actúan como estaciones afines. De esta manera, se puede **expandir la muestra** obtenida en estaciones secundarias y de cobertura.

Por otro lado, también resulta de especial relevancia conocer cuál es el **volumen de vehículos pesados** que circulan por los diferentes tramos de la red. El tráfico de vehículos de gran tonelaje es de vital importancia para el dimensionamiento de las capas del firme, afectando a la vida útil de los mismos y siendo determinante en los ciclos de las actividades de conservación de carreteras.

En la práctica, la obtención de esta variable se realiza mediante la **medida de la longitud de los vehículos que circulan por encima de los bucles** de espiras. Los vehículos con longitudes superiores a 6 m. son clasificados como vehículos pesados. Las estaciones controladas con tubos neumáticos no registran longitudes de vehículos y por tanto no puede obtenerse esa clasificación.

### 4.2. Velocidades medias

Desde el año 2011, de forma complementaria al cálculo de intensidades medias diarias, se calculan valores de velocidades medias distinguiendo entre vehículos ligeros y pesados.

Al igual que sucede para el conteo de vehículos pesados, no es posible determinar la velocidad en estaciones de tipo neumático por las características de las mismas.

Para el año 2024, se han incluido en las **fichas de las estaciones permanentes** (Anexo III) tanto los valores de **velocidad promedio para ligeros como para pesados**, así como el límite de velocidad legal vigente en la zona donde cada estación se encuentra instalada.

### 4.3. Análisis de tráfico del año 2024

La forma más sencilla de evaluar la demanda de tráfico de la Red de Carreteras de la Región de Murcia, es obtener la **cantidad de kilómetros que se recorren anualmente**. Este cálculo se realiza a partir de las IMDs asignada a cada tramo, pues se asume que es la intensidad del día medio del año, por lo que el número de kilómetros recorridos anualmente será el producto de cada IMD por la longitud del tramo y el número de días del año.

En esta variable, además del tráfico, interviene la longitud de la red de carreteras. A la hora de comparar resultados con campañas de años anteriores se debe tener en cuenta esta circunstancia, pues variaciones en la longitud de la red aforada van a influir en la evolución del tráfico acumulado anual.



Como posibles causas de que la red aforada sufra variaciones se tendrían:

- Tramos en **obras** cerrados al tráfico.
- Pérdidas de longitud de red por **transferencias de titularidad** de carreteras o tramos a otras administraciones.
- Aumento de longitud por transferencias desde otras administraciones.
- Aumento de longitud por **construcción o modificación de carreteras**.

Frente a estas variaciones en la longitud de red aforada, y con el objetivo de aportar cada año datos que sean fácilmente comparables con años anteriores, se procede a calcular los datos con los últimos datos disponibles de IMD.

Los resultados obtenidos en el año 2024, divididos por rangos de IMD, se muestran en la siguiente tabla:

LONGITUD (KM)	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (IMD)	IMD MEDIA (veh/día)	VEHÍCULOS - KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDi*Longitud*365)	PORCENTAJE DE VEH. PESADOS (% sobre IMD)
0,000	< 50 veh/día	0	0.00	0.00%
0,000	50-99 veh/día	0	0.00	0.00%
25,978	100-249 veh/día	222	2,100,876.87	6.56%
64,693	250-499 veh/día	365	9,143,806.97	10.10%
71,150	500-999 veh/día	720	18,860,200.86	7.92%
340,374	1000-1999 veh/día	1,505	191,740,678.63	9.68%
529,470	2000-4999 veh/día	3,172	639,987,420.93	10.21%
311,177	5000-9999 veh/día	7,235	725,692,066.86	9.62%
84,106	10000-14999 veh/día	12,677	389,158,519.59	8.37%
54,804	15000-24999 veh/día	17,746	354,975,503.40	7.88%
26,948	>25000 veh/día	30,931	304,234,710.86	6.48%
<b>LONGITUD TOTAL= 1.508,70</b>		<b>IMD MEDIA RED= 4,787</b>	<b>VEH-KM. TOTALES= 2,635,893,784.97</b>	<b>PORC PESADOS MEDIO= 8.98%</b>

La longitud total de la red de carreteras competencia de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia es de 2.734,27 kilómetros, de los cuales se han aforado 1.508,70 kilómetros, lo que supone el **55,18% del total de la red**.

#### 4.4. Asignación de IMD a estaciones no aforadas en el año 2024

Debido a factores como el mal estado de algunas estaciones o la falta de disponibilidad de personal en los primeros meses del año, una parte de la red, pese a contar con estaciones de aforo, no pudo ser medida en 2024.

Para obtener un mapa de aforos lo más completo posible, se optó por estimar la IMD de la red siguiendo esta metodología:

- **Estaciones primarias:** Se calcula su intensidad tomando como referencia la estación permanente más cercana con base a criterios de distribución temporal y proximidad geográfica
- **Estaciones secundarias y de cobertura:** Se aplica el incremento o decremento registrado en su estación afín con respecto a 2023.



En la siguiente tabla se presentan las estaciones cuya IMD ha sido estimada:

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD	IMDlig	IMDpes	AFÍN	VARIACIÓN IMD	VARIACIÓN IMDp
103	COB	RM-403	692	594	98	157	-9.90%	1.44%
105	COB	RM-404	299	237	62	157	4.04%	1.44%
106	COB	RM-404	282	215	67	157	4.04%	1.44%
112	COB	RM-412	1403	1017	386	157	-22.38%	1.44%
116	PRI	RM-414	8051	6949	1102	116	7.66%	17.01%
121	COB	RM-426	883	807	77	157	4.04%	1.44%
125	SEC	T-423	5801	5269	532	144	2.04%	-2.73%
127	SEC	RM-423	1400	1093	307	157	4.04%	1.44%
129	PRI	RM-714	2198	1758	440	129	6.55%	8.74%
133	PRI	RM-425	12326	11058	1268	133	4.04%	1.44%
134	SEC	RM-422	2544	2039	505	157	4.04%	1.44%
147	COB	RM-A30	281	262	19	144	14.36%	-2.73%
149	COB	RM-A10	304	285	19	144	5.10%	-2.73%
150	COB	RM-A11	41	35	6	157	4.04%	1.44%
152	COB	RM-A14	64	63	1	157	4.04%	1.44%
153	COB	RM-A15	1337	1232	105	157	-18.93%	1.44%
154	COB	RM-A16	296	263	33	157	4.04%	1.44%
155	COB	RM-A16	200	192	9	157	4.04%	1.44%
158	COB	RM-A19	202	196	6	157	4.04%	1.44%
160	COB	RM-A21	426	417	9	157	4.04%	1.44%
161	SEC	RM-A22	2728	2620	108	144	5.10%	-2.73%
164	COB	RM-A25	139	135	4	144	5.10%	-2.73%
166	SEC	RM-714	2056	1502	554	235	6.55%	8.74%
200	COB	RM-B13	1110	1066	44	241	4.17%	2.56%
206	SEC	RM-522	1370	1272	98	144	-29.24%	-2.73%
211	COB	RM-531	1024	992	32	144	-7.33%	-2.73%
215	COB	RM-552	1108	1013	95	157	4.04%	1.44%
216	COB	RM-552	1050	935	115	157	4.04%	1.44%
219	COB	RM-510	576	517	60	157	4.04%	1.44%
220	SEC	RM-560	2731	2597	134	608	-5.43%	-1.26%
221	SEC	RM-560	3594	3429	165	144	5.10%	-2.73%
222	SEC	RM-702	2463	2294	169	157	-10.37%	1.44%
223	COB	RM-702	780	703	77	157	4.04%	1.44%
224	COB	RM-702	657	604	53	157	4.04%	1.44%
225	COB	RM-703	111	107	3	157	4.04%	1.44%
231	SEC	RM-715	1815	1656	158	157	4.04%	1.44%
232	COB	RM-715	472	412	60	157	2.83%	1.44%
236	SEC	RM-714	3945	2980	965	235	6.55%	8.74%
237	COB	RM-532	1961	1821	140	157	4.04%	1.44%
246	SEC	RM-517	5807	5551	256	157	4.04%	1.44%
248	SEC	RM-715	3574	3435	139	157	-10.58%	1.44%
249	SEC	RM-532	1795	1723	72	144	3.26%	-2.73%
249	SEC	RM-313	3616	2830	786	144	3.26%	-2.73%
257	SEC	RM-532	1795	1723	72	608	1.24%	-1.26%
258	SEC	RM-B4	5051	4883	168	144	5.10%	-2.73%
259	SEC	RM-B6	4977	4815	162	144	22.41%	-2.73%
260	SEC	RM-B8	3125	2990	135	144	5.10%	-2.73%
261	COB	RM-B9	4986	4828	158	144	5.10%	-2.73%
263	COB	RM-B10	592	569	23	144	5.10%	-2.73%
264	COB	RM-B12	1639	1527	112	144	5.10%	-2.73%
267	COB	RM-B15	74	71	3	157	4.04%	1.44%
268	SEC	RM-B18	1005	938	67	144	5.10%	-2.73%
270	COB	RM-B19	4185	4102	82	157	4.04%	1.44%
271	COB	RM-B22	180	147	33	157	4.04%	1.44%
272	COB	RM-B23	166	132	33	157	4.04%	1.44%
273	COB	RM-B24	71	68	3	157	4.04%	1.44%



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD	IMDlig	IMDpes	AFÍN	VARIACIÓN IMD	VARIACIÓN IMDp
274	COB	RM-B26	60	57	3	157	4.04%	1.44%
275	COB	RM-B27	157	153	4	144	8.74%	-2.73%
280	COB	RM-B29	183	176	7	157	4.04%	1.44%
284	SEC	RM-B35	823	719	104	235	6.55%	8.74%
302	COB	RM-714	2946	2026	920	438	-2.26%	8.74%
303	COB	RM-503	329	318	10	438	-2.26%	8.74%
304	COB	RM-503	102	100	2	157	4.04%	1.44%
306	COB	RM-503	96	93	3	438	-2.26%	8.74%
307	COB	RM-504	66	63	3	438	-2.26%	8.74%
308	COB	RM-504	376	347	29	438	-2.26%	8.74%
309	COB	RM-701	1248	1189	59	438	-2.26%	8.74%
315	SEC	RM-701	842	768	74	157	7.75%	1.44%
316	SEC	RM-711	3267	3068	199	157	4.04%	1.44%
320	PRI	RM-711	1785	1468	317	320	12.57%	11.43%
326	COB	RM-711	5058	4066	992	157	4.04%	1.44%
327	COB	RM-C27	259	189	70	438	-2.26%	8.74%
328	COB	RM-C2	1003	953	50	144	5.10%	-2.73%
329	COB	RM-C3	270	260	10	157	4.04%	1.44%
330	COB	RM-C26	190	183	6	608	-5.43%	-1.26%
331	COB	RM-C4	59	56	4	438	-2.26%	8.74%
333	COB	RM-C5	166	139	27	157	4.04%	1.44%
334	COB	RM-C6	167	157	10	438	-2.26%	8.74%
335	COB	RM-C7	1984	1919	65	438	-2.26%	8.74%
336	COB	RM-C8	1376	1333	43	438	-2.26%	8.74%
337	COB	RM-C9	320	295	25	438	-2.26%	8.74%
338	COB	RM-C12	530	416	114	438	-2.26%	8.74%
339	COB	RM-C13	132	120	12	438	-2.26%	8.74%
340	COB	RM-C14	659	538	121	438	-2.26%	8.74%
342	COB	RM-C15	1021	865	157	157	4.04%	1.44%
343	COB	RM-C17	1463	1313	150	157	4.04%	1.44%
345	COB	RM-C18	100	96	4	157	17.37%	1.44%
346	COB	RM-C20	1106	1062	44	438	-2.26%	8.74%
347	COB	RM-C21	1099	1059	39	438	-2.26%	8.74%
349	COB	RM-C22	224	181	43	157	4.04%	1.44%
350	SEC	RM-C25	175	171	4	438	-2.26%	8.74%
351	SEC	RM-515	2308	2204	103	517	-5.57%	8.01%
400	COB	RM-608	4171	3764	407	438	-2.26%	8.74%
402	COB	RM-D18	1325	1089	236	438	-2.26%	8.74%
413	SEC	RM-332	1015	858	157	438	-1.30%	8.74%
418	COB	RM-502	6668	6350	318	438	-2.26%	8.74%
419	COB	RM-315	954	810	143	438	-2.26%	8.74%
420	SEC	RM-315	315	174	140	438	-2.26%	8.74%
422	COB	RM-621	3151	2793	358	438	-2.26%	8.74%
423	PRI	RM-621	419	258	161	423	7.58%	19.32%
436	COB	RM-11	10945	10134	812	438	-2.26%	8.74%
437	COB	RM-D2	372	319	53	438	-2.26%	8.74%
439	COB	RM-D3	1257	1113	144	438	-2.26%	8.74%
440	COB	RM-D4	574	417	157	438	-2.26%	8.74%
443	COB	RM-D5	1015	858	157	438	-2.26%	8.74%
445	SEC	RM-D9	59	58	1	438	-2.26%	8.74%
447	COB	RM-D11	5151	4880	271	438	-2.26%	8.74%
448	COB	RM-D12	570	496	74	438	-2.26%	8.74%
449	SEC	RM-D13	238	228	10	438	-2.26%	8.74%
453	COB	RM-D14	5502	5144	358	438	-2.26%	8.74%
454	COB	RM-D19	1571	1433	138	438	-2.26%	8.74%
455	COB	RM-D19	240	208	32	438	-2.26%	8.74%
457	SEC	RM-D20	448	417	30	438	-2.74%	8.74%
461	PRI	RM-D22	1881	1814	67	461	7.58%	19.32%



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD	IMDlig	IMDpes	AFÍN	VARIACIÓN IMD	VARIACIÓN IMDp
503	SEC	RM-11	14669	13262	1407	438	-2.26%	8.74%
506	PRI	RM-332	1820	1717	103	506	16.26%	6.55%
512	SEC	RM-313	3616	2830	786	608	-5.43%	-1.26%
513	SEC	RM-36	19350	18668	682	505	-9.47%	-1.42%
514	SEC	RM-601	1604	1484	119	682	16.26%	6.55%
515	SEC	RM-605	3738	3581	157	682	16.26%	6.55%
523	COB	RM-602	4395	3184	1211	438	-2.26%	8.74%
530	SEC	RM-602	3749	3326	422	517	-5.57%	8.01%
533	COB	RM-604	1505	1337	167	608	-5.43%	-1.26%
534	COB	RM-2	8853	6753	2100	682	16.26%	6.55%
535	COB	RM-E5	520	488	33	682	16.26%	6.55%
537	COB	RM-E6	955	853	101	608	-5.43%	-1.26%
538	COB	RM-E6	652	516	137	438	-2.26%	8.74%
539	COB	RM-E7	1085	1005	80	438	-2.26%	8.74%
542	COB	RM-E10	1332	994	338	682	16.26%	6.55%
543	COB	RM-E11	868	605	263	682	16.26%	6.55%
544	COB	RM-E13	362	294	68	682	16.26%	6.55%
547	COB	RM-E14	617	467	150	682	16.26%	6.55%
548	COB	RM-E14	358	313	46	682	16.26%	6.55%
550	SEC	RM-E16	500	343	157	438	-2.26%	8.74%
552	COB	RM-E26	337	316	21	438	-2.26%	8.74%
553	COB	RM-E35	3663	3541	122	438	-2.26%	8.74%
554	COB	RM-E17	756	672	85	682	16.26%	6.55%
555	COB	RM-E27	1085	949	136	438	-2.26%	8.74%
558	COB	RM-E18	386	348	39	438	-2.26%	8.74%
559	COB	RM-E19	749	707	41	608	-5.43%	-1.26%
562	SEC	RM-E23	226	213	14	608	-0.62%	-1.26%
563	PRI	RM-E25	246	226	20	563	0.93%	0.55%
568	SEC	RM-E3	3029	2891	138	521	38.42%	1.99%
600	PRI	RM-602	5638	5007	631	600	17.02%	6.50%
604	COB	RM-E24	532	494	38	608	-5.43%	-1.26%
605	COB	RM-1	18580	17665	916	608	-5.43%	-1.26%
616	PRI	RM-301	126	104	22	616	8.42%	-5.79%
619	COB	T-301-1	107	96	11	682	16.26%	6.55%
620	SEC	RM-12	31420	30679	741	682	-17.21%	6.55%
624	SEC	RM-314	505	450	54	677	1.08%	0.28%
644	COB	RM-314	4189	3965	224	682	16.26%	6.55%
645	COB	RM-1	10782	10066	716	608	-5.43%	-1.26%
647	COB	RM-F13	1500	1456	44	682	16.26%	6.55%
648	SEC	RM-F13	846	735	112	608	-5.43%	-1.26%
649	SEC	RM-F15	1165	1107	58	608	-5.43%	-1.26%
652	COB	RM-F16	4463	4020	443	608	-5.43%	-1.26%
656	SEC	RM-F17	2935	2673	262	626	-0.23%	24.90%
661	SEC	RM-F17	2935	2673	262	682	16.26%	6.55%
662	COB	RM-F19	1476	1347	129	682	16.26%	6.55%
663	SEC	RM-F25	4401	3777	624	682	16.26%	6.55%
667	COB	RM-F26	911	780	131	626	-0.23%	24.90%
672	SEC	RM-F26	876	822	55	682	16.26%	6.55%
679	PRI	RM-F29	2243	2131	111	679	8.42%	-5.79%
686	COB	RM-F33	5306	5145	162	682	16.26%	6.55%
688	COB	RM-F35	4309	3993	316	682	16.26%	6.55%
690	SEC	RM-F39	376	322	55	682	-12.44%	6.55%
693	COB	RM-F57	289	275	14	608	-5.43%	-1.26%
696	PRI	RM-F42	2633	2501	132	696	-37.35%	0.51%
701	SEC	RM-F56	47	43	4	682	16.26%	6.55%
702	SEC	RM-F51	2134	1935	199	682	16.26%	6.55%
704	SEC	RM-313	5194	4390	804	677	17.02%	6.50%



Por lo tanto, tras las estimaciones realizadas, los resultados del año 2024 divididos por rangos de IMD pasan a ser los siguientes:

LONGITUD (KM)	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (IMD)	IMD MEDIA (veh/día)	VEHÍCULOS - KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDi*Longitudi*365)	PORCENTAJE DE VEH. PESADOS (% sobre IMD)
35,327	< 50 veh/día	43	559,621.73	11.86%
124,429	50-99 veh/día	72	2,456,526.37	3.87%
185,027	100-249 veh/día	172	12,195,758.59	9.95%
214,983	250-499 veh/día	352	27,336,895.23	13.03%
288,999	500-999 veh/día	707	73,601,818.67	13.08%
554,776	1000-1999 veh/día	1,434	321,040,184.02	9.43%
685,778	2000-4999 veh/día	3,229	787,431,835.22	10.72%
287,760	5000-9999 veh/día	7,112	729,108,255.00	10.41%
116,970	10000-14999 veh/día	12,531	498,724,538.95	8.89%
62,521	15000-24999 veh/día	17,807	371,824,115.88	8.33%
29,300	>25000 veh/día	30,970	331,202,528.37	7.44%
<b>LONGITUD TOTAL AFORADA=</b> <b>2.585,87</b>		<b>IMD MEDIA RED=</b> <b>3,357</b>	<b>VEH-KM. TOTALES=</b> <b>3,155,482,078.03</b>	<b>PORC PESADOS MEDIO=</b> <b>9.67%</b>

#### 4.5. Equipo de trabajo

Tanto en la toma de datos como en la elaboración de la presente memoria anual, ha intervenido tanto personal propio de la administración como personal de la Unión Temporal de Empresas adjudicataria del contrato de redacción de los Planes de Aforo 2022-2025:

##### Dirección del trabajo:

Luis García González (Dirección General de Carreteras)

##### Tratamiento de datos y redacción de la memoria:

Luís Pérez Guillén (Dirección General de Carreteras)

Mar Edó Torres (CPS Infraestructuras, Movilidad y Medio Ambiente)

Carlos Mora Iglesias (CPS Infraestructuras, Movilidad y Medio Ambiente)

Jessica Salazar Gómez (CPS Infraestructuras, Movilidad y Medio Ambiente)

Juan Antonio Manzanares Blázquez (ELSAMEX Gestión de Infraestructuras)

##### Aforadores de campo:

Adrián Martínez Bartolomé (ELSAMEX Gestión de Infraestructuras)

Pedro Antonio Villa López (UTE Aforos CPS-ELSAMEX)

Mario Tornero Luna (UTE Aforos CPS-ELSAMEX)

Alberto López Nortes (UTE Aforos CPS-ELSAMEX)

##### Operarios de Conservación y Mantenimiento:

Enrique Navarro Espinel (Dirección General de Carreteras)



**ANEXO I: TABLAS DE DATOS**

**Tráfico por estación**

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	2830	2599	231
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	692	594	98
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2374	2272	102
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	299	237	62
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	282	215	67
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	792	710	82
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1174	1053	121
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	4668	4176	492
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3292	2921	371
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1403	1017	386
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	3918	3183	735
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	12168	10745	1423
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3568	3107	461
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	8051	6949	1102
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1963	1036	927
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2648	2175	473
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	3221	2424	797
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	883	806	77
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1595	1339	256
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7828	6755	1073
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	6763	5683	1080
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5801	5269	532
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	3811	3519	292
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1400	1093	307
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1558	1265	293
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2198	1758	440
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	2440	2090	350
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1416	1187	229
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	12326	11058	1268
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2544	2039	505
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	21431	19895	1536
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2982	2695	287
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	16501	15896	605
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2549	2340	209
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	648	629	19
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	281	262	19
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	298	284	14
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	304	285	19
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	41	35	6
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	401	369	32
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	64	63	1
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 ( CT <sup>a</sup> DEL CARCHE)	21408	1337	1232	105



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	296	263	33
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	200	191	9
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	1752	1632	120
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2341	2130	211
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	202	196	6
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	2039	1815	224
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	426	417	9
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2728	2620	108
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	139	135	4
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA ( EL ARDAL)	13521	1125	1010	115
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	2056	1502	554
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1110	1066	44
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3124	3020	104
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8239	7793	446
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	890	834	56
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	578	544	34
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1238	1178	60
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1370	1272	98
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHENA	3267	5444	5191	253
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	1269	1186	83
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3496	3124	372
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2590	2308	282
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1024	992	32
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1095	1051	44
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	5895	5499	396
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	7750	7281	469
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1108	1013	95
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1050	935	115
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	3183	3005	178
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15648	14642	1006
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	576	516	60
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2731	2597	134
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3594	3429	165
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2463	2294	169
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	780	703	77
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	657	604	53
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	111	108	3
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	8296	7767	529
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1815	1657	158
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	472	412	60
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	1263	1184	79
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5639	5136	503
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	5009	4175	834
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3945	2980	965
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1961	1821	140



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11317	10137	1180
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	4764	4099	665
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2387	1927	460
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	20213	18167	2046
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10229	9731	498
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	12704	11421	1283
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9736	9028	708
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5807	5551	256
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6354	5985	369
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3574	3435	139
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1795	1723	72
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	3856	3214	642
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	3135	3055	80
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CT <sup>a</sup> ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	5051	4883	168
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4977	4815	162
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	3125	2990	135
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4986	4828	158
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	592	569	23
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	2008	1890	118
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1639	1527	112
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	74	71	3
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	2681	2447	234
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	484	469	15
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	1005	938	67
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	4185	4103	82
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1067	1038	29
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAOJO	19132	180	147	33
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	166	133	33
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	71	68	3
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	60	57	3
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	157	153	4
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	183	176	7
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	385	284	101
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13435	12441	994
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	12244	11539	705
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	823	719	104
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	572	557	15
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3725	3452	273
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2946	2026	920
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	16453	15227	1226
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	8859	7947	912
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	9358	8373	985
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3116	2363	753
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4292	3530	762
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	2646	2011	635



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1316	1273	43
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2659	2438	221
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	1779	1722	57
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	329	319	10
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	102	100	2
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	96	93	3
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1692	1639	53
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	66	63	3
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	376	347	29
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1248	1189	59
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	842	768	74
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3267	3068	199
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1785	1468	317
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2678	2210	468
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	2821	2684	137
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	613	583	30
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	5058	4066	992
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2618	2446	172
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	259	189	70
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1003	953	50
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	270	260	10
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	190	184	6
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	59	55	4
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	166	139	27
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1365	1291	74
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	167	157	10
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	1984	1919	65
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1376	1333	43
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	320	295	25
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	530	416	114
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	132	120	12
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	659	538	121
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1021	864	157
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1288	1241	47
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1463	1313	150
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	100	96	4
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	214	135	79
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	1106	1062	44
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1099	1060	39
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	224	181	43
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	709	654	55
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	175	171	4
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2308	2205	103
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4171	3764	407
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1325	1089	236



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5284	4731	553
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1015	858	157
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5778	5454	324
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	16169	15212	957
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4954	4378	576
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 ( PLGº DEL SALADAR)	2534	6668	6350	318
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5648	5377	271
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3237	3094	143
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	7705	7101	604
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIA RM-3	2313	7333	6476	857
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	954	811	143
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	315	175	140
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3151	2793	358
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	3618	3331	287
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	419	258	161
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10945	10133	812
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	1137	1041	96
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	8547	7798	749
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7055	6064	991
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4552	4177	375
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	4296	3946	350
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	13220	12046	1174
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	14262	12996	1266
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13960	12918	1042
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	14203	13321	882
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	15802	14847	955
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1419	1210	209
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	372	319	53
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1257	1113	144
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2117	2005	112
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	574	417	157
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1015	858	157
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1579	1497	82
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-332	11584	59	58	1
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2850	2763	87
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA ESTº DE P. LUMBRERAS	10425	5151	4880	271
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA ESTº DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	2896	2662	234
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	570	496	74
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	238	228	10
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5502	5144	358
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM.-D-14 A CABO COPE	4323	4961	4819	142
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	4434	4088	346
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1966	1746	220
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1571	1433	138
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	240	208	32



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	448	418	30
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1860	1734	126
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1881	1814	67
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1607	1446	161
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	23074	21345	1729
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	14669	13262	1407
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	12944	11752	1192
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	9542	8824	718
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUENO	3469	5899	5615	284
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	15289	14029	1260
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	9553	9140	413
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2981	2802	179
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1820	1717	103
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-E-22 AL PUERTO	3088	7388	7104	284
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	3749	3540	209
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	19350	18668	682
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	14477	13900	577
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1009	953	56
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3474	3297	177
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1604	1485	119
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	3738	3581	157
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	4395	3184	1211
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCES	14360	3749	3327	422
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8322	6033	2289
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	15678	13048	2630
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1669	1522	147
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2126	1753	373
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHAMA-MAZARRÓN	3436	11972	11099	873
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	10663	9708	955
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1505	1338	167
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2403	2249	154
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	5429	5015	414
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8424	6375	2049
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	6831	5296	1535
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	9100	6968	2132
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	9142	7170	1972
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	8853	6753	2100
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7621	7254	367
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8196	6491	1705
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	520	487	33
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	955	854	101
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	652	515	137
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1085	1005	80
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1332	994	338
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	868	605	263



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4104	3579	525
541	SEC	RM-E12	F. ALAMO	F. ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3263	2890	373
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	362	294	68
543	COB	RM-E14	F. ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	617	467	150
544	COB	RM-E14	F. ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	358	312	46
545	SEC	RM-E15	F. ALAMO	F. ALAMO A LAS PALAS	5626	3364	3065	299
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	1731	1604	127
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	500	343	157
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	337	316	21
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2353	2246	107
550	SEC	RM-E35	MAZARRÓN	RM- E-22 A LA AZOHLA	3128	3663	3541	122
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1371	1272	99
552	COB	RM-E17	MAZARRÓN	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	756	671	85
553	COB	RM-E27	MAZARRÓN	RM-3 AL PARETÓN	7902	1085	949	136
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	386	347	39
555	COB	RM-E19	MAZARRÓN	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	749	708	41
556	SEC	RM-E22	MAZARRÓN	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	5349	5126	223
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	3247	3054	193
558	COB	RM-E23	MAZARRÓN	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	226	212	14
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	246	226	20
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3376	3146	230
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3029	2891	138
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5638	5007	631
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	9708	7995	1713
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2387	2313	74
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	1911	1764	147
567	SEC	RM-E31	F. ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1747	1584	163
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCES	6083	532	494	38
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	18580	17664	916
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	126	104	22
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	107	96	11
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10122	8873	1249
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7256	6450	806
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2786	2587	199
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3705	3350	355
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5818	4915	903
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2367	2147	220
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	31091	29831	1260
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	31420	30679	741
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	33341	32315	1026
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	505	451	54
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	4189	3965	224
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5072	4771	301
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10775	10074	701
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	9325	8723	602



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10782	10066	716
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	13930	12544	1386
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28810	24356	4454
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2288	2057	231
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8594	7979	615
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	9397	8769	628
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	4993	4650	343
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6274	5897	377
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	4474	4153	321
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	7926	7104	822
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	4985	4180	805
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1500	1456	44
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	846	734	112
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	7436	6468	968
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1165	1107	58
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4463	4020	443
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	2935	2673	262
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1476	1347	129
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	1813	1637	176
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2840	2507	333
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4394	3967	427
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2637	2167	470
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2717	2380	337
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	4401	3777	624
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	911	780	131
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	876	821	55
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3133	2619	514
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	2640	2508	132
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2408	2114	294
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2243	2132	111
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	7525	6549	976
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	5306	5144	162
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	4416	4214	202
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	3558	3448	110
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	3661	3514	147
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	13589	12819	770
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4256	4022	234
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	4309	3993	316
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5084	4669	415
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	9662	9275	387
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	19317	16665	2652
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6347	6127	220
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	1600	1438	162
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1550	1374	176
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	376	321	55



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8328	7638	690
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	289	275	14
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1746	1558	188
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	2633	2501	132
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2138	1954	184
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1526	1292	234
693	COB	RM-F56	MURCIA	EST <sup>a</sup> DE RIQUELME A LA RM-1	14678	47	43	4
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2446	2130	316
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	1700	1624	76
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	2134	1935	199
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3158	2771	387
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12801	12206	595
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2761	2588	173
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	11988	10286	1702
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	5194	4390	804
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3616	2830	786
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7708	7170	538
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	8393	7683	710
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6914	6561	353
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	7595	7192	403

#### Tráfico por carretera

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	18580	17664	916
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10775	10074	701
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	9325	8723	602
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10782	10066	716
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8594	7979	615
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	9397	8769	628
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	13589	12819	770
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7708	7170	538
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	8393	7683	710
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6914	6561	353
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	7595	7192	403
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	7705	7101	604
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10945	10133	812
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	23074	21345	1729
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	14669	13262	1407
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	31091	29831	1260
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	31420	30679	741
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	33341	32315	1026
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	20213	18167	2046
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	12704	11421	1283



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9736	9028	708
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	16453	15227	1226
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	8859	7947	912
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	9358	8373	985
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2387	2313	74
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	1911	1764	147
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	13930	12544	1386
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28810	24356	4454
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8322	6033	2289
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	15678	13048	2630
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8424	6375	2049
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	6831	5296	1535
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	9100	6968	2132
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	9142	7170	1972
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	8853	6753	2100
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8196	6491	1705
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	9708	7995	1713
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	8547	7798	749
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	4296	3946	350
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHAMA-MAZARRÓN	3436	11972	11099	873
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	10663	9708	955
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7055	6064	991
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4552	4177	375
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	13220	12046	1174
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	14262	12996	1266
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13960	12918	1042
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	14203	13321	882
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	15802	14847	955
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	12944	11752	1192
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	126	104	22
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2446	2130	316
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10122	8873	1249
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7256	6450	806
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	11988	10286	1702
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2786	2587	199
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3705	3350	355
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5818	4915	903
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2367	2147	220
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	5194	4390	804
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3616	2830	786
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	505	451	54
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	4189	3965	224
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	954	811	143
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	315	175	140
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	1137	1041	96



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5072	4771	301
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5284	4731	553
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1015	858	157
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	16169	15212	957
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	9542	8824	718
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	9553	9140	413
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2981	2802	179
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1820	1717	103
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-E-22 AL PUERTO	3088	7388	7104	284
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5778	5454	324
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	19350	18668	682
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	14477	13900	577
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	2830	2599	231
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	692	594	98
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2374	2272	102
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	299	237	62
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	282	215	67
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	792	710	82
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1174	1053	121
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	4668	4176	492
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3292	2921	371
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1403	1017	386
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	3918	3183	735
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	12168	10745	1423
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3568	3107	461
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	8051	6949	1102
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1558	1265	293
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2544	2039	505
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1963	1036	927
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	3221	2424	797
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7828	6755	1073
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	6763	5683	1080
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1400	1093	307
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1595	1339	256
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	12326	11058	1268
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	883	806	77
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1416	1187	229
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	2440	2090	350
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	1779	1722	57
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 ( PLGº DEL SALADAR)	2534	6668	6350	318
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5648	5377	271
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3237	3094	143
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	329	319	10
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	102	100	2
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	96	93	3



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1692	1639	53
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	66	63	3
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	376	347	29
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	576	516	60
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3124	3020	104
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8239	7793	446
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	890	834	56
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	2821	2684	137
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEVAR	10804	613	583	30
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEVAR	10432	2308	2205	103
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10229	9731	498
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3725	3452	273
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5807	5551	256
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6354	5985	369
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	578	544	34
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1238	1178	60
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1370	1272	98
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHENA	3267	5444	5191	253
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	1269	1186	83
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3496	3124	372
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2590	2308	282
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1024	992	32
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1095	1051	44
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1961	1821	140
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1795	1723	72
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	5895	5499	396
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	7750	7281	469
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1108	1013	95
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1050	935	115
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	3183	3005	178
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15648	14642	1006
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	8296	7767	529
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2731	2597	134
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3594	3429	165
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3474	3297	177
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1604	1485	119
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	4395	3184	1211
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCES	14360	3749	3327	422
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5638	5007	631
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1669	1522	147
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2126	1753	373
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1505	1338	167
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	3749	3540	209
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	3738	3581	157
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4171	3764	407



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	7333	6476	857
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2403	2249	154
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	5429	5015	414
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4954	4378	576
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3151	2793	358
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	3618	3331	287
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	419	258	161
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1248	1189	59
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	842	768	74
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2463	2294	169
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	780	703	77
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	657	604	53
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	111	108	3
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3267	3068	199
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1785	1468	317
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2678	2210	468
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	5058	4066	992
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2198	1758	440
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	2056	1502	554
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5639	5136	503
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	5009	4175	834
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3945	2980	965
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	3856	3214	642
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2946	2026	920
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3116	2363	753
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1815	1657	158
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	472	412	60
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	1263	1184	79
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3574	3435	139
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11317	10137	1180
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	4764	4099	665
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2387	1927	460
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	298	284	14
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	304	285	19
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	41	35	6
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	401	369	32
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	64	63	1
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 ( CT <sup>a</sup> DEL CARCHE)	21408	1337	1232	105
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	296	263	33
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	200	191	9
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	1752	1632	120
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2341	2130	211
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	202	196	6
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	2039	1815	224
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	426	417	9



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2728	2620	108
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	139	135	4
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA ( EL ARDAL)	13521	1125	1010	115
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	281	262	19
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	21431	19895	1536
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2982	2695	287
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	16501	15896	605
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2648	2175	473
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2549	2340	209
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	648	629	19
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	3135	3055	80
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	592	569	23
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	2008	1890	118
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1639	1527	112
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1110	1066	44
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	74	71	3
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	2681	2447	234
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	484	469	15
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	1005	938	67
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	4185	4103	82
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1067	1038	29
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	572	557	15
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAO	19132	180	147	33
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	166	133	33
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	71	68	3
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	60	57	3
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	157	153	4
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	183	176	7
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	385	284	101
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1316	1273	43
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13435	12441	994
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	12244	11539	705
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	823	719	104
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2659	2438	221
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4292	3530	762
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	2646	2011	635
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CT <sup>a</sup> ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	5051	4883	168
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4977	4815	162
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	3125	2990	135
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4986	4828	158
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2618	2446	172
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	530	416	114
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	132	120	12
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	659	538	121
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1021	864	157



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1288	1241	47
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1463	1313	150
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	100	96	4
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	214	135	79
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1003	953	50
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	1106	1062	44
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1099	1060	39
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	224	181	43
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	709	654	55
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	175	171	4
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	190	184	6
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	259	189	70
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	270	260	10
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	59	55	4
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	166	139	27
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1365	1291	74
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	167	157	10
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	1984	1919	65
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1376	1333	43
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	320	295	25
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1419	1210	209
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2850	2763	87
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA EST <sup>a</sup> DE P. LUMBRERAS	10425	5151	4880	271
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	570	496	74
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	238	228	10
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5502	5144	358
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	15289	14029	1260
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM.-D-14 A CABO COPE	4323	4961	4819	142
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	4434	4088	346
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1966	1746	220
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1325	1089	236
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1571	1433	138
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	240	208	32
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	372	319	53
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	448	418	30
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1860	1734	126
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1881	1814	67
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1607	1446	161
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA EST <sup>a</sup> DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	2896	2662	234
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1257	1113	144
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2117	2005	112
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	574	417	157
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1015	858	157
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUENO	3469	5899	5615	284
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1579	1497	82



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-332	11584	59	58	1
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1332	994	338
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	868	605	263
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4104	3579	525
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3263	2890	373
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	362	294	68
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	617	467	150
544	COB	RM-E14	F.ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	358	312	46
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3364	3065	299
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	500	343	157
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1371	1272	99
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	756	671	85
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	386	347	39
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	749	708	41
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1009	953	56
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2353	2246	107
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	5349	5126	223
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	3247	3054	193
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	226	212	14
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCES	6083	532	494	38
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	246	226	20
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	337	316	21
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1085	949	136
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3376	3146	230
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3029	2891	138
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1747	1584	163
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	1731	1604	127
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3663	3541	122
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7621	7254	367
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	520	487	33
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	955	854	101
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	652	515	137
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1085	1005	80
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	4474	4153	321
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	7926	7104	822
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	4985	4180	805
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1500	1456	44
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	846	734	112
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	7436	6468	968
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1165	1107	58
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4463	4020	443
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	2935	2673	262
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1476	1347	129
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	1813	1637	176
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	4993	4650	343



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2840	2507	333
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4394	3967	427
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2637	2167	470
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2717	2380	337
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	4401	3777	624
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	911	780	131
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	876	821	55
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3133	2619	514
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	2640	2508	132
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2288	2057	231
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2408	2114	294
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2243	2132	111
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	7525	6549	976
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12801	12206	595
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	5306	5144	162
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	3661	3514	147
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4256	4022	234
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	4309	3993	316
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5084	4669	415
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2761	2588	173
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	9662	9275	387
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	19317	16665	2652
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6347	6127	220
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	1600	1438	162
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1550	1374	176
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	376	321	55
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8328	7638	690
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1746	1558	188
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	2633	2501	132
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2138	1954	184
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1526	1292	234
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	1700	1624	76
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	2134	1935	199
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3158	2771	387
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	4416	4214	202
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	3558	3448	110
693	COB	RM-F56	MURCIA	EST <sup>2</sup> DE RIQUELME A LA RM-1	14678	47	43	4
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	289	275	14
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6274	5897	377
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	107	96	11
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5801	5269	532
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	3811	3519	292



Tráfico por IMD Total

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	33341	32315	1026
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	31420	30679	741
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	31091	29831	1260
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28810	24356	4454
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	23074	21345	1729
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	21431	19895	1536
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	20213	18167	2046
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	19350	18668	682
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	19317	16665	2652
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	18580	17664	916
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	16501	15896	605
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	16453	15227	1226
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	16169	15212	957
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	15802	14847	955
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	15678	13048	2630
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15648	14642	1006
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	15289	14029	1260
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	14669	13262	1407
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	14477	13900	577
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	14262	12996	1266
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	14203	13321	882
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13960	12918	1042
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	13930	12544	1386
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	13589	12819	770
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13435	12441	994
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	13220	12046	1174
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	12944	11752	1192
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12801	12206	595
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	12704	11421	1283
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	12326	11058	1268
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	12244	11539	705
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	12168	10745	1423
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	11988	10286	1702
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHAMA-MAZARRÓN	3436	11972	11099	873
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11317	10137	1180
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10945	10133	812
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10782	10066	716
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10775	10074	701
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	10663	9708	955
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10229	9731	498
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10122	8873	1249
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9736	9028	708
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	9708	7995	1713



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	9662	9275	387
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	9553	9140	413
463	SEC	RM-332	MAZARRÓN	RM-3 A MAZARRÓN	3718	9542	8824	718
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	9397	8769	628
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	9358	8373	985
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	9325	8723	602
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	9142	7170	1972
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	9100	6968	2132
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	8859	7947	912
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	8853	6753	2100
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8594	7979	615
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	8547	7798	749
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8424	6375	2049
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	8393	7683	710
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8328	7638	690
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8322	6033	2289
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	8296	7767	529
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8239	7793	446
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8196	6491	1705
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	8051	6949	1102
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	7926	7104	822
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7828	6755	1073
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	7750	7281	469
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7708	7170	538
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	7705	7101	604
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7621	7254	367
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	7595	7192	403
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	7525	6549	976
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	7436	6468	968
504	SEC	RM-332	MAZARRÓN	INT. RM-E-22 AL PUERTO	3088	7388	7104	284
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	7333	6476	857
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7256	6450	806
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7055	6064	991
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6914	6561	353
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	6831	5296	1535
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	6763	5683	1080
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 ( PLGº DEL SALADAR)	2534	6668	6350	318
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6354	5985	369
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6347	6127	220
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6274	5897	377
464	SEC	RM-D6	MAZARRÓN	DE LA N-332-2 BOLNUENO	3469	5899	5615	284
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	5895	5499	396
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5818	4915	903
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5807	5551	256
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5801	5269	532



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5778	5454	324
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5648	5377	271
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5639	5136	503
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5638	5007	631
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5502	5144	358
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHEMA	3267	5444	5191	253
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	5429	5015	414
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	5349	5126	223
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	5306	5144	162
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5284	4731	553
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	5194	4390	804
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA EST <sup>a</sup> DE P. LUMBRERAS	10425	5151	4880	271
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5084	4669	415
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5072	4771	301
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	5058	4066	992
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CT <sup>a</sup> ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	5051	4883	168
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	5009	4175	834
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	4993	4650	343
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4986	4828	158
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	4985	4180	805
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4977	4815	162
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM.-D-14 A CABO COPE	4323	4961	4819	142
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4954	4378	576
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	4764	4099	665
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	4668	4176	492
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4552	4177	375
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	4474	4153	321
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4463	4020	443
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	4434	4088	346
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	4416	4214	202
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	4401	3777	624
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	4395	3184	1211
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4394	3967	427
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	4309	3993	316
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	4296	3946	350
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4292	3530	762
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4256	4022	234
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	4189	3965	224
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	4185	4103	82
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4171	3764	407
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4104	3579	525
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3945	2980	965
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	3918	3183	735
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	3856	3214	642
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	3811	3519	292



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCES	14360	3749	3327	422
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	3749	3540	209
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	3738	3581	157
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3725	3452	273
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3705	3350	355
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3663	3541	122
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	3661	3514	147
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	3618	3331	287
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3616	2830	786
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3594	3429	165
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3574	3435	139
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3568	3107	461
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	3558	3448	110
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3496	3124	372
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3474	3297	177
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3376	3146	230
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3364	3065	299
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3292	2921	371
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3267	3068	199
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3263	2890	373
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	3247	3054	193
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3237	3094	143
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	3221	2424	797
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	3183	3005	178
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3158	2771	387
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3151	2793	358
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	3135	3055	80
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3133	2619	514
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	3125	2990	135
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3124	3020	104
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3116	2363	753
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3029	2891	138
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2982	2695	287
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2981	2802	179
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2946	2026	920
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	2935	2673	262
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA ESTº DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	2896	2662	234
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2850	2763	87
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2840	2507	333
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	2830	2599	231
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	2821	2684	137
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2786	2587	199
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2761	2588	173
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2731	2597	134
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2728	2620	108



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2717	2380	337
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	2681	2447	234
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2678	2210	468
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2659	2438	221
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2648	2175	473
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	2646	2011	635
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	2640	2508	132
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2637	2167	470
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	2633	2501	132
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2618	2446	172
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2590	2308	282
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2549	2340	209
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2544	2039	505
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2463	2294	169
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2446	2130	316
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	2440	2090	350
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2408	2114	294
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2403	2249	154
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2387	2313	74
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2387	1927	460
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2374	2272	102
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2367	2147	220
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2353	2246	107
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2341	2130	211
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2308	2205	103
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2288	2057	231
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2243	2132	111
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2198	1758	440
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNION A LA RM-12	6605	2138	1954	184
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	2134	1935	199
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2126	1753	373
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2117	2005	112
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	2056	1502	554
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	2039	1815	224
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	2008	1890	118
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	1984	1919	65
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1966	1746	220
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1963	1036	927
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1961	1821	140
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	1911	1764	147
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1881	1814	67
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1860	1734	126
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1820	1717	103
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1815	1657	158
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	1813	1637	176



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1795	1723	72
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1785	1468	317
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	1779	1722	57
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	1752	1632	120
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1747	1584	163
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1746	1558	188
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	1731	1604	127
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	1700	1624	76
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1692	1639	53
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1669	1522	147
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1639	1527	112
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1607	1446	161
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1604	1485	119
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	1600	1438	162
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1595	1339	256
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1579	1497	82
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1571	1433	138
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1558	1265	293
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1550	1374	176
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1526	1292	234
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1505	1338	167
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1500	1456	44
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1476	1347	129
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1463	1313	150
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1419	1210	209
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1416	1187	229
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1403	1017	386
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1400	1093	307
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1376	1333	43
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1371	1272	99
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1370	1272	98
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1365	1291	74
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 ( CTª DEL CARCHE)	21408	1337	1232	105
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1332	994	338
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1325	1089	236
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1316	1273	43
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1288	1241	47
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	1269	1186	83
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	1263	1184	79
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1257	1113	144
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1248	1189	59
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1238	1178	60
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1174	1053	121
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1165	1107	58
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	1137	1041	96



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA ( EL ARDAL)	13521	1125	1010	115
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1110	1066	44
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1108	1013	95
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	1106	1062	44
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1099	1060	39
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1095	1051	44
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1085	949	136
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1085	1005	80
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1067	1038	29
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1050	935	115
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1024	992	32
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1021	864	157
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1015	858	157
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1015	858	157
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1009	953	56
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	1005	938	67
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1003	953	50
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	955	854	101
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	954	811	143
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	911	780	131
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	890	834	56
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	883	806	77
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	876	821	55
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	868	605	263
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	846	734	112
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	842	768	74
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	823	719	104
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	792	710	82
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	780	703	77
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	756	671	85
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	749	708	41
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	709	654	55
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	692	594	98
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	659	538	121
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	657	604	53
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	652	515	137
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	648	629	19
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	617	467	150
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	613	583	30
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	592	569	23
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	578	544	34
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	576	516	60
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	574	417	157
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	572	557	15
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	570	496	74



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCES	6083	532	494	38
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	530	416	114
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	520	487	33
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	505	451	54
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	500	343	157
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	484	469	15
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	472	412	60
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	448	418	30
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	426	417	9
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	419	258	161
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	401	369	32
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	386	347	39
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	385	284	101
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	376	347	29
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	376	321	55
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	372	319	53
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	362	294	68
544	COB	RM-E14	F. ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	358	312	46
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	337	316	21
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	329	319	10
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	320	295	25
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	315	175	140
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	304	285	19
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	299	237	62
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	298	284	14
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	296	263	33
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	289	275	14
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	282	215	67
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	281	262	19
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	270	260	10
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	259	189	70
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	246	226	20
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	240	208	32
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	238	228	10
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	226	212	14
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	224	181	43
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	214	135	79
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	202	196	6
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	200	191	9
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	190	184	6
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	183	176	7
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAO	19132	180	147	33
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	175	171	4
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	167	157	10
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	166	133	33



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	166	139	27
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	157	153	4
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	139	135	4
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	132	120	12
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	126	104	22
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	111	108	3
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	107	96	11
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	102	100	2
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	100	96	4
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	96	93	3
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	74	71	3
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	71	68	3
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	66	63	3
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	64	63	1
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	60	57	3
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	59	55	4
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LOPEZ A LA RM-332	11584	59	58	1
693	COB	RM-F56	MURCIA	EST <sup>a</sup> DE RIQUELME A LA RM-1	14678	47	43	4
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	41	35	6

#### Tráfico por IMD Pesados

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28810	24356	4454
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	19317	16665	2652
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	15678	13048	2630
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8322	6033	2289
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	9100	6968	2132
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	8853	6753	2100
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8424	6375	2049
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	20213	18167	2046
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	9142	7170	1972
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	23074	21345	1729
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	9708	7995	1713
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8196	6491	1705
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	11988	10286	1702
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	21431	19895	1536
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	6831	5296	1535
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	12168	10745	1423
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	14669	13262	1407
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	13930	12544	1386



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	12704	11421	1283
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	12326	11058	1268
431	SEC	RM-3	MAZARRÓN	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	14262	12996	1266
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	31091	29831	1260
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	15289	14029	1260
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10122	8873	1249
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	16453	15227	1226
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	4395	3184	1211
462	SEC	RM-3	MAZARRÓN	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	12944	11752	1192
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11317	10137	1180
430	SEC	RM-3	MAZARRÓN	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	13220	12046	1174
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	8051	6949	1102
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	6763	5683	1080
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7828	6755	1073
432	SEC	RM-3	MAZARRÓN	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13960	12918	1042
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	33341	32315	1026
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15648	14642	1006
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13435	12441	994
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	5058	4066	992
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7055	6064	991
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	9358	8373	985
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	7525	6549	976
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	7436	6468	968
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3945	2980	965
404	PRI	RM-332	MAZARRÓN	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	16169	15212	957
434	PERM	RM-3	MAZARRÓN	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	15802	14847	955
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	10663	9708	955
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1963	1036	927
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2946	2026	920
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	18580	17664	916
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	8859	7947	912
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5818	4915	903
433	SEC	RM-3	MAZARRÓN	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	14203	13321	882
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHAMA-MAZARRÓN	3436	11972	11099	873
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	7333	6476	857
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	5009	4175	834
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	7926	7104	822
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10945	10133	812
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7256	6450	806
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	4985	4180	805
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	5194	4390	804
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	3221	2424	797
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3616	2830	786
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	13589	12819	770
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4292	3530	762



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3116	2363	753
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	8547	7798	749
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	31420	30679	741
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	3918	3183	735
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	9542	8824	718
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10782	10066	716
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	8393	7683	710
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9736	9028	708
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	12244	11539	705
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10775	10074	701
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8328	7638	690
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	19350	18668	682
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	4764	4099	665
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	3856	3214	642
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	2646	2011	635
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5638	5007	631
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	9397	8769	628
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	4401	3777	624
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8594	7979	615
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	16501	15896	605
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	7705	7101	604
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	9325	8723	602
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12801	12206	595
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	14477	13900	577
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4954	4378	576
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	2056	1502	554
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5284	4731	553
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7708	7170	538
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5801	5269	532
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	8296	7767	529
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4104	3579	525
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3133	2619	514
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2544	2039	505
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5639	5136	503
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10229	9731	498
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	4668	4176	492
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2648	2175	473
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2637	2167	470
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	7750	7281	469
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2678	2210	468
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3568	3107	461
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2387	1927	460
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8239	7793	446
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4463	4020	443
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2198	1758	440



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4394	3967	427
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCES	14360	3749	3327	422
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5084	4669	415
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	5429	5015	414
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	9553	9140	413
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4171	3764	407
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	7595	7192	403
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	5895	5499	396
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	9662	9275	387
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3158	2771	387
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1403	1017	386
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6274	5897	377
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4552	4177	375
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3263	2890	373
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2126	1753	373
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3496	3124	372
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3292	2921	371
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6354	5985	369
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7621	7254	367
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5502	5144	358
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3151	2793	358
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3705	3350	355
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6914	6561	353
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	4296	3946	350
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	2440	2090	350
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	4434	4088	346
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	4993	4650	343
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1332	994	338
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2717	2380	337
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2840	2507	333
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5778	5454	324
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	4474	4153	321
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 ( PLGº DEL SALADAR)	2534	6668	6350	318
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1785	1468	317
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	4309	3993	316
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2446	2130	316
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1400	1093	307
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5072	4771	301
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3364	3065	299
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2408	2114	294
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1558	1265	293
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	3811	3519	292
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	3618	3331	287
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2982	2695	287
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-E-22 AL PUERTO	3088	7388	7104	284



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUENO	3469	5899	5615	284
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2590	2308	282
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3725	3452	273
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5648	5377	271
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA EST <sup>a</sup> DE P. LUMBRERAS	10425	5151	4880	271
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	868	605	263
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	2935	2673	262
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5807	5551	256
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1595	1339	256
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHEMA	3267	5444	5191	253
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1325	1089	236
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4256	4022	234
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA EST <sup>a</sup> DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	2896	2662	234
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	2681	2447	234
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1526	1292	234
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	2830	2599	231
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2288	2057	231
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3376	3146	230
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1416	1187	229
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	4189	3965	224
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	2039	1815	224
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	5349	5126	223
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2659	2438	221
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6347	6127	220
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2367	2147	220
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1966	1746	220
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2341	2130	211
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	3749	3540	209
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2549	2340	209
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1419	1210	209
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	4416	4214	202
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3267	3068	199
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2786	2587	199
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	2134	1935	199
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	3247	3054	193
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1746	1558	188
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2138	1954	184
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2981	2802	179
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	3183	3005	178
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3474	3297	177
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	1813	1637	176
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1550	1374	176
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2761	2588	173
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2618	2446	172
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2463	2294	169



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CTª ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	5051	4883	168
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1505	1338	167
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3594	3429	165
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1747	1584	163
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	5306	5144	162
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4977	4815	162
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	1600	1438	162
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1607	1446	161
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	419	258	161
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4986	4828	158
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1815	1657	158
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	3738	3581	157
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1021	864	157
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1015	858	157
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1015	858	157
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	574	417	157
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	500	343	157
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2403	2249	154
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1463	1313	150
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	617	467	150
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	3661	3514	147
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	1911	1764	147
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1669	1522	147
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1257	1113	144
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3237	3094	143
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	954	811	143
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM.-D-14 A CABO COPE	4323	4961	4819	142
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1961	1821	140
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	315	175	140
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3574	3435	139
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3029	2891	138
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1571	1433	138
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	2821	2684	137
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	652	515	137
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1085	949	136
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	3125	2990	135
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2731	2597	134
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	2640	2508	132
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	2633	2501	132
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	911	780	131
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1476	1347	129
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	1731	1604	127
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1860	1734	126
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3663	3541	122
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1174	1053	121



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	659	538	121
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	1752	1632	120
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1604	1485	119
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	2008	1890	118
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA ( EL ARDAL)	13521	1125	1010	115
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1050	935	115
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	530	416	114
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2117	2005	112
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1639	1527	112
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	846	734	112
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2243	2132	111
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	3558	3448	110
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2728	2620	108
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2353	2246	107
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 ( CTª DEL CARCHE)	21408	1337	1232	105
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3124	3020	104
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	823	719	104
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2308	2205	103
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1820	1717	103
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2374	2272	102
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	955	854	101
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	385	284	101
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1371	1272	99
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1370	1272	98
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	692	594	98
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETON	4846	1137	1041	96
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1108	1013	95
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2850	2763	87
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	756	671	85
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	1269	1186	83
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	4185	4103	82
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1579	1497	82
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	792	710	82
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	3135	3055	80
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1085	1005	80
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	1263	1184	79
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	214	135	79
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	883	806	77
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	780	703	77
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	1700	1624	76
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2387	2313	74
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1365	1291	74
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	842	768	74
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	570	496	74
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1795	1723	72



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	259	189	70
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	362	294	68
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1881	1814	67
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	1005	938	67
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	282	215	67
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	1984	1919	65
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	299	237	62
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1238	1178	60
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	576	516	60
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	472	412	60
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1248	1189	59
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1165	1107	58
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	1779	1722	57
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1009	953	56
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	890	834	56
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	876	821	55
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	709	654	55
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	376	321	55
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	505	451	54
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1692	1639	53
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	657	604	53
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	372	319	53
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1003	953	50
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1288	1241	47
544	COB	RM-E14	F.ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	358	312	46
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1500	1456	44
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1110	1066	44
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	1106	1062	44
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1095	1051	44
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1376	1333	43
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1316	1273	43
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	224	181	43
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	749	708	41
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1099	1060	39
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	386	347	39
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCES	6083	532	494	38
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	578	544	34
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	520	487	33
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	296	263	33
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAO	19132	180	147	33
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	166	133	33
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1024	992	32
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	401	369	32
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	240	208	32
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	613	583	30



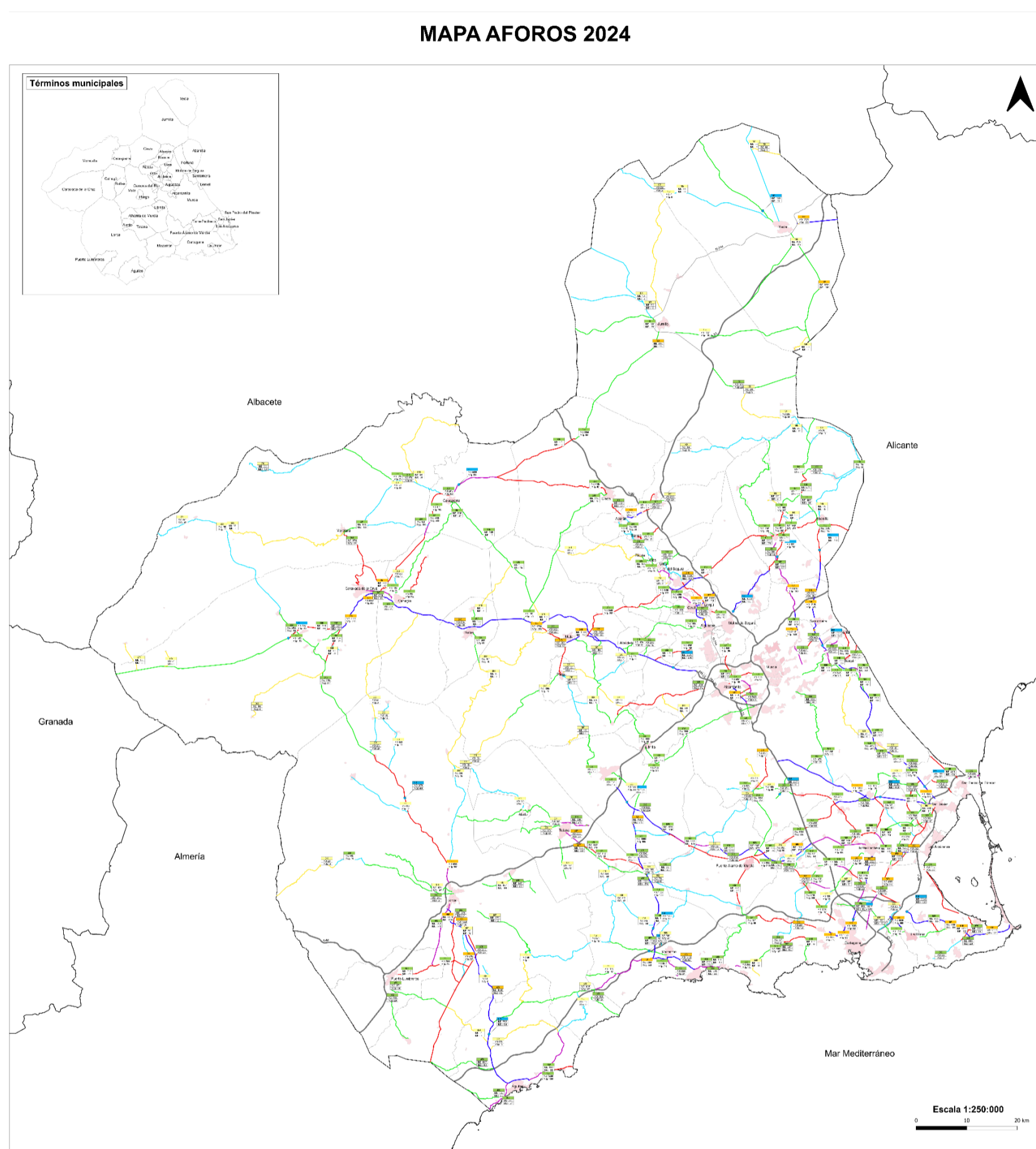
MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	448	418	30
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1067	1038	29
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	376	347	29
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	166	139	27
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	320	295	25
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	592	569	23
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	126	104	22
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	337	316	21
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	246	226	20
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	648	629	19
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	304	285	19
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	281	262	19
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	572	557	15
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	484	469	15
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	298	284	14
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	289	275	14
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	226	212	14
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	132	120	12
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	107	96	11
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	329	319	10
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	270	260	10
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	238	228	10
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	167	157	10
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	426	417	9
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	200	191	9
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	183	176	7
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	202	196	6
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	190	184	6
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	41	35	6
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	175	171	4
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	157	153	4
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	139	135	4
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	100	96	4
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	59	55	4
693	COB	RM-F56	MURCIA	ESTº DE RIQUELME A LA RM-1	14678	47	43	4
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	111	108	3
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	96	93	3
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	74	71	3
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	71	68	3
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	66	63	3
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	60	57	3
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	102	100	2
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETTE	4591	64	63	1
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LOPEZ A LA RM-332	11584	59	58	1



ANEXO II: MAPAS

Mapa IMD año 2024





ANEXO III: CARACTERIZACIÓN DE ESTACIONES PERMANENTES

VELOCIDADES MEDIAS	
Ligeros	93,43 km/h
Pesados	82,32 km/h
Lim. Legal	80 km/h



Carretera	RM-414
PK Ubicación	11+700
PK Inicio	9+400
PK Final	15+500
Tipo de vía	CONVENCIONAL



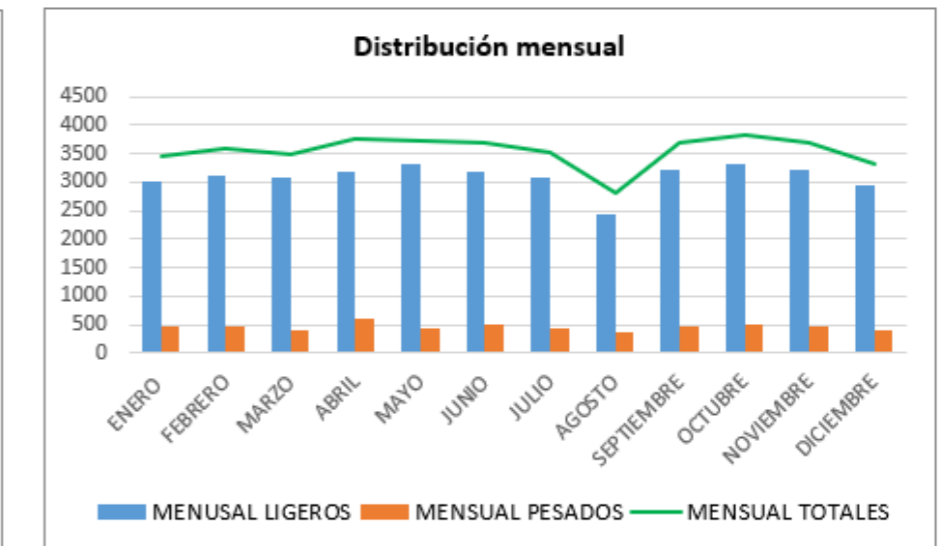
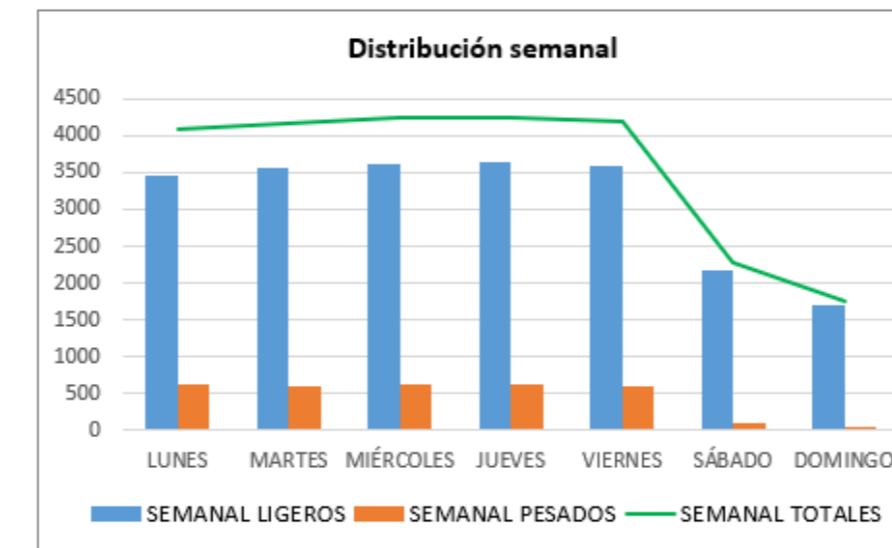
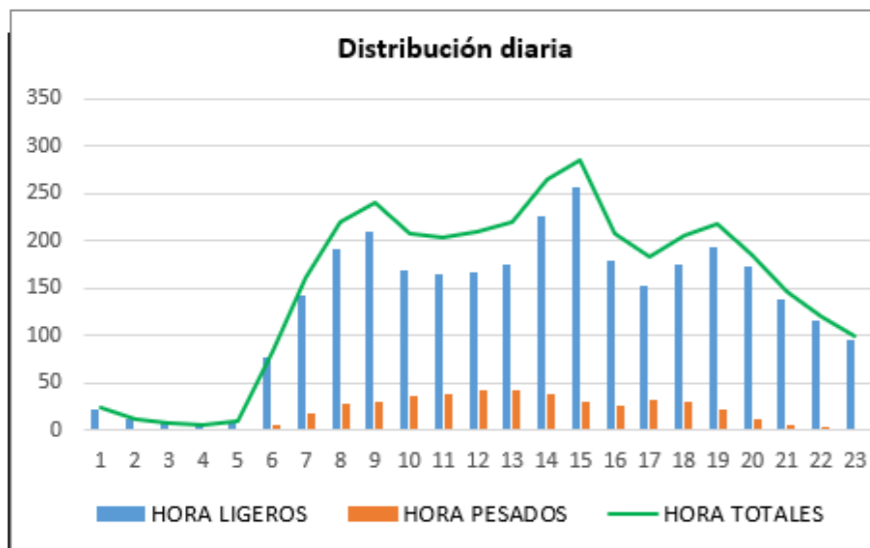
### ESTACIÓN 115

IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
3568	3107	461	12,92%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	3546	360	10,15%
2018	3219	366	11,37%
2019	3446	392	11,38%
2020	3997	396	9,91%
2021	3353	407	12,14%
2022	3295	367	11,14%
2023	3314	394	11,89%
2024	3568	461	12,92%

### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0,86957739	0,74837662
Lene	1,0358773	1,0157257
Lfeb	0,99770294	0,9589623
Lmar	1,00812505	1,12337995
Labr	0,98025752	0,77013455
Lmay	0,94025877	1,0751173
Ljun	0,97557821	0,93479259
LJul	1,01302112	1,02279657
Lago	1,27194175	1,22321509
Lsep	0,96380017	0,96521467
Loct	0,93376738	0,89744727
Lnov	0,96724418	0,9791099
Ldic	1,05778909	1,17883456





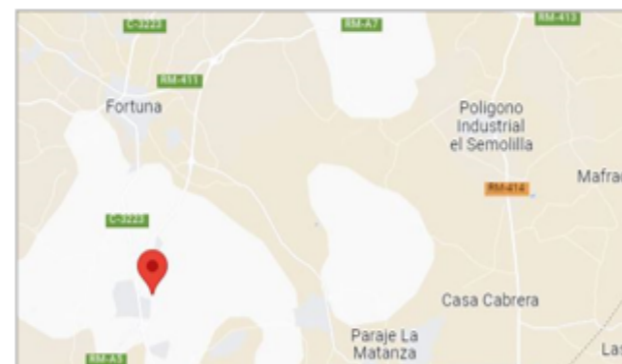
**VELOCIDADES MEDIAS**

Ligeros	93,43 km/h
Pesados	82,32 km/h

Lim. Legal 90 km/h



Carretera	RM-423
PK Ubicación	13+200
PK Inicio	12+200
PK Final	18+000
Tipo de vía	CONVENCIONAL



**ESTACIÓN 120**

IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
3221	2424	797	24,74%

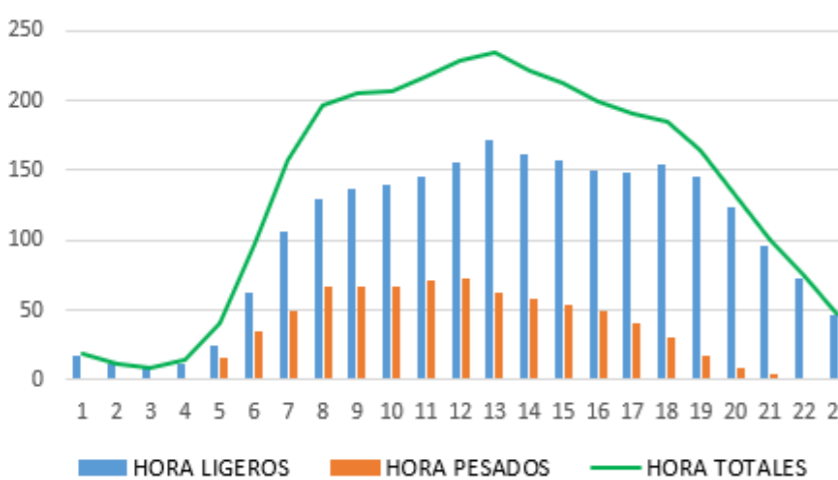
**COEFICIENTES AFINIDAD**

	LIGEROS	PESADOS
S	0,92944785	0,74625468
Lene	1,05957359	0,96844902
Lfeb	0,99524848	0,80728835
Lmar	1,01486587	1,05111402
Labr	1,14864567	1,33416615
Lmay	0,8678606	0,76365055
Ljun	1,04483811	1,04689353
Ljul	1,03278245	1,05650017
Lago	1,09220458	1,07065399
Lsep	1,07337665	1,36640572
Loct	0,95347831	0,99634147
Lnov	0,97944341	1,05031059
Ldic	1,06576923	1,34449052

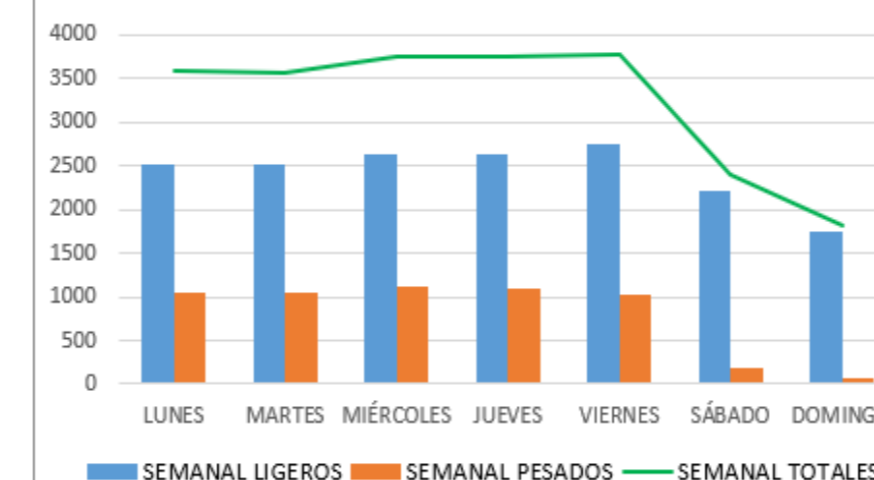
**Evolución anual**

Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	2868	558	19,46%
2018	2420	649	26,82%
2019	2526	689	27,28%
2020	2358	743	31,51%
2021	2709	768	28,35%
2022	2800	744	26,57%
2023	2800	744	26,57%
2024	3221	797	24,74%

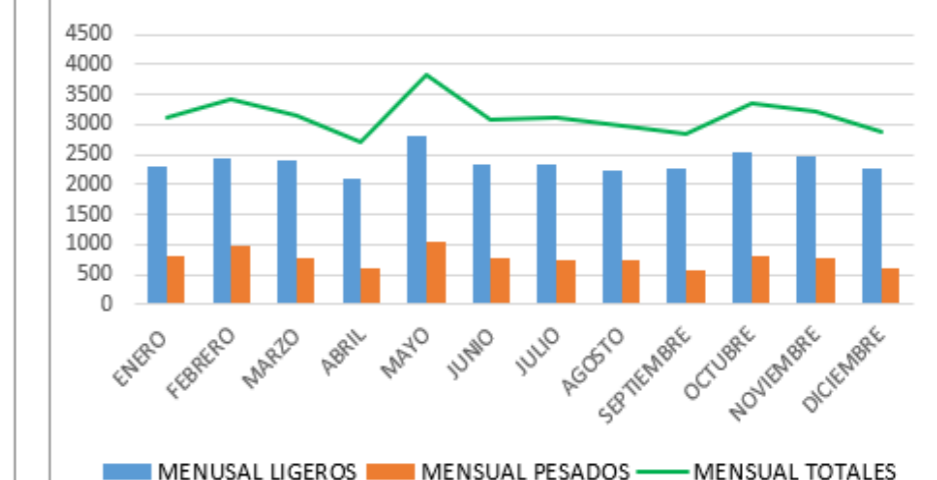
**Distribución diaria**



**Distribución semanal**



**Distribución mensual**





## ESTACIÓN 144

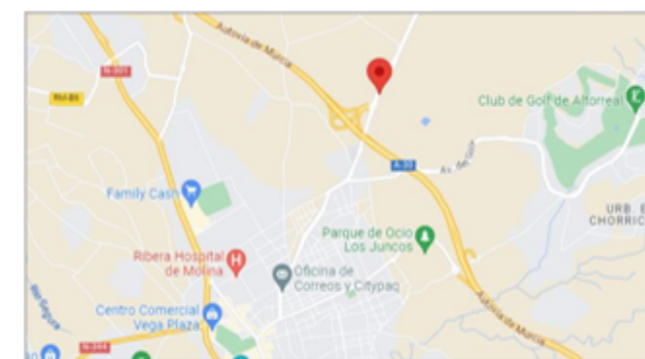
### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	58,30 km/h
Pesados	51,41 km/h

Lim. Legal	70 km/h
------------	---------



Carretera	RM-A5
PK Ubicación	11+100
PK Inicio	1+000
PK Final	11+400
Tipo de vía	CONVENCIONAL

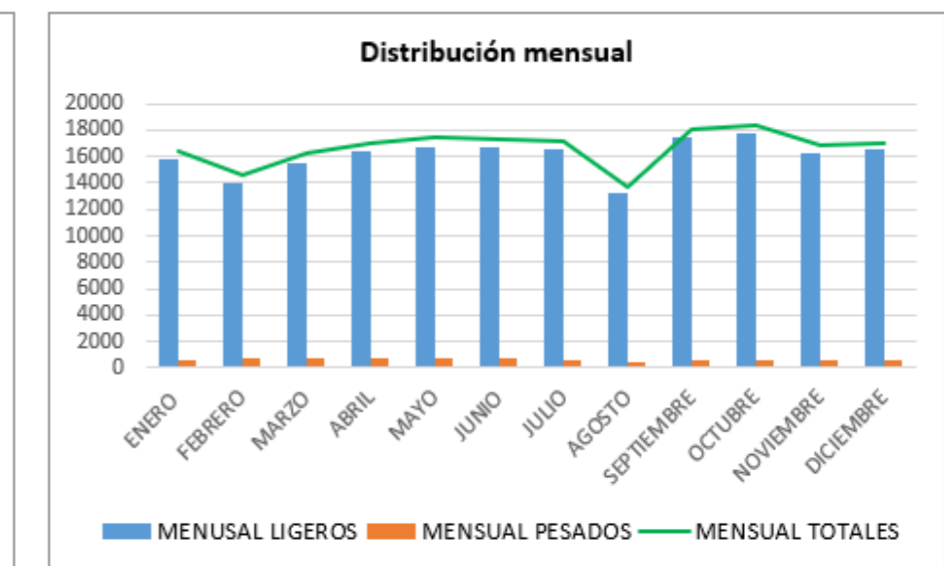
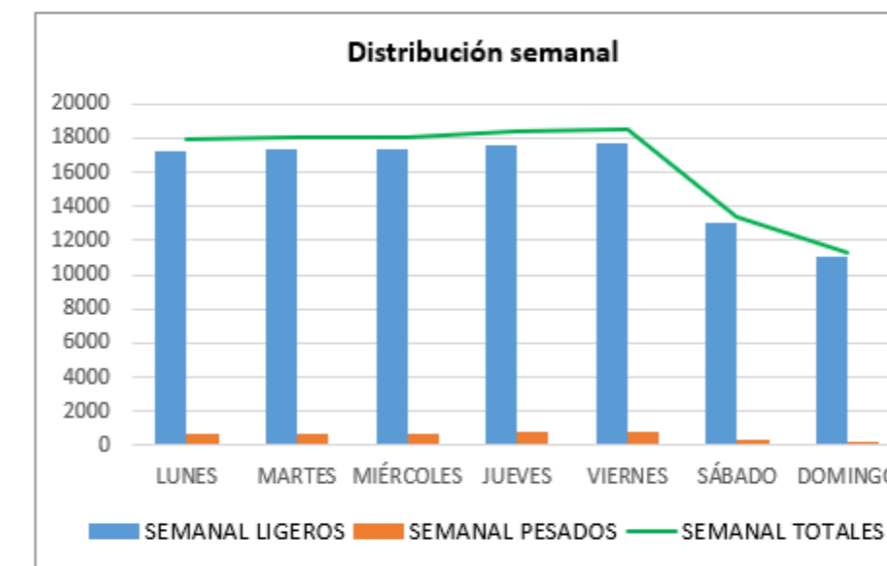
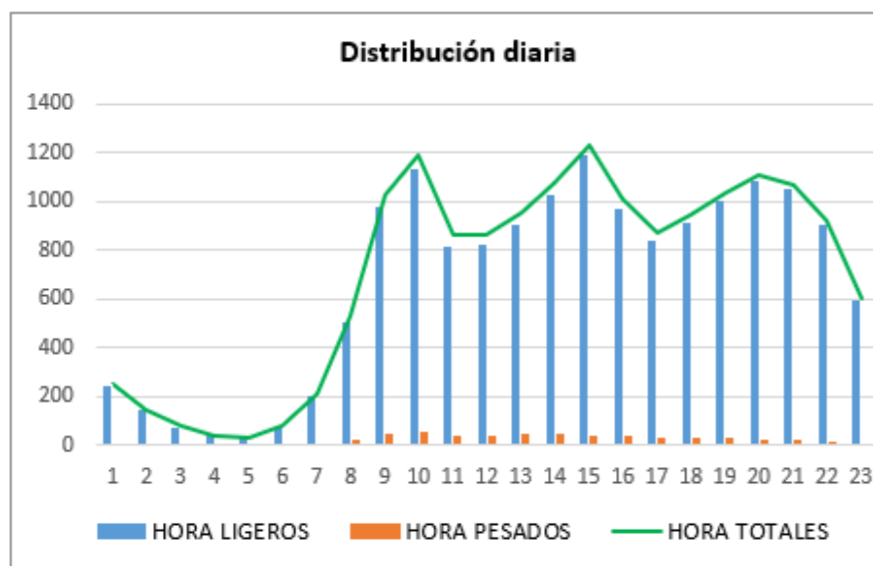


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
16501	15896	605	3,67%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	14573	390	2,68%
2018	14266	402	2,82%
2019	15118	408	2,70%
2020	13362	402	3,01%
2021	15384	494	3,21%
2022	13946	506	3,63%
2023	15701	622	3,96%
2024	16501	605	3,67%

### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0,91183388	0,81099196
Lene	1,00623882	1,04948315
Lfeb	1,14155774	0,80827572
Lmar	1,02442321	0,89776504
Labr	0,96848655	0,92452596
Lmay	0,94852821	0,92143279
Ljun	0,9526672	0,90655001
Ljul	0,95739743	1,09670821
Lago	1,19711962	1,45341835
Lsep	0,90956138	1,02775044
Loct	0,89658822	1,03735824
Lnov	0,97678878	1,06946837
Ldic	0,96194033	1,1204369





## ESTACIÓN 157

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	83,67 km/h
Pesados	79,35 km/h
Lim. Legal	90 km/h



Carretera	RM-A18
PK Ubicación	1+300
PK Inicio	0+000
PK Final	16+900
Tipo de vía	CONVENCIONAL



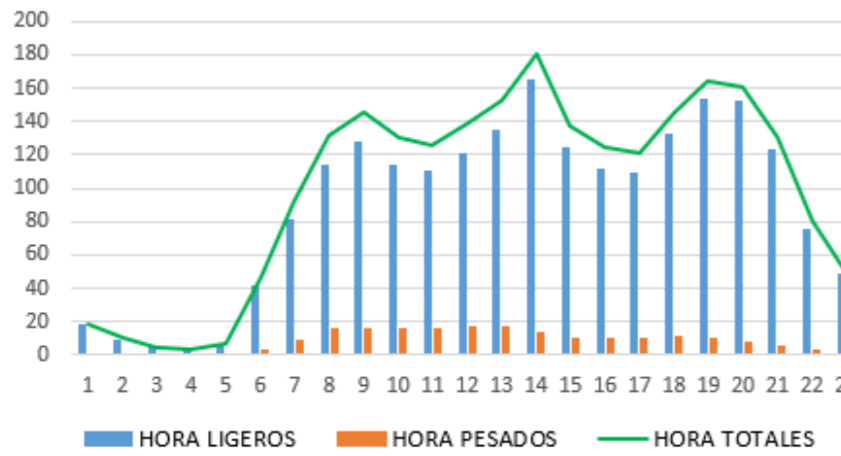
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2341	2130	211	9,01%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	2187	141	6,45%
2018	1683	128	7,61%
2019	2181	184	8,44%
2020	2014	190	9,43%
2021	2342	228	9,74%
2022	2233	196	8,78%
2023	2250	208	9,24%
2024	2341	211	9,01%

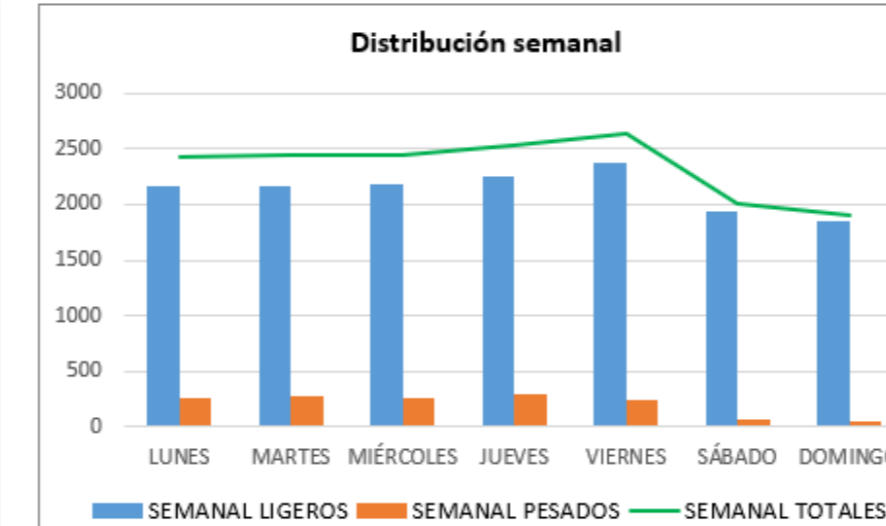
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0,95687332	0,77573529
Lene	1,1011648	1,01085372
Lfeb	1,10212452	1,12446238
Lmar	1,07238691	1,18464689
Labr	1,03497212	0,91656006
Lmay	0,94862313	0,92954779
Ljun	0,9263999	0,92848609
Ljul	0,84147724	0,94716124
Lago	0,97715346	1,81059002
Lsep	0,97084112	0,96421337
Loct	1,04558265	0,88324156
Lnov	1,07442309	0,8337469
Ldic	1,09863534	1,03935804

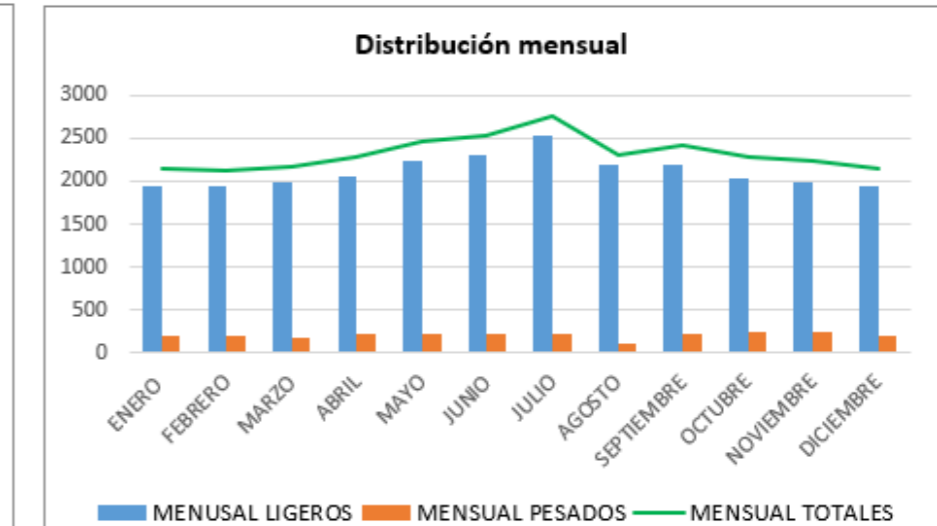
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





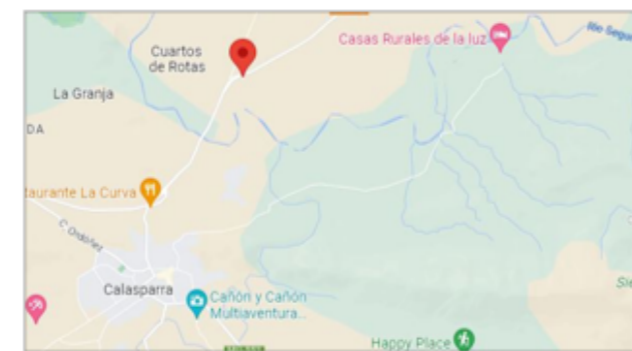
## ESTACIÓN 235

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	78,32 km/h
Pesados	74,32 km/h
Lim. Legal	90 km/h



Carretera	RM-714
PK Ubicación	42+500
PK Inicio	38+700
PK Final	47+400
Tipo de vía	CONVENCIONAL



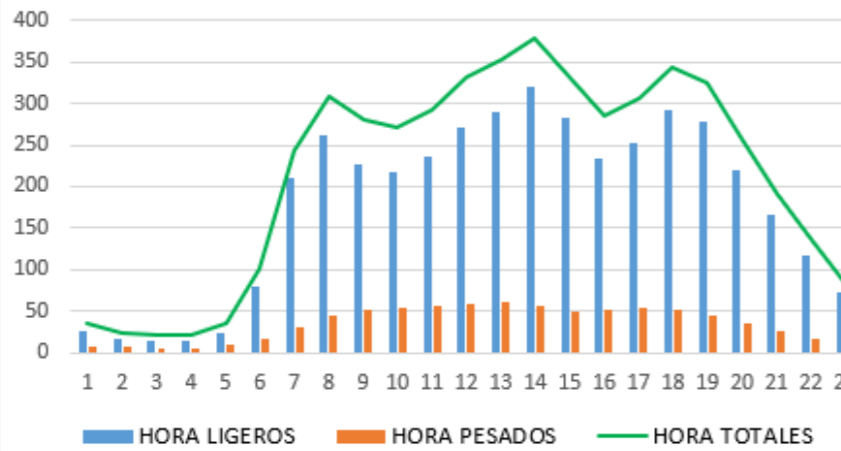
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
5009	4175	834	16,65%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	5345	738	13,81%
2018	4534	754	16,63%
2019	4439	734	16,54%
2020	3768	674	17,89%
2021	4373	744	17,01%
2022	4358	741	17,00%
2023	4701	767	16,32%
2024	5009	834	16,65%

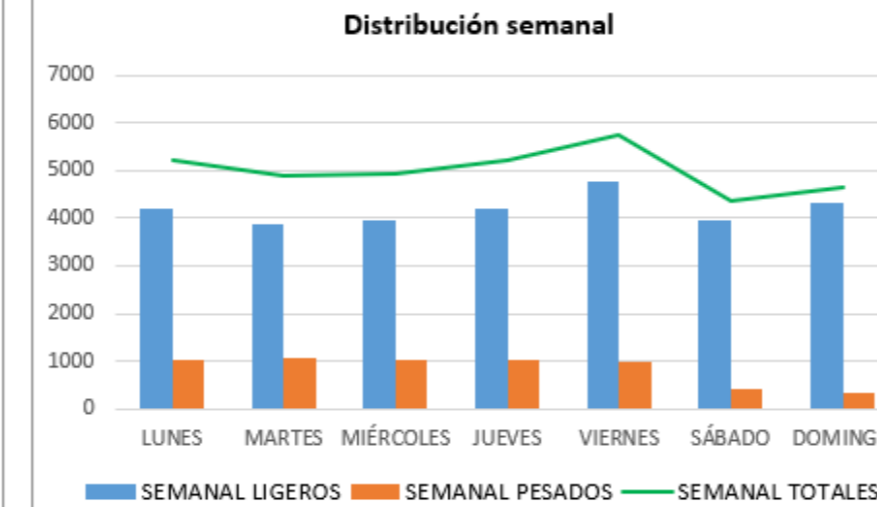
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0,99737219	0,81925344
Lene	1,20347521	1,18272938
Lfeb	1,13267791	1,06469446
Lmar	1,02253138	1,13736965
Labr	0,9661805	1,00982522
Lmay	0,90745339	0,92434686
Ljun	0,94157341	0,88937425
Ljul	0,9447819	0,92221041
Lago	0,87948735	1,06637463
Lsep	1,03727566	0,97345294
Loct	1,05097808	0,94774337
Lnov	1,08106845	1,04171133
Ldic	1,0161674	1,07884697

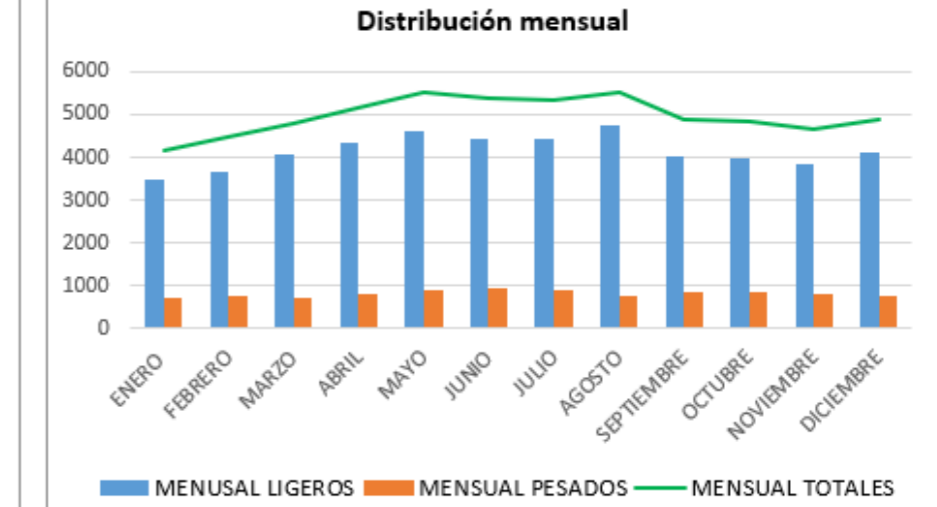
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





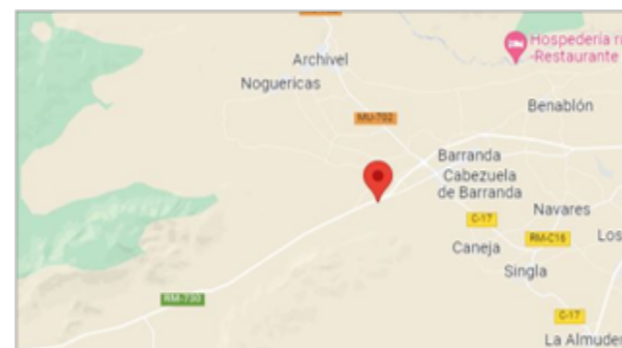
## ESTACIÓN 240

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	94,22 km/h
Pesados	85,20 km/h
Lim. Legal	90 km/h



Carretera	RM-730
PK Ubicación	11+100
PK Inicio	13+000
PK Final	41+100
Tipo de vía	CONVENCIONAL



IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2387	1927	460	19,27%

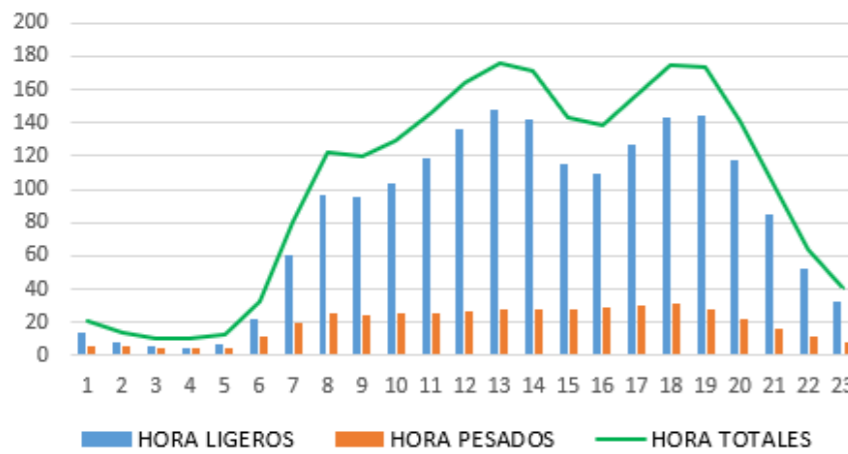
### Evolución anual

Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	2778	479	17,24%
2018	2409	497	20,63%
2019	2287	493	21,56%
2020	1877	442	23,55%
2021	2161	471	21,80%
2022	2148	463	21,55%
2023	2405	494	20,54%
2024	2387	460	19,27%

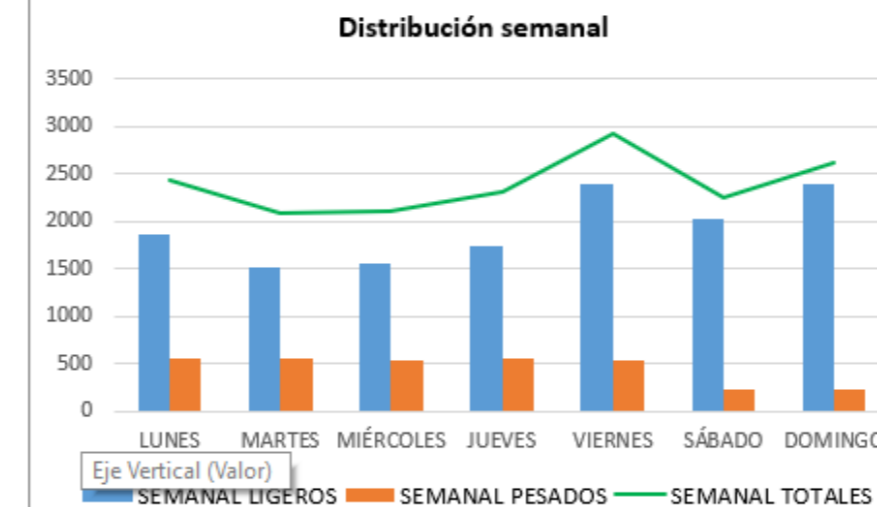
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1,06170799	0,83484574
Lene	1,18843284	1,16509434
Lfeb	1,25431928	1,0773743
Lmar	1,02938396	1,04743369
Labr	1,07240694	0,93317937
Lmay	1,0879877	0,92638889
Ljun	0,95554613	0,89006585
Ljul	0,92643399	0,85775443
Lago	0,73399289	1,17851021
Lsep	0,91348619	0,91568364
Loct	1,04860588	0,97260169
Lnov	1,11168958	1,08304668
Ldic	0,91747147	1,15437204

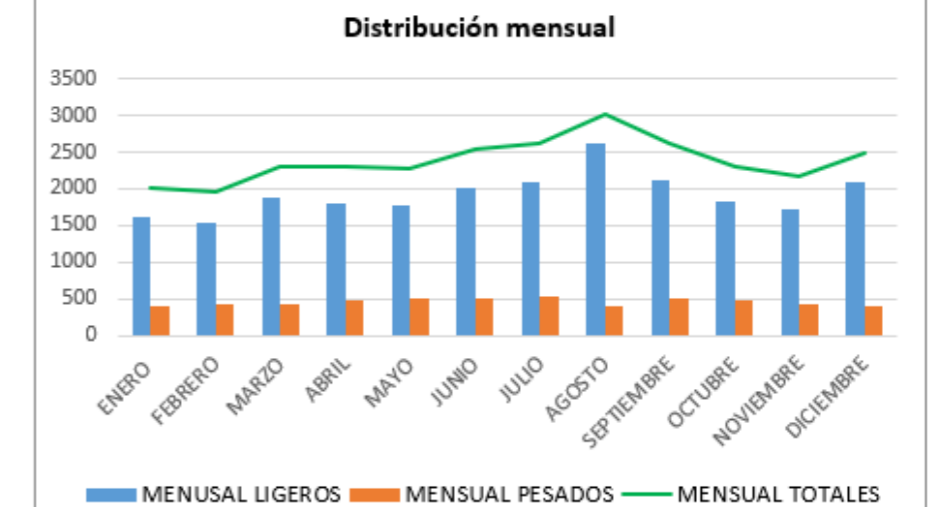
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





## ESTACIÓN 241

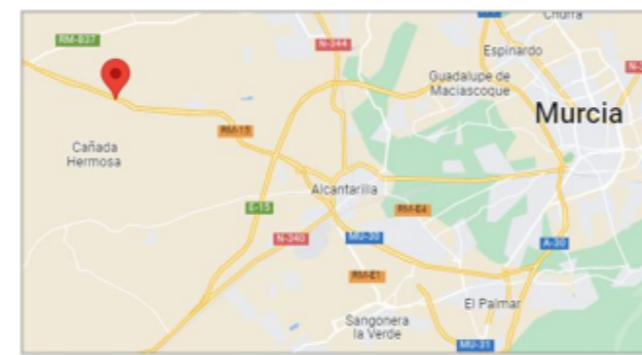
### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	111,21 km/h
Pesados	91,78 km/h

Lim. Legal 120 km/h



Carretera	RM-15
PK Ubicación	6+100
PK Inicio	0+000
PK Final	17+500
Tipo de vía	AUTOVÍA



IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
20213	18167	2046	10,12%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	18960	1589	8,38%
2018	17902	1616	9,03%
2019	18428	1699	9,22%
2020	15490	1697	10,96%
2021	18532	1924	10,38%
2022	18939	1919	10,13%
2023	19404	1995	10,28%
2024	20213	2046	10,12%

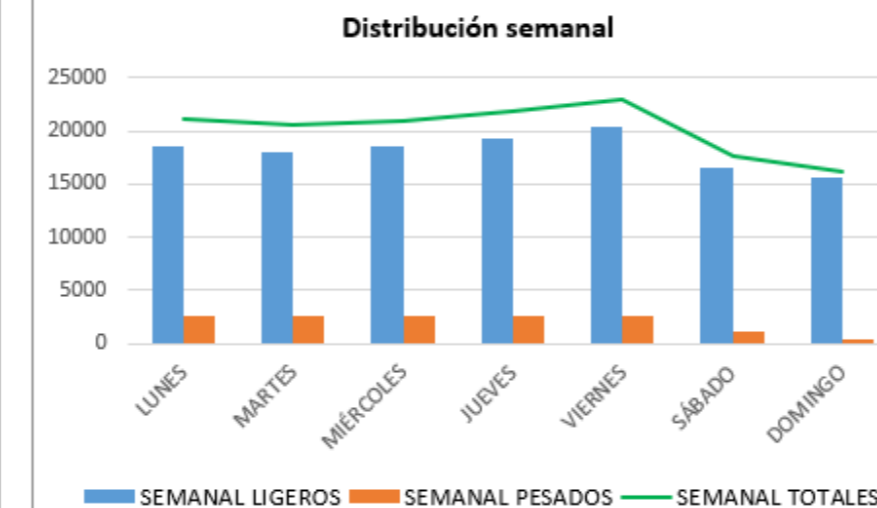
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0,95751858	0,79518072
Lene	1,03820694	1,09737986
Lfeb	1,03107772	1,00775472
Lmar	1,09073297	1,01410655
Labr	0,99960725	0,92767826
Lmay	0,97911885	0,94554196
Ljun	0,99901468	0,96436705
Ljul	0,99374501	0,99883549
Lago	1,20666723	0,95519737
Lsep	0,98503956	0,96602288
Loct	0,97522924	0,99368651
Lnov	0,98812562	1,07019351
Ldic	0,99735325	1,16209747

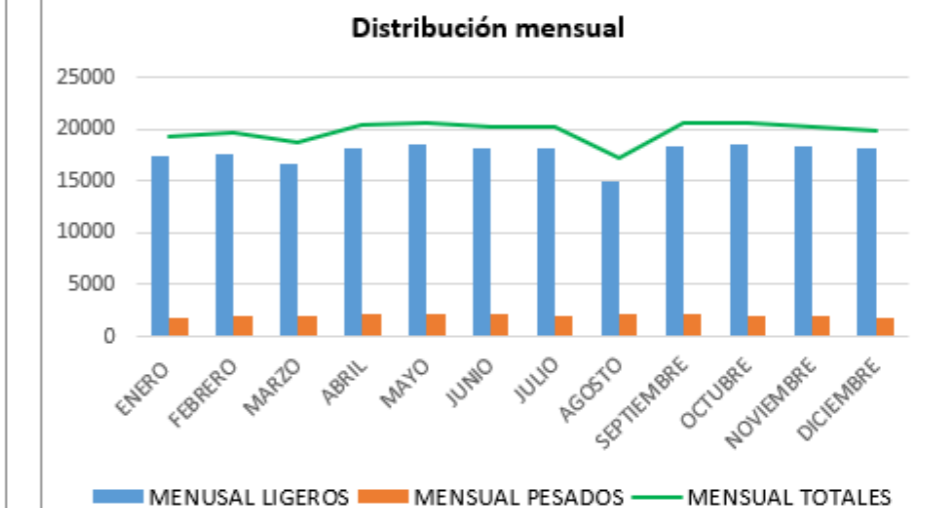
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





## ESTACIÓN 317

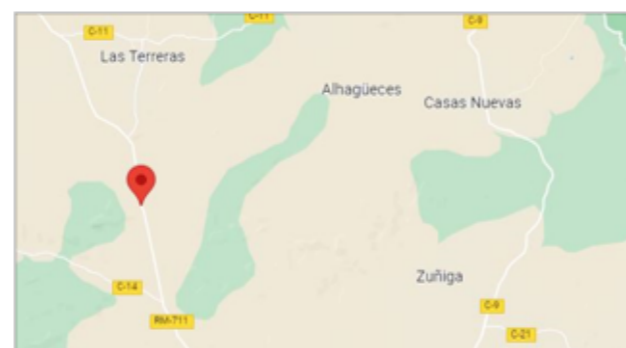
### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	85,71 km/h
Pesados	76,24 km/h

Lim. Legal	90 km/h
------------	---------



Carretera	RM-711
PK Ubicación	32+600
PK Inicio	23+900
PK Final	35+000
Tipo de vía	CONVENCIONAL

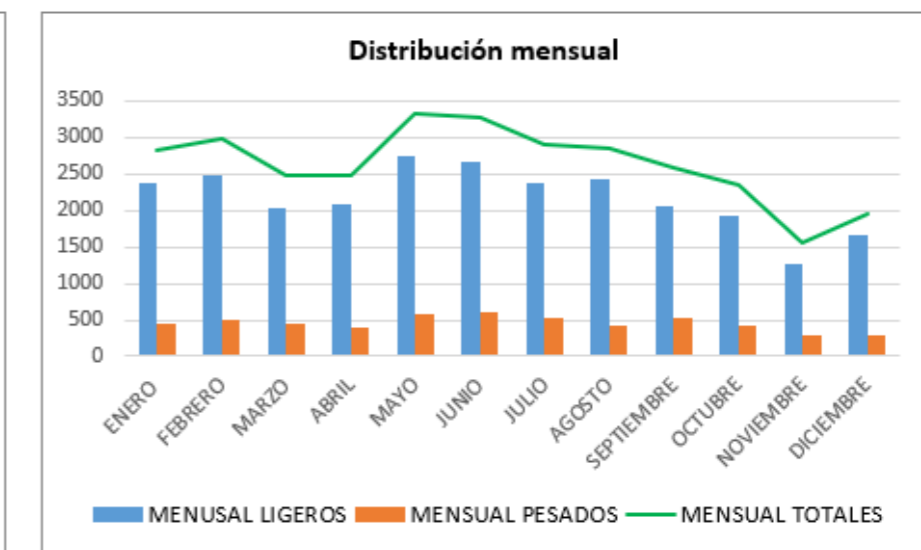
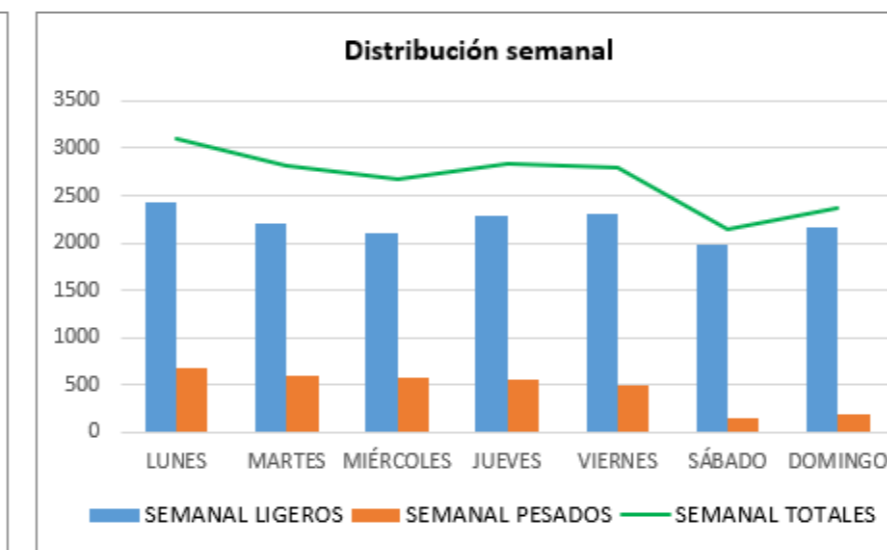
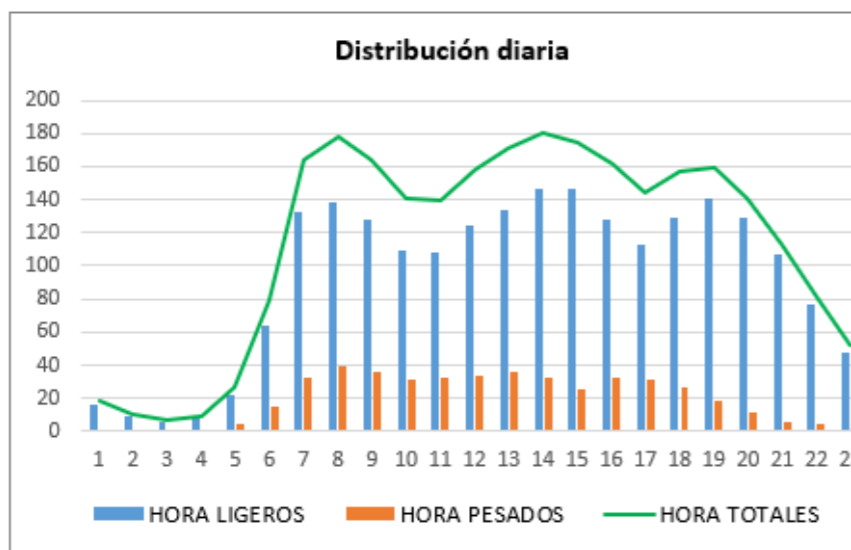


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2678	2210	468	17,48%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	3062	389	12,70%
2018	2664	388	14,56%
2019	2660	385	14,47%
2020	2327	372	15,99%
2021	2830	418	14,77%
2022	2690	399	14,83%
2023	2379	420	17,65%
2024	2678	468	17,48%

### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0,97744361	0,80968858
Lene	0,93204345	1,04486276
Lfeb	0,88751731	0,95513083
Lmar	1,08667337	1,05558402
Labr	1,05679721	1,21802068
Lmay	0,80809712	0,80063049
Ljun	0,83019699	0,77257235
Ljul	0,93552169	0,86743372
Lago	0,91131034	1,08118787
Lsep	1,07957982	0,88968702
Loct	1,15150625	1,09857773
Lnov	1,74110581	1,66979633
Ldic	1,33683331	1,60801995





## ESTACIÓN 416

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	107,38 km/h
Pesados	89,67 km/h

Lim. Legal	100 km/h
------------	----------



Carretera	RM-11
PK Ubicación	24+400
PK Inicio	21+500
PK Final	32+400
Tipo de vía	AUTOVÍA

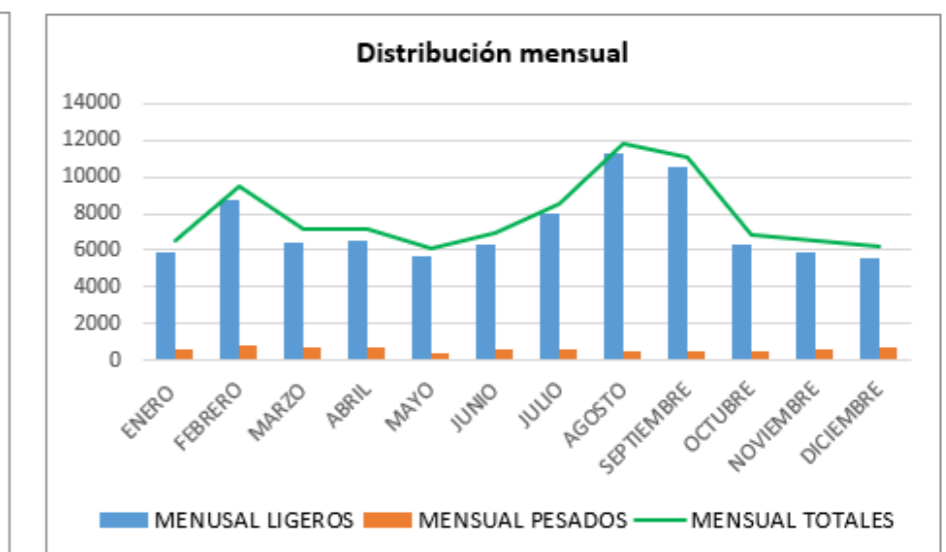
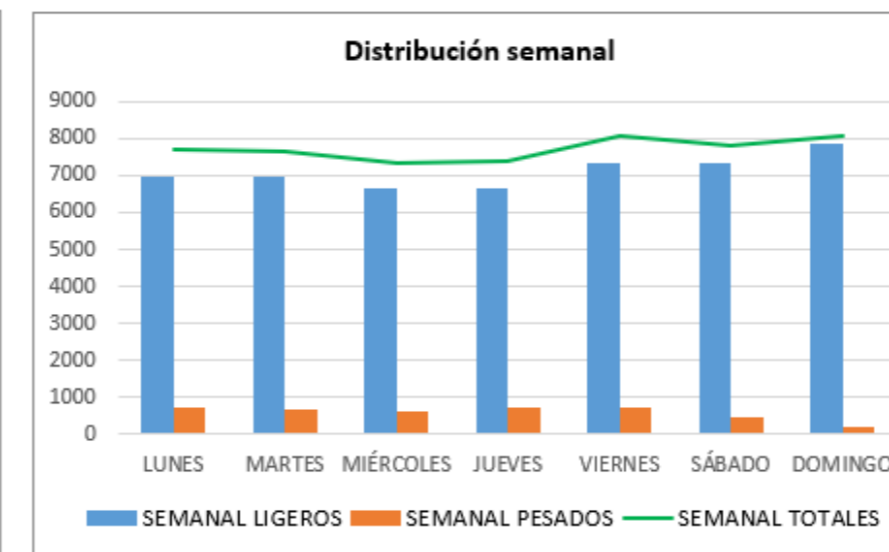
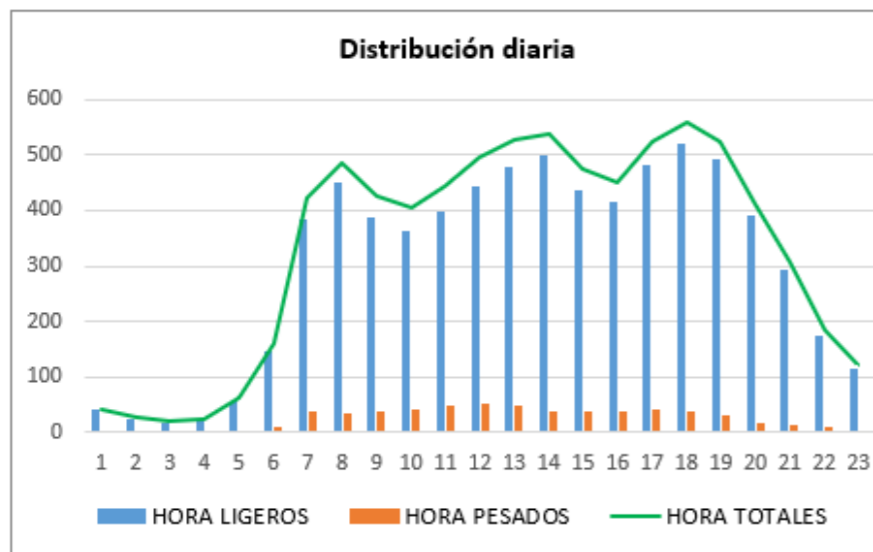


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
7705	7101	604	7,84%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	10383	645	6,21%
2018	9852	668	6,78%
2019	9847	669	6,79%
2020	8204	615	7,50%
2021	9808	620	6,32%
2022	9888	736	7,44%
2023	10339	709	6,86%
2024	7705	604	7,84%

### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1,02674957	0,85673759
Lene	1,1992631	0,92901681
Lfeb	0,81717671	0,75347346
Lmar	1,10207385	0,90125755
Labr	1,09386909	0,85528057
Lmay	1,25639183	1,42436753
Ljun	1,12102891	1,02806492
Ljul	0,89035861	0,99667307
Lago	0,62934277	1,14671049
Lsep	0,67418547	1,24604569
Loct	1,13111808	1,0858689
Lnov	1,19923641	1,00486451
Ldic	1,28068161	0,90483686





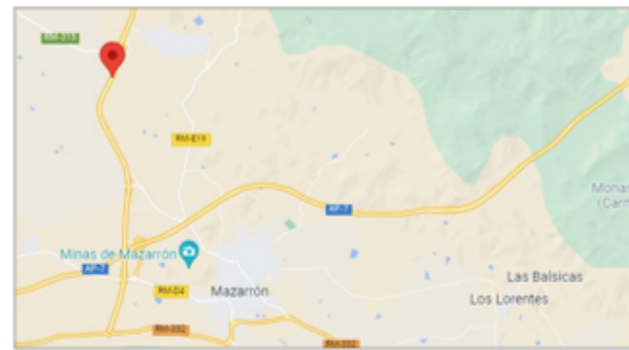
## ESTACIÓN 434

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	94.01 km/h
Pesados	90.35 km/h
Lim. Legal	120 km/h



Carretera	RM-3
PK Ubicación	21+100
PK Inicio	20+700
PK Final	23+000
Tipo de vía	AUTOVÍA



IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
15802	14847	955	6.04%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	13910	915	6.58%
2018	14772	1045	7.07%
2019	14260	1056	7.41%
2020	11448	991	8.66%
2021	14998	1129	7.53%
2022	14589	1142	7.83%
2023	14331	1171	8.17%
2024	15802	955	6.04%

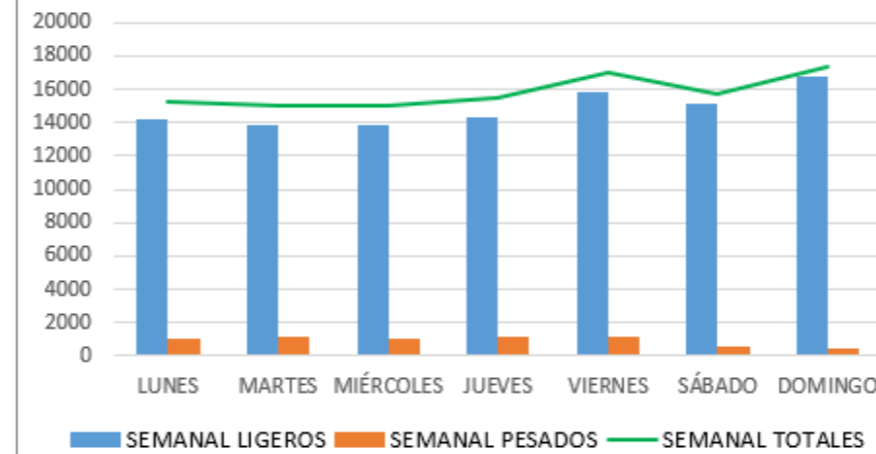
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1.0298259	0.85958596
Lene	1.16209898	1.04491374
Lfeb	1.10931695	1.04824323
Lmar	1.05427061	0.92874687
Labr	1.02659312	1.0346608
Lmay	1.04630492	0.76182113
Ljun	1.001417	0.70423428
Ljul	0.77107551	0.64245487
Lago	0.72132542	0.73578374
Lsep	1.08784871	0.79753196
Loct	1.15824005	0.77644044
Lnov	1.16900287	0.74061619
Ldic	1.22861513	0.87123588

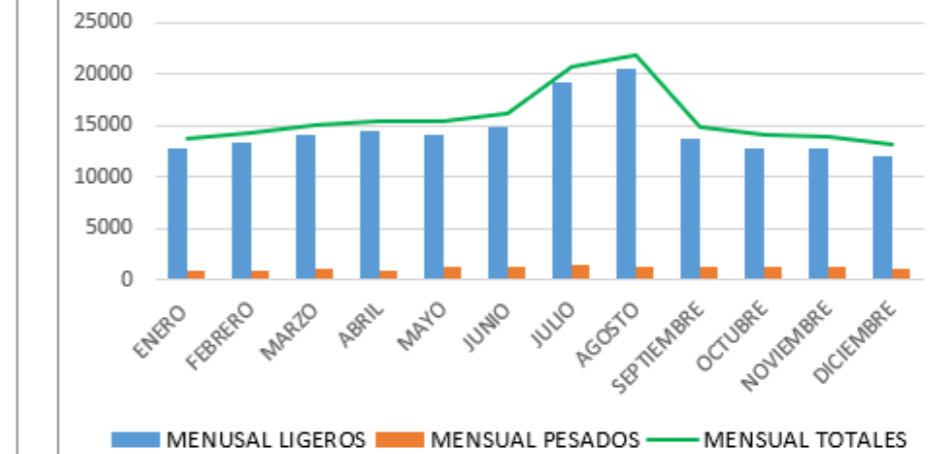
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





## ESTACIÓN 438

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	67.20 km/h
Pesados	48.94 km/h
Lim. Legal	60 km/h



Carretera	RM-D4
PK Ubicación	2+950
PK Inicio	0+000
PK Final	10+000
Tipo de vía	CONVENCIONAL

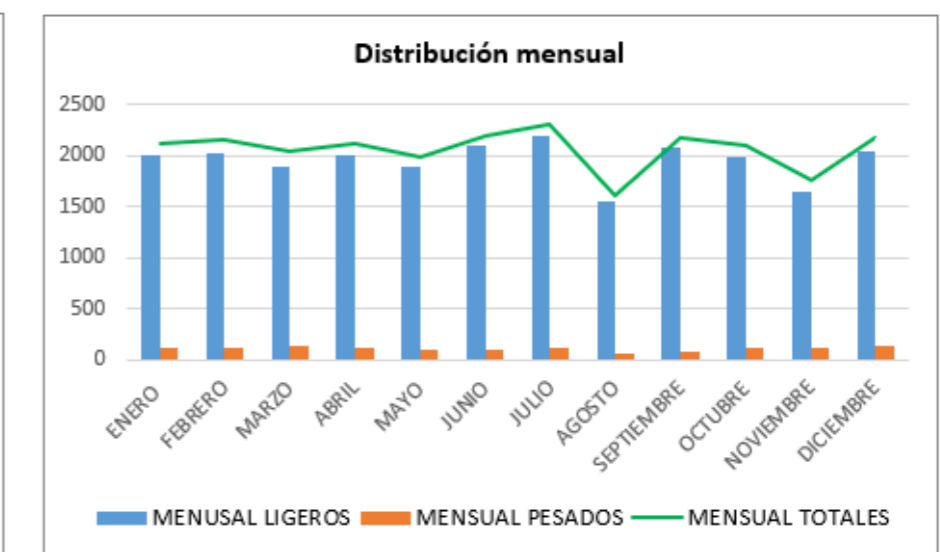
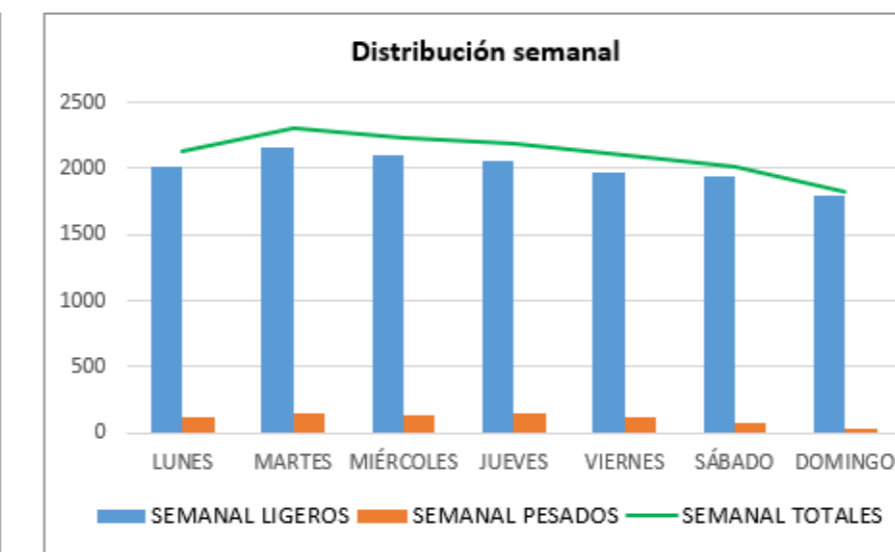
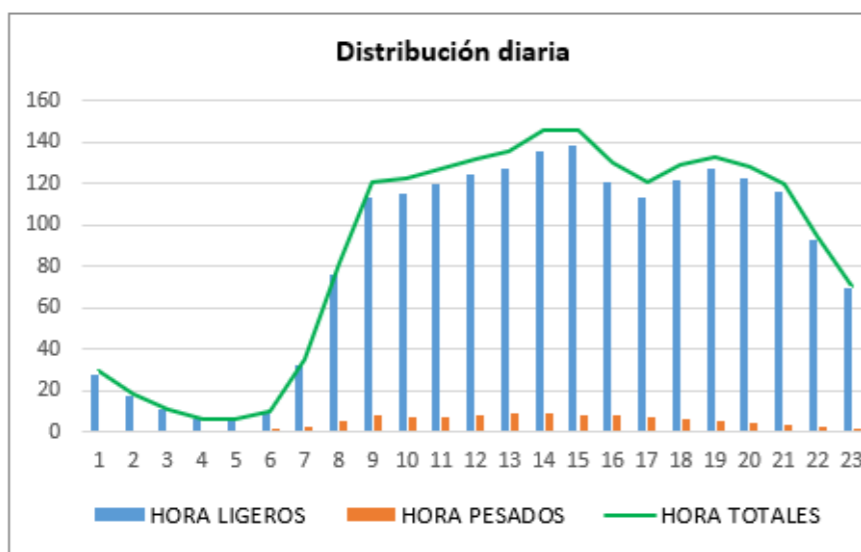


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2117	2005	112	5.29%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	2007	97	4.83%
2018	1916	100	5.22%
2019	1923	100	5.20%
2020	1878	99	5.27%
2021	2172	104	4.79%
2022	2094	107	5.11%
2023	2166	103	4.76%
2024	2117	112	5.29%

### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.97424684	0.8358209
Lene	1.00000000	1.00000000
Lfeb	0.99060237	0.88825758
Lmar	1.05617947	0.84048514
Labr	1.00355496	0.92275679
Lmay	1.06090286	1.15375154
Ljun	0.95465091	1.16164962
Ljul	0.91865886	0.99570674
Lago	1.2932135	1.91008779
Lsep	0.96071686	1.31453273
Loct	1.00796887	1.02226804
Lnov	1.21860728	1.01003358
Ldic	0.98470606	0.84479591





## ESTACIÓN 517

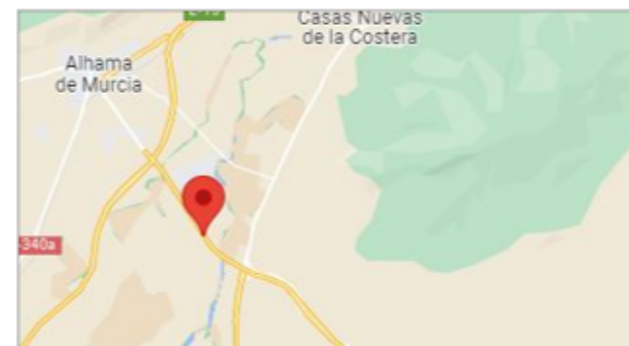
### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	112.03 km/h
Pesados	91.97 km/h

Lim. Legal	120 km/h
------------	----------



Carretera	RM-2
PK Ubicación	2+650
PK Inicio	2+600
PK Final	7+600
Tipo de vía	AUTOVÍA

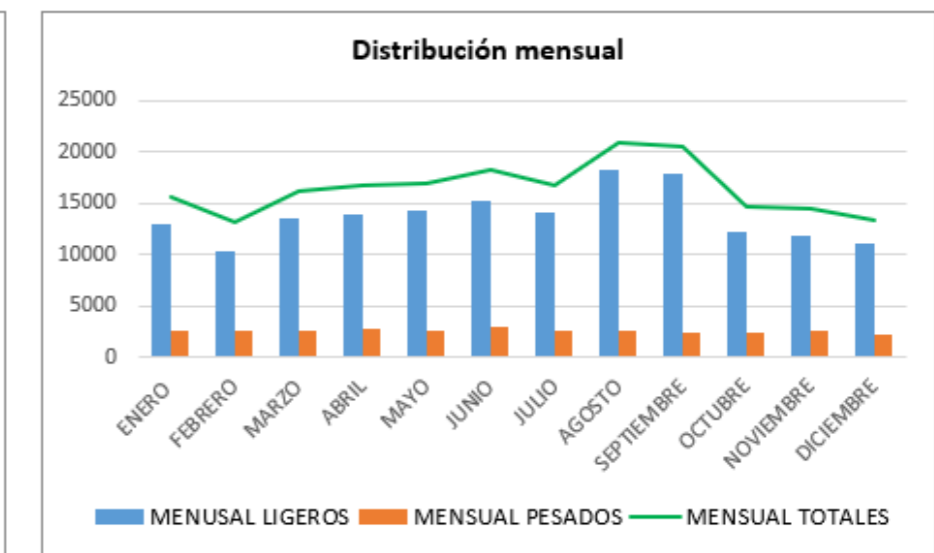
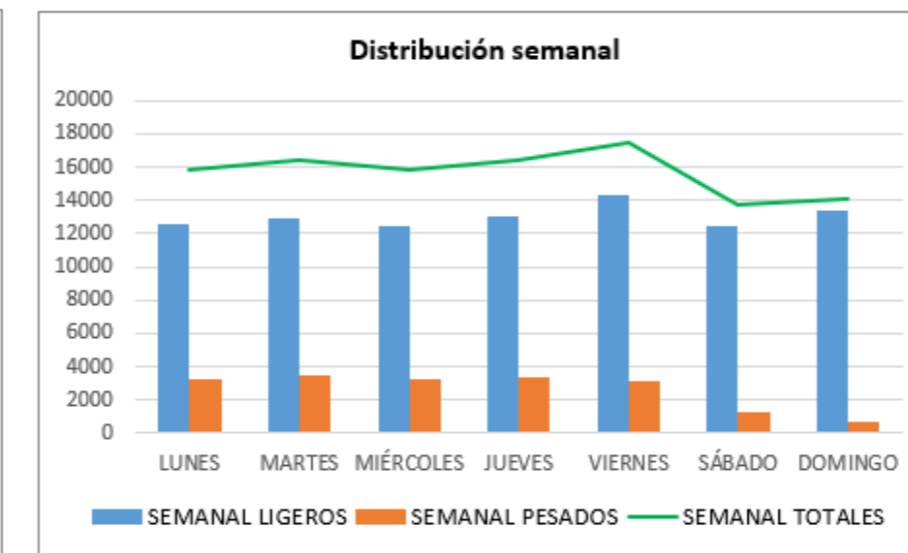
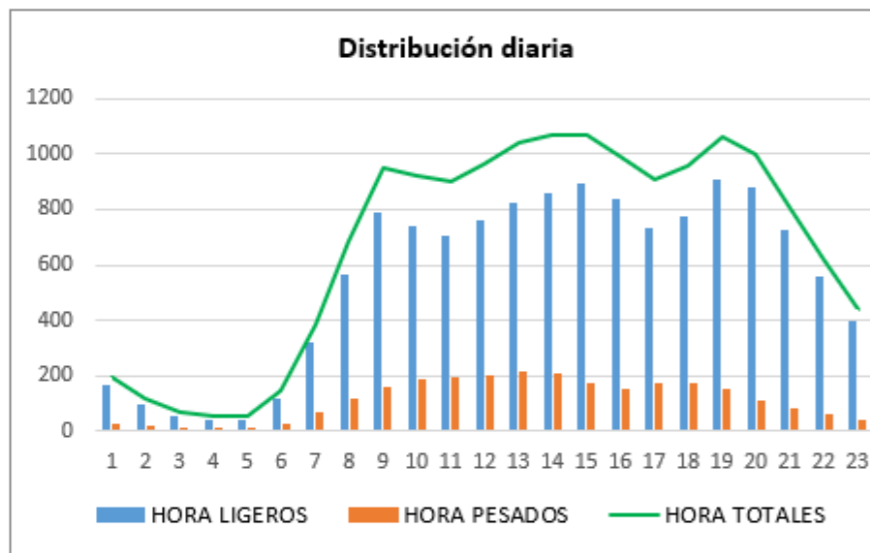


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
15678	13048	2630	16.78%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	14762	2158	14.62%
2018	14952	2198	14.70%
2019	15481	2310	14.92%
2020	13528	2223	16.43%
2021	16207	2462	15.19%
2022	15912	2461	15.47%
2023	16602	2435	14.67%
2024	15678	2630	16.78%

### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.99724855	0.79576399
Lene	1.0000000	1.0000000
Lfeb	1.25558197	0.98092904
Lmar	0.96176817	0.98373589
Labr	0.93420139	0.93062844
Lmay	0.9177778	0.99281656
Ljun	0.8605149	0.86499077
Ljul	0.92646039	0.98857823
Lago	0.71157158	1.0180315
Lsep	0.72765966	1.05466043
Loct	1.06592584	1.05464405
Lnov	1.10281882	1.00381828
Ldic	1.1683812	1.1640808





## ESTACIÓN 608

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	50.91 km/h
Pesados	48.45 km/h

Lim. Legal	40 km/h
------------	---------



Carretera	RM-303
PK Ubicación	4+100
PK Inicio	2+300
PK Final	4+900
Tipo de vía	CONVENCIONAL



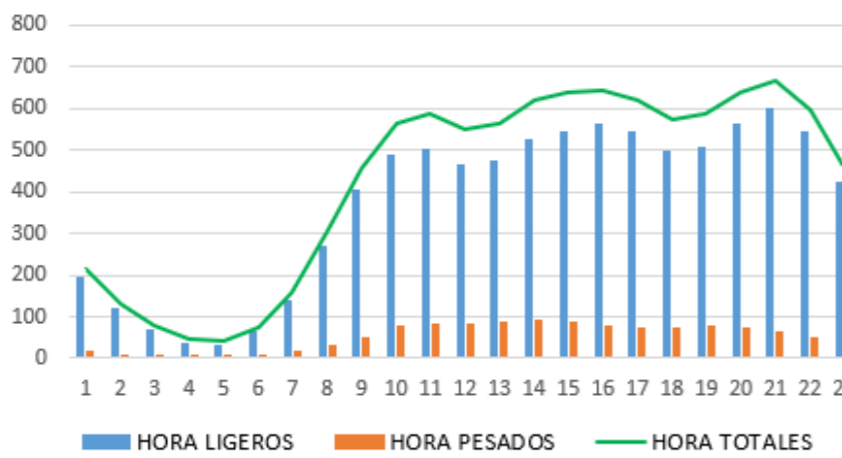
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
10122	8873	1249	12.34%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	12398	1289	10.40%
2018	10210	1276	12.50%
2019	11710	1446	12.35%
2020	9037	1188	13.15%
2021	11594	1407	12.14%
2022	11419	1382	12.10%
2023	10703	1265	11.82%
2024	10122	1249	12.34%

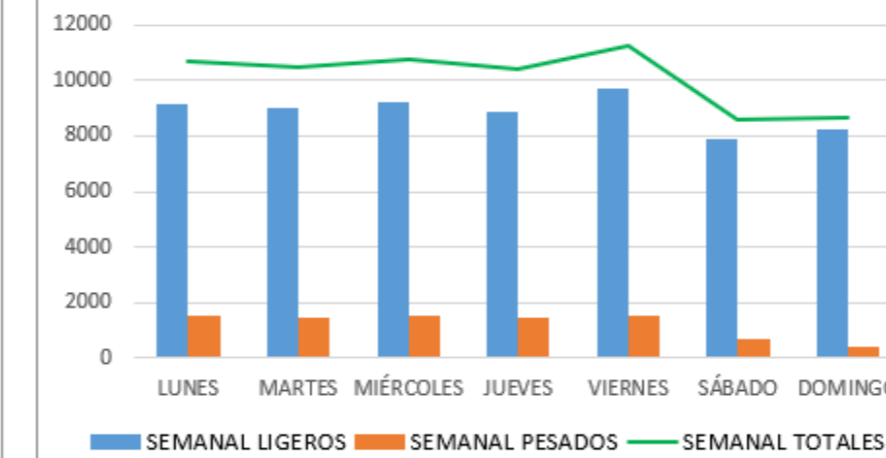
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.96466623	0.8266049
Lene	0.860745382	0.938686762
Lfeb	0.806343614	0.824953203
Lmar	0.88239889	0.91710743
Labr	0.948623267	0.895391801
Lmay	0.97824935	0.87678774
Ljun	1.05729607	0.94953811
Ljul	0.93160595	0.95021576
Lago	1.93075105	2.21900373
Lsep	1.36888843	1.35842455
Loct	1.07573575	1.34398855
Lnov	2.77892497	2.5629056
Ldic	0.90272597	0.91236928

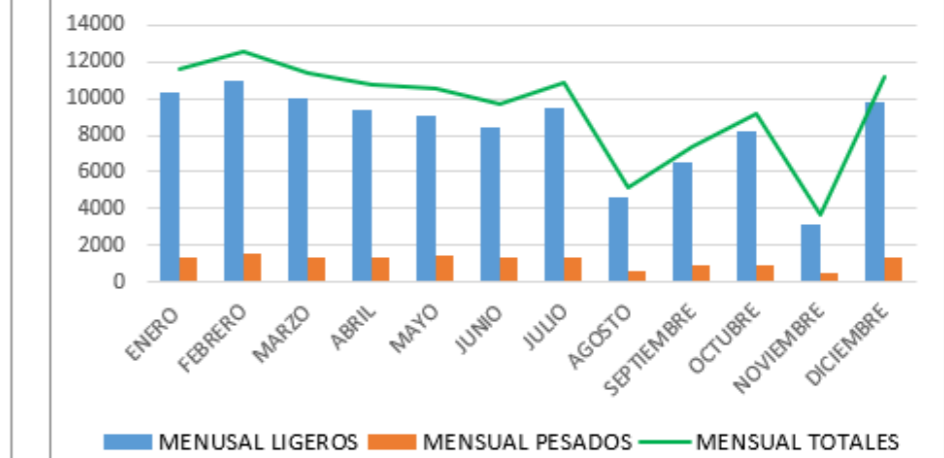
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





## ESTACIÓN 618

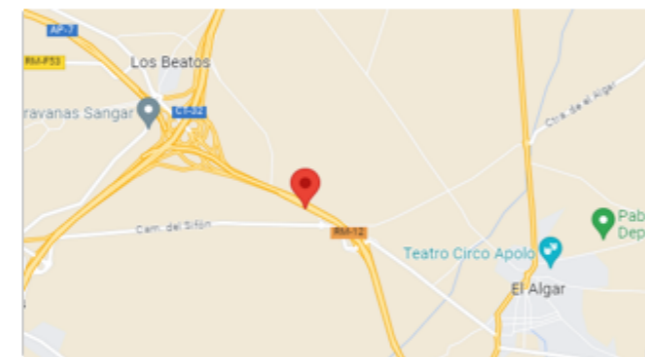
### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	100.34 km/h
Pesados	87.54 km/h

Lim. Legal	100 km/h
------------	----------



Carretera	RM-12
PK Ubicación	2+000
PK Inicio	0+000
PK Final	6+300
Tipo de vía	AUTOVÍA



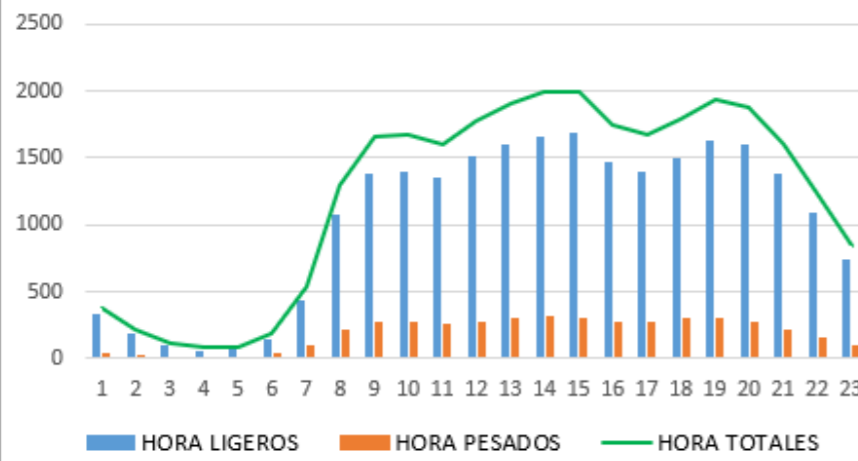
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
33341	32315	1026	3.08%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	30108	955	3.17%
2018	29005	986	3.40%
2019	29448	1015	3.45%
2020	27313	840	3.08%
2021	33973	953	2.81%
2022	32616	1000	3.07%
2023	30752	1089	3.54%
2024	33341	1026	3.08%

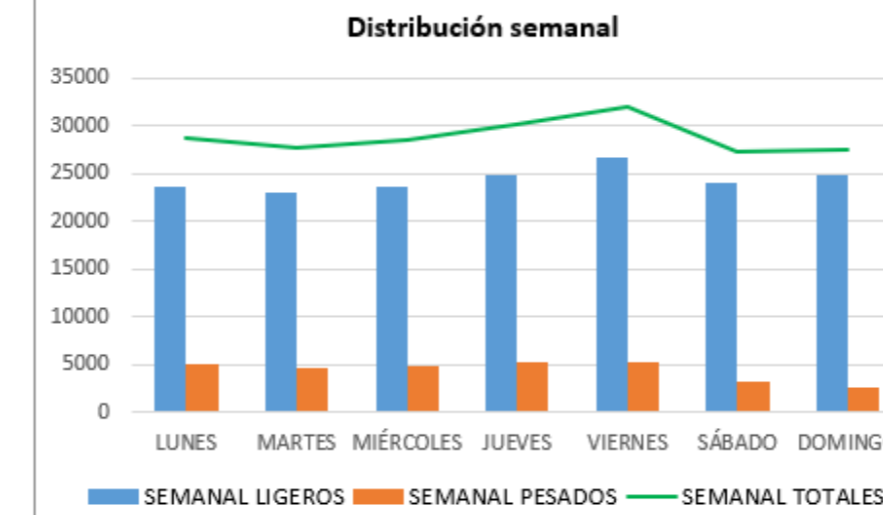
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.99363508	0.83009709
Lene	1.21245076	1.03337922
Lfeb	1.17152169	1.04547468
Lmar	1.07269946	1.02176908
Labr	1.04451896	0.9795389
Lmay	0.97831378	0.93868252
Ljun	0.84637055	0.90084181
Ljul	0.58111559	0.83787871
Lago	0.59256078	0.73333333
Lsep	0.77230538	1.05899633
Loct	1.05216191	1.00670261
Lnov	1.1400656	1.10015683
Ldic	1.17952169	1.16985197

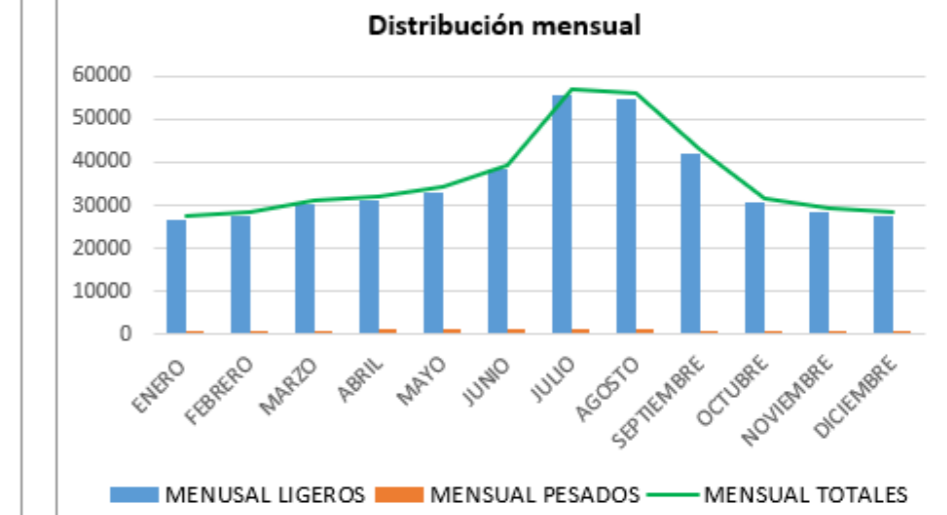
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





## ESTACIÓN 626

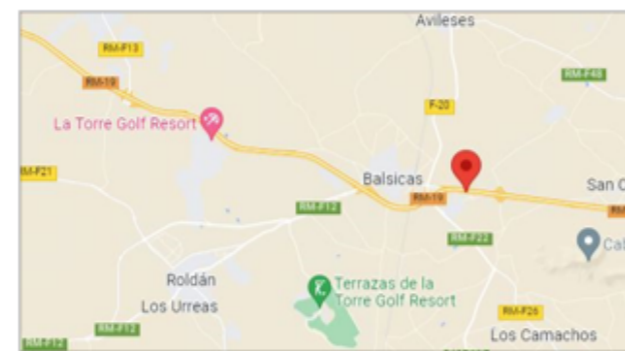
### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	92.80 km/h
Pesados	99.32 km/h

Lim. Legal	100 km/h
------------	----------



Carretera	RM-19
PK Ubicación	18+500
PK Inicio	16+000
PK Final	25+500
Tipo de vía	AUTOVÍA



IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
28810	24356	4454	15.46%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	30224	2115	7.00%
2018	24529	2264	9.23%
2019	27907	3045	10.91%
2020	23120	2621	11.34%
2021	21830	3123	14.31%
2022	26182	3679	14.05%
2023	28876	3566	12.35%
2024	28810	4454	15.46%

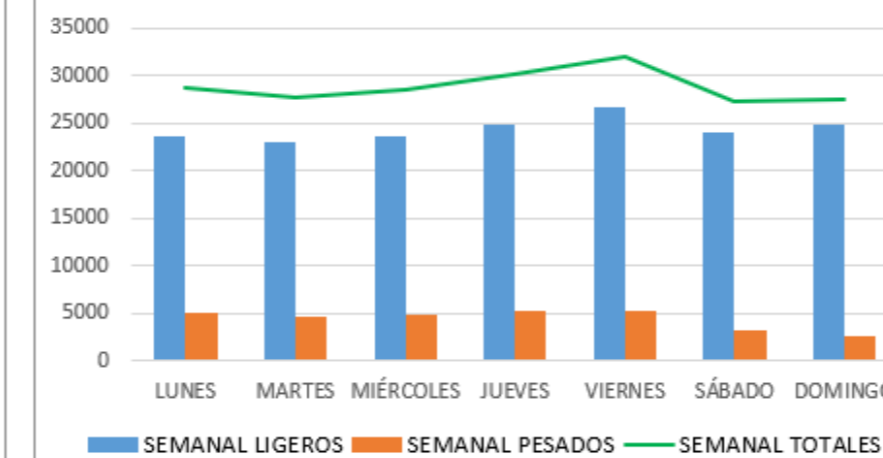
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1.00135674	0.88180558
Lene	1.20850119	1.10500984
Lfeb	1.1896159	1.05175953
Lmar	1.08049398	1.04358477
Labr	1.04317702	0.91527741
Lmay	1.0080819	0.93662222
Ljun	0.95356829	0.91338981
Ljul	0.77511607	1.02606771
Lago	0.47273921	0.70885257
Lsep	0.96888591	1.22952488
Loct	1.06409195	1.08463869
Lnov	1.12091232	1.07336895
Ldic	1.1816479	0.98248824

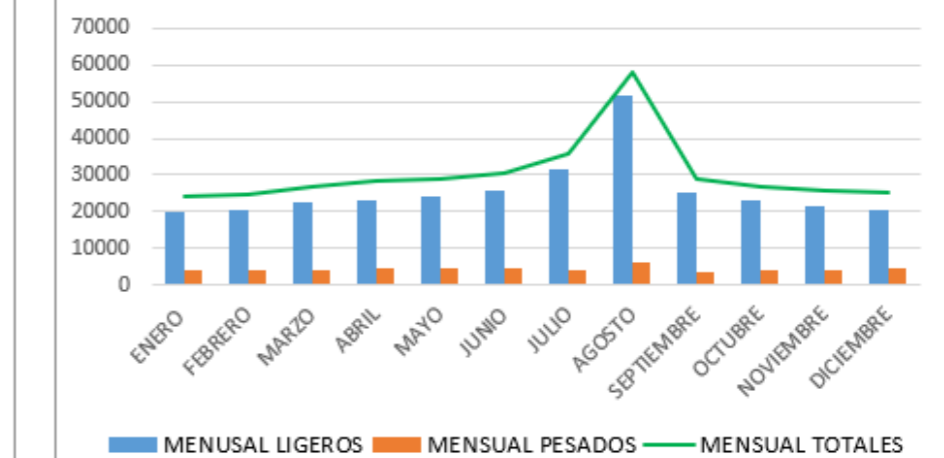
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual

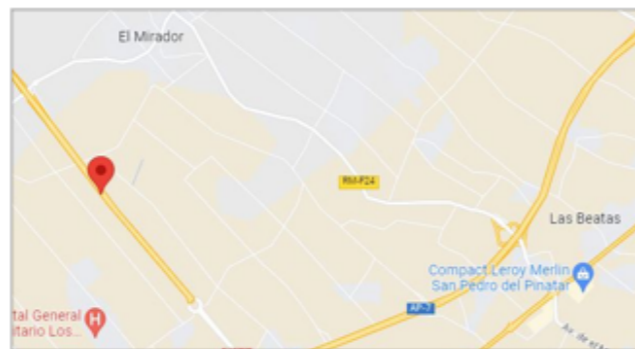




## ESTACIÓN 677

VELOCIDADES MEDIAS	
Ligeros	107.85 km/h
Pesados	91.76 km/h
Lim. Legal	120 km/h

Carretera	RM-1
PK Ubicación	2+480
PK Inicio	1+400
PK Final	3+890
Tipo de vía	AUTOVÍA

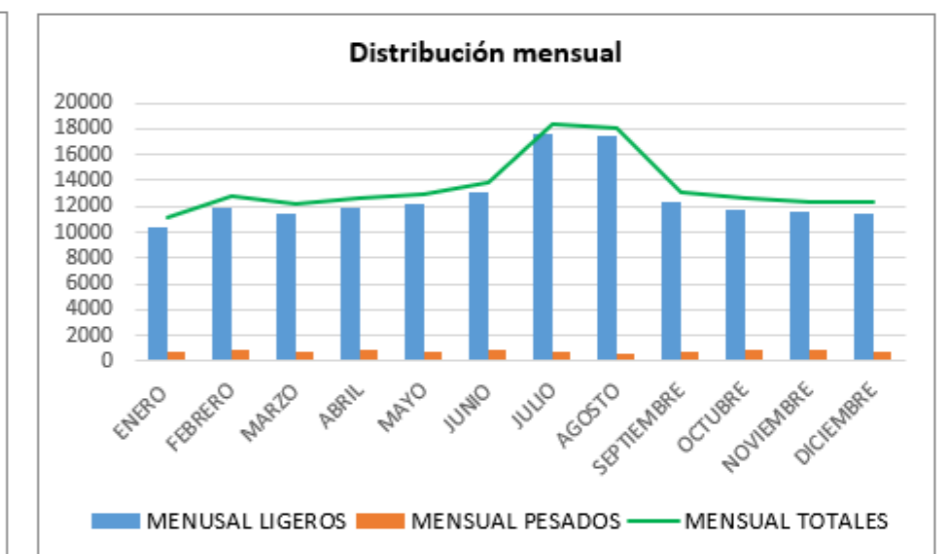
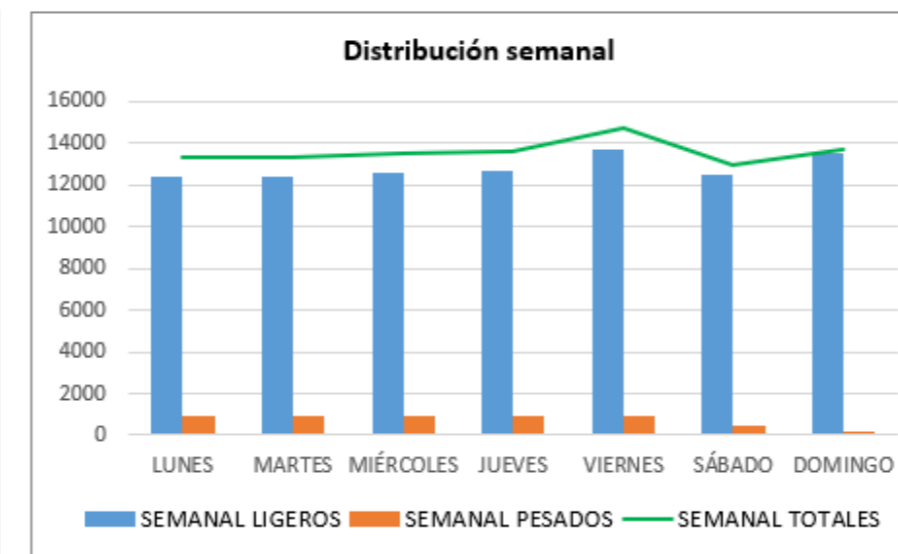
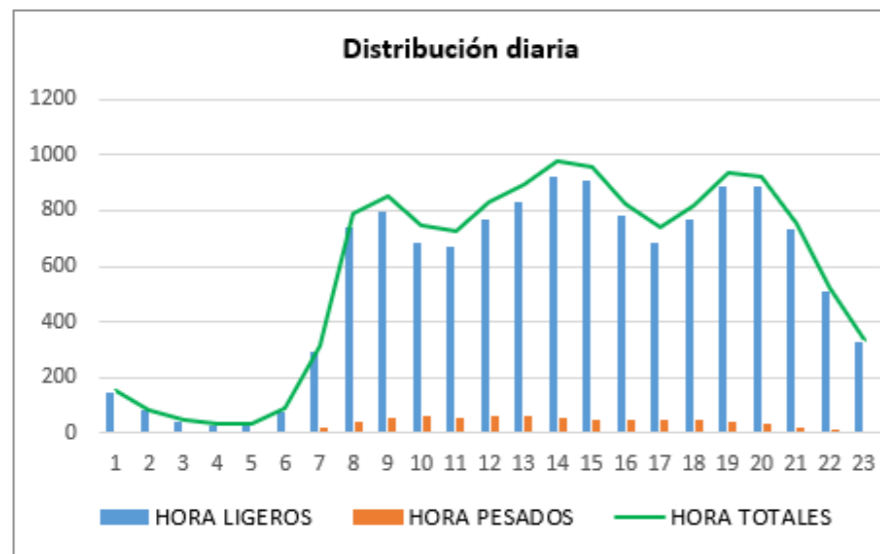


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
13589	12819	770	5.67%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	9718	612	6.30%
2018	9777	619	6.33%
2019	10011	605	6.04%
2020	8168	590	7.22%
2021	9676	613	6.34%
2022	11246	654	5.82%
2023	12336	723	5.86%
2024	13589	770	5.67%

## COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1.0045451	0.81914894
Lene	1.23166372	1.04082419
Lfeb	1.0727264	0.91232611
Lmar	1.11522599	1.03540519
Labr	1.08506632	0.93289225
Lmay	1.04972836	1.00816041
Ljun	0.98127949	0.94653106
Ljul	0.72775714	0.99658892
Lago	0.7313656	1.31027054
Lsep	1.0349474	1.16261264
Loct	1.08917001	0.9101625
Lnov	1.10606468	0.9599183
Ldic	1.11479806	1.00305216





## ESTACIÓN 682

### VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	47.83 km/h
Pesados	53.75 km/h
Lim. Legal	60 km/h



Carretera	RM-F36
PK Ubicación	11+500
PK Inicio	10+600
PK Final	13+600
Tipo de vía	CONV. DESDOBLADA



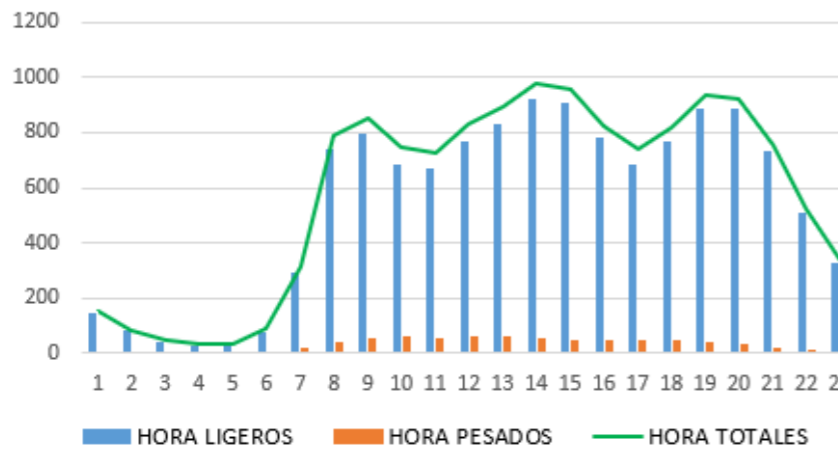
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
19317	16665	2652	13.73%

Evolución anual			
Año	IMD	IMD pesados	%Pesados
2017	21025	2508	11.93%
2018	18675	2447	13.10%
2019	18517	2647	14.29%
2020	15109	1918	12.69%
2021	17907	2349	13.12%
2022	18694	2330	12.46%
2023	19104	2489	13.03%
2024	19317	2652	13.73%

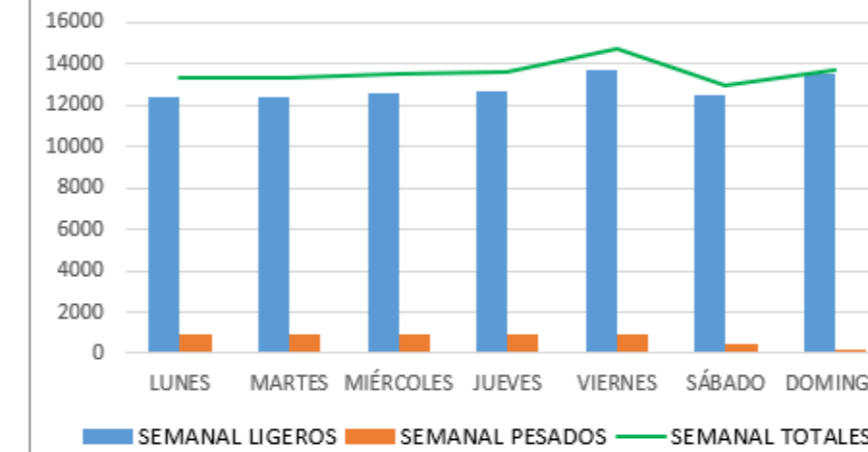
### COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.92639947	0.84945548
Lene	1.00285285	1.083488
Lfeb	0.99472578	1.00395075
Lmar	1.06636388	1.03213111
Labr	0.98918727	0.90934848
Lmay	0.95640827	0.92719901
Ljun	0.9535092	0.95690554
Ljul	1.06794916	1.03532499
Lago	1.19096241	1.33279
Lsep	0.99045644	0.97674419
Loct	0.94710373	0.93811322
Lnov	0.9451952	0.98177571
Ldic	0.94471937	0.95215628

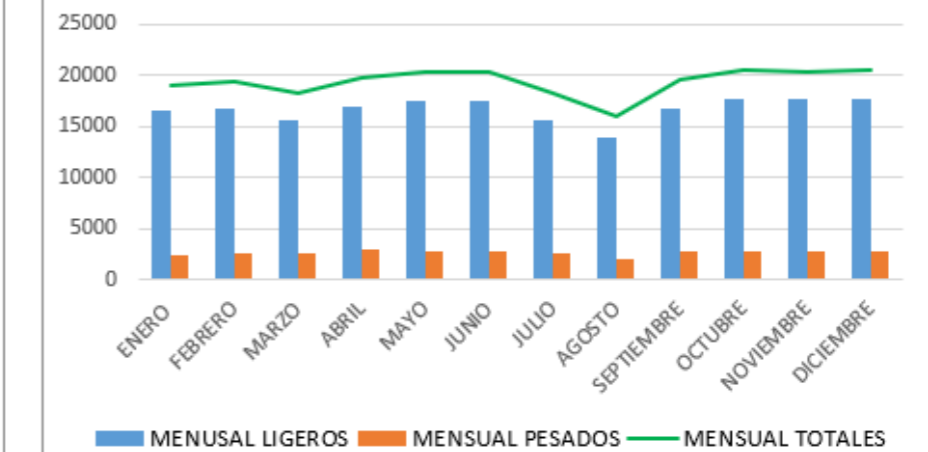
### Distribución diaria



### Distribución semanal



### Distribución mensual





**ANEXO IV: EVOLUCIÓN DE TRÁFICO**

**Evolución tráfico 2009-2024**

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009		
102	SEC	RM-402	2830	231	3328	311	3473	238	3369	295	4545	324	4169	374	3273	256	3563	249	3276	209	3350	184	3299	176	3316	135	2925	172	2925	172	2601	158	2912	168		
103	COB	RM-403	692	98	768	97	717	95	752	110	611	66	723	81	758	76	905	135	881	96	840	49	797	46	1093	62	714	46	714	46	827	71	900	78		
104	SEC	RM-404	2374	102	2016	85	1543	70	1608	78	1617	76	1582	91	1503	85	1775	114	1594	87	1403	63	1559	113	2216	100	1467	112	1467	112	1675	94	1493	57		
105	COB	RM-404	299	62	288	62	287	58	242	68	220	30	250	17	269	20	205	14	239	14	241	14	203	12	287	17	316	19	222	13	222	13	263	24	295	9
106	COB	RM-404	282	67	271	66	301	62	250	72	242	35	258	16	286	21	206	14	264	16	245	15	221	17	316	19	222	13	222	13	263	24	295	9		
107	COB	RM-410	792	82	926	82	815	77	613	60	606	42	902	48	727	30	941	41	912	54	820	57	849	61	900	112	719	122	719	122	689	119	670	150		
109	COB	RM-410	1174	121	1378	124	1207	117	1177	125	1033	97	1337	104	1598	121	1188	75	1311	82	1294	95	1189	58	1009	93	869	114	869	114	759	73	795	90		
110	SEC	RM-411	4668	492	5202	570	5439	644	4590	576	4339	516	5833	562	4521	487	4952	490	4655	428	4307	423	4301	390	4191	329	4404	414	4404	414	3837	405	4080	287		
111	SEC	RM-411	3292	371	3965	440	3418	331	3370	434	2656	360	3130	339	3192	309	3338	297	2774	216	2727	214	2648	216	2531	191	2616	275	2616	275	2411	328	2243	254		
112	COB	RM-412	1403	386	1807	381	1803	359	1677	410	1457	375	2580	544	1585	381	1778	263	1642	251	1748	295	1598	237	1800	455	1191	361	1191	361	1127	207	1361	381		
113	SEC	RM-413	3918	735	2840	794	2582	778	2912	906	2577	771	2773	682	3107	1004	3366	628	3191	541	2943	489	3043	533	3137	724	2285	900	2285	900	2002	618	2254	606		
114	PRI	RM-414	12168	1423	10363	1138	11556	1284	10309	1211	9849	1175	10623	1154	11427	1150			10795	930	11463	1070	11014	902	11202	850	9914	903	9914	903	10434	911	11603	1008		
115	PERM	RM-414	3568	461	3314	394	3295	367	3353	407	2997	396	3446	392	3219	366	3546	360	3428	338	3353	282	3289	301	3200	310	2954	334	2954	334	3326	323	3548	471		
116	PRI	RM-414	8051	1102	7478	942	7566	807	7699	1024	7795	1016	8175	1040	7994	1018	9487	1022	9117	959	9257	863	8348	801	8663	1062	6896	630	6896	630	7962	697	8267	877		
118	COB	RM-423	1963	927	1890	859	1685	874	1487	853	1166	652	1466	782	1611	950	1979	629	1925	631	1545	460	1600	480	1508	436	1284	490	1284	490	1618	808	1374	810		
119	COB	RM-A7	2648	473	2998	468	2155	381	1981	372	1972	358	2534	478	1881	382	2213	310	2223	328	1870	207	1770	158	1737	167	1329	119	1329	119	1692	307	1520	212		
120	PERM	RM-423	3221	797	2967	777	2800	744	2709	768	2358	743	2526	689	2420	649	2868	558	2544	447	2383	431	2152	368	2089	337	1870	365	1870	365	2410	731	2028	681		
121	COB	RM-426	883	77	849	76	847	89	888	104	945	108	962	105	755	54	888	82	848	48	739	43	788	46	720	40	786	45	786	45	853	77	909	87		
122	PRI	RM-424	1595	256	1571	213	1536	215	1426	239	1283	247	1628	247	1557	272	2086	324	2024	290	1855	267	1714	207	1816	254	1467	200	1467	200	2070	212	1860	296		
123	SEC	RM-423	7828	1073	7572	957	8079	1046	7152	984	6759	903	7466	994	6849	928	7792	873	7079	751	7020	756	6096	590	6567	742	6108	681	6108	681	5799	724	3714	380		
124	PRI	RM-423	6763	1080	5699	974	6102	1048	6020	1010	5933	1034	5595	791	6104	911	6497	760	6014	636	5368	622	4852	469	5525	529	5041	540	5041	540	6305	842	5850	978		
125	SEC	T-423	5801	532	5685	547	5147	681	5130	665	4566	551	4706	460	4662	410	5012	388	4444	376	4323	303</td														



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
153	COB	RM-A15	1337	105	1649	103	1470	84	1566	74	1517	97	1515	118	1654	76	630	44	614	50	658	39	581	33	827	47	540	35	540	35	660	57	736	95
154	COB	RM-A16	296	33	285	33	284	31	274	54	348	38	446	18	472	40			407	27	323	22	434	27	540	32	552	35	552	35	468	43	611	82
155	COB	RM-A16	200	9	192	8	192	8	148	8	153	7	181	3	198	15	166	11	199	12	216	14	143	8	286	17	250	16	250	16	273	20	233	5
156	SEC	RM-A17	1752	120	2191	147	1886	157	1816	153	1834	136	1911	132	1889	122	1994	116	1918	93	1865	96	1737	77	1894	86	1834	97	1834	97	1459	67	1362	53
157	PERM	RM-A18	2341	211	2250	208	2233	196	2342	228	2014	190	2181	184	1683	128	2187	141	2077	126	1997	118	1949	111	2202	126	2037	125	2037	125	2062	173	2142	178
158	COB	RM-A19	202	6	194	6	194	5	180	5	167	6	188	3	243	19	215	13	187	12	236	13	166	10	354	21	183	11	183	11	204	18	259	15
159	COB	RM-A20	2039	224	3593	207	2393	168	2640	164	2099	177	2134	116	2338	230	2247	141	2635	135	2601	249	1972	145	2426	172	1208	81	1208	81	972	33	1224	104
160	COB	RM-A21	426	9	409	8	408	8	344	9	247	17	349	19	358	27	266	18	356	23	332	20	444	28	362	22	401	25	401	25	320	29	412	6
161	SEC	RM-A22	2728	108	2596	111	2314	113	2553	110	1742	78	2480	83	2306	102	2649	78	2332	65	2442	66	1930	75	2530	71	2235	73	2235	73	2362	76	2415	102
164	COB	RM-A25	139	4	132	4	118	4	130	4	90	3	96	5	86	2	98	3	112	3	102	3	117	3	101	3	136	3	136	3	157	23	91	10
165	COB	RM-A26	1125	115	1325	106	990	100	976	92	779	52	826	55	1238	58	867	62	720	43	599	35	538	30	889	49	472	27	472	27	498	44	490	15
166	SEC	RM-714	2056	554	1930	509	1789	492	1986	577	1906	555	2023	551	1915	583	3031	634	2897	632	2815	620	2849	625	2305	405	1869	428	1869	428	3094	674	3243	734
200	COB	RM-B13	1110	44	1066	43	1213	55	1187	55	712	38	1148	69	1150	57	1178	62	1128	70	988	43	1077	118	1018	38	1162	40	1162	40	1091	33		
201	SEC	RM-512	3124	104	3740	124	3652	101	3429	131	3252	57	3933	89	3670	82	3836	100	3978	115	3926	96	3846	83	4036	115	3731	50	3731	50	3650	45	4156	31
202	PRI	RM-513	8239	446	8824	406	8204	353	8734	350	7746	340	7944	379	8653	450	8900	435	8781	409	9009	429	8195	317	8558	372	8152	338	8152	338	8893	462	9625	379
203	COB	RM-514	890	56	807	54	719	44	793	43	948	41	794	37	1024	45	1163	52	1063	48	649	32	632	25	1051	42	994	9	994	9	1594	42	1387	48
204	COB	RM-520	578	34	613	31	500	41	552	40	574	46	579	35	503	38	523	29	542	32	522	37	518	33	529	30	753	42	753	42	782	29	661	16
205	SEC	RM-521	1238	60	1531	81	1394	65	1380	71	1266	84	1396	72	1411	61	1569	65	1437	52	1399	77	1465	54	1548	68	1346	65	1346	65	1244	39	1420	67
206	SEC	RM-522	1370	98	1936	101	1682	82	1768	101	1503	61	1840	101	1556	76	1732	69	1718	80	1657	83	1787	73	1902	82	1666	55	1666	55	1706	47	1708	48
207	SEC	RM-522	5444	253	7089	355	6411	289	6402	326	5788	247	6146	241	5560	250	5828	209	5436	213	5042	194	5068	181	4624	153	4853	120	4853	120	3430	169	4632	115
208	COB	RM-523	1269	83	995	78	1039	54	1146	46	1137	46	1324	58	1072	42	1499	152	1160	55	974	25	884	22	884	24	1083	40	1083	40	988	22	989	32
209	SEC	RM-530	3496	372	3339	395	3271	321	3493	365	2972	296	2979	319	3066	239	3277	272	3121	263	2783	233	2561	213	2381	187	2342	175	2342	175	2040	131	2304	200
210	SEC	RM-530	2590	282	2768	289	2393	272	2383	229	2183	242	2226	258	2221	204	2338	205	2122	185	2136	198	2059	148	1785	154	1357	132	1357	132	1291	124	1816	



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
237	COB	RM-532	1961	140	1885	138	1659	132	1740	154	1530	122	1324	107	1313	86	1530	61	1503	101	1779	122	1038	76	1311	141	962	73	962	73	1363	85	1463	92
238	PRI	RM-730	11317	1180	11870	1242	10741	1074	11188	1184	9770	957	11039	1112	10877	1084	12391	1112	11715	1078	11229	1047	11065	1011	10853	982	10110	996	10110	996	11831	978	11069	1072
239	SEC	RM-730	4764	665	5530	733	4197	691	4314	672	4373	587	4751	669	4468	612	4681	530	4946	552	4750	518	4772	576	4369	598	4164	736	4164	736	4078	559	4138	558
240	PERM	RM-730	2387	460	2405	494	2148	463	2161	471	1877	442	2287	493	2409	497	2778	479	2718	466	2709	468	2579	461	2590	453	2193	463	2193	463	2665	448	2316	548
241	PERM	RM-15	20213	2046	19404	1995	18939	1919	18532	1924	15490	1697	18428	1699	17902	1616	18960	1589	17620	1432	16828	1355	15521	1239	14716	1230	14295	1282	14295	1282	15660	1334	16244	1471
243	PRI	RM-516	10229	498	10165	584	9921	562	9366	401	9028	455	9717	504	9426	474	9319	420	8889	441	8889	399	7984	383	8282	343	7583	334	7583	334	9183	337	9376	241
244	PRI	RM-15	12704	1283	10995	976	12104	964	12006	929	10121	883	12319	844	11495	965	12992	858	11985	931	11499	773	11109	746	9827	890	8642	813	8642	813	11726	1000	11257	1020
245	PRI	RM-15	9736	708	9595	716	10113	804	9828	818	8746	789	9846	887	10195	825	11337	852	10405	786	9907	771	10229	725	9270	674	8598	639	8598	639	10328	658	9964	750
246	SEC	RM-517	5807	256	5581	253	5203	238	4224	276	4621	271	5278	243	5442	251	5807	251	5792	232	5507	242	5411	234	4798	379	3768	136	3768	136	5625	147	5616	185
247	SEC	RM-517	6354	369	6440	364	6166	343	5800	377	5823	329	6586	323	6648	350	6806	356	6031	270	5623	274	6278	318	5433	410	4485	228	4485	228	6498	149	6519	169
248	SEC	RM-715	3574	139	3997	137	3374	129	3511	262	3385	222	3564	197	3473	196	3687	202	3545	190	3485	168	3370	169	2711	134	2465	162	2465	162	3120	123	3180	186
249	SEC	RM-532	1795	72	1738	74	1544	60	1703	73	1578	63	1597	68	1541	58	1714	59	1661	65	1603	81	1970	98	1733	70	1787	77	1787	77	1655	57	1682	67
251	PRI	RM-714	3856	642	4408	786	3920	652	4543	851	3988	702	4756	786	4600	786	5118	742	5053	689	5653	779	5055	719	5123	718	4446	730	4446	730	4942	752	4867	763
254	SEC	RM-B1	3135	80	4265	103	4806	120	3892	96	3906	108	4613	127	4849	156	4641	115	4688	119	4699	109	4721	128	4694	117	4247	120	4247	120	3554	158	4250	81
257	SEC	RM-B4	5051	168	4989	170	4496	196	4067	182	3890	220	4451	202	4404	186	4388	169	4061	151	4232	160	3601	150	4095	141	4065	154	4065	154	3788	131	4215	213
258	SEC	RM-B6	4977	162	4736	166	4221	169	4233	165	4287	163	5341	179	4906	154	4856	157	4210	136	4649	167	4409	146	4178	139	4728	138	4728	138	5389	145	5143	216
259	SEC	RM-B8	3125	135	2553	139	2713	186	2993	182	2627	203	2589	188	2535	202	3027	136	2792	134	2301	138	2858	132	2920	190	2953	106	2953	106	1792	219	2404	109
260	SEC	RM-B9	4986	158	4744	162	4501	132	4214	133	3916	151	5037	163	4823	143	4943	151	4814	132	4755	137	4661	124	4549	122	4323	141	4323	141	2127	34	2223	46
261	COB	RM-B10	592	23	563	24	502	23	482	22	433	21	527	10	132	4	402	11	346	11	286	9	318	9	413	11	415	11	415	11	291	10	615	11
262	COB	RM-B11	2008	118	1861	134	1659	128	1830	125	1403	89	1070	84	1617	81	1655	58	1573	73	1419	66	1490	81	1591	88	1016	64	1016	64	1933	100	1943	111
263	COB	RM-B12	1639	112	1560	115	1390	110	1533	107	1190	81	1040	67	1197	60	1625	114	1355	63	1267	98	862	50	1488	98	1130	88	1417	104	1157	66		
264	COB	RM-B15	74	3	71	3	63	3	60	3	80	2	70	2	56	2	66	2	67	2	69	2	65	2	76	2	41	1	41</td					



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
290	COB	RM-B37	2646	635	3276	802	2920	816	2949	809	2588	716	2634	698	2495	589	3225	591	2113	390	2101	430	2018	332	2131	404	1430	245	1430	245	1126	90	1417	124
291	SEC	RM-B32	1316	43	1229	47	1115	39	1134	41	1052	41	1180	37	1095	31	1213	43	1128	37	1160	58	1145	45	1041	31	2777	87	2777	87	995	24		
292	SEC	RM-B36	2659	221	2983	189	2212	173	2131	197	2220	213	2403	165	2294	168	3145	312	2461	233	2326	196												
301	SEC	RM-502	1779	57	2147	76	1626	88	1686	80	1846	87	1814	76	1764	85	1770	73	1779	73	1782	77	1715	65	1728	75	1824	62	1824	62	1836	64	2073	92
302	COB	RM-503	329	10	336	10	324	10	359	10	314	3	302	16	276	15	490	25	265	14	353	20	400	20	300	11	298	11	298	11	249	11	354	8
303	COB	RM-503	102	2	105	2	101	2	96	2	107	5	138	8	104	6	104	5	117	7	136	8	128	6	124	5	143	6	143	6	142	6	170	11
304	COB	RM-503	96	3	92	3	92	3	96	4	77	3	105	4	71	6	111	8	77	5	74	4	87	5	107	6	116	7	116	7	177	16	140	5
305	COB	RM-503	1692	53	1301	51	1575	60	1835	70	1347	77	1354	79	1173	33	1606	56	1410	75	1295	38	1574	50	1558	133	1206	51	1206	51	1265	25	1109	20
306	COB	RM-504	66	3	67	3	65	3	70	3	50	3	44	7	62	3	59	3	57	3	42	2	46	3	53	2	44	2	44	2	51	2	59	3
307	COB	RM-504	376	29	385	27	314	35	305	34	298	25	326	29	366	28	145	12	365	24	408	22	626	34	439	16	384	14	384	14	433	18	425	98
308	COB	RM-701	1248	59	1277	54	1267	34	1368	33	894	27	1116	38	1226	53	1219	33	1207	20	803	27	1173	55	1233	48	1025	26	1235	28	1012	29		
309	COB	RM-701	842	74	862	68	830	71	807	69	579	53	691	50	686	56	787	62	840	72	546	43	707	57	754	62	672	42	672	42	706	79	726	102
315	SEC	RM-711	3267	199	3032	196	2592	185	2364	215	3136	322	3283	352	3418	352	3801	334	3521	339	3670	289	3427	293	2899	255	3031	304	3031	304	3011	245	2718	307
316	SEC	RM-711	1785	317	1715	312	1711	294	1794	342	1681	315	1831	316	1797	304	2175	311	1976	287	1910	277	1908	282	1671	250	1541	329	1541	329	1590	220	1963	294
317	PERM	RM-711	2678	468	2379	420	2690	399	2830	418	2327	372	2660	385	2664	388	3062	389	2942	377	2875	371	2795	375	2664	301	2412	289	2412	289	2640	336	2753	342
318	PRI	RM-515	2821	137	4547	238	5127	275	5236	300	4529	301	5127	266	4965	276	5183	278	4949	237	4994	354	4628	232	4615	269	3869	181	3869	181	5226	234	4842	267
319	COB	RM-515	613	30	758	49	725	40	760	46	656	42	800	33	595	25	695	42	685	41	602	37	684	39	718	35	698	46	698	46	657	58	747	62
320	PRI	RM-711	5058	992	4493	890	4493	890	4345	846	4344	803	4773	848	4668	793	5025	743	4395	664	5081	718	4861	663	4989	677	4525	638	4525	638	4637	685	4929	702
325	COB	RM-C1	2618	172	2317	129	1754	141	1781	144	1326	112	1179	88	1391	110	1656	122	1525	118	1507	106	1145	77	1816	132	750	33	750	33	1279	30	1359	43
326	COB	RM-C27	259	70	249	69	248	65	210	40	237	18	248	20	266	20	344	23	272	19	269	17	282	15	294	18	265	17	265	17	257	24	265	45
327	COB	RM-C2	1003	50	1026	46	1015	62	1106	57	1080	63	1334	68	996	41	1064	53	1085	26	1057	66	1105	55	1019	49	920	50	920	50	812	30	1302	18
328	COB	RM-C3	270	10	257	10	229	10	216	10	179	16	168	5	188	5	119	3	133	4			164	5	172	5	200	5	200	5	553	21	467	23
329	COB	RM-C26	190	6	182	6	182	6	224	7	119	7	150	3	170	13	130	9	136	9	154	9	141	8	493	14	1374	58	1374	58	145	13	140	6
330	COB	RM-C4	59	4	63	4	67	4	73	4	80	12	144	22	104	13	130	14	52	5	132	1												



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
400	COB	RM-D18	1325	236	1356	217	1609	209	1358	110	1352	161	1278	188	1470	181	1550	91	718	59	1452	172	1380	173	960	83	1015	94	1015	94	1258	89	1363	155
401	PRI	RM-332	5284	553	5306	575	5311	546	5535	494	5157	500	5107	470	5267	499	5968	500	5420	437	4971	405	4767	349	4847	381	4354	401	4354	401	4453	323	4797	357
402	COB	RM-332	1015	157	1038	144	1049	98	1088	81	1802	98	1207	160	1133	121	1275	130	767	45	376	22	404	23	406	14	391	15	391	15	337	14	344	21
403	SEC	RM-333	5778	324	5683	318	6276	330	5661	330	5374	360	7085	427	7950	435	7191	419	6884	340	7673	391	6746	354	5318	288	4170	218	4170	218	4483	219	6109	202
404	PRI	RM-332	16169	957	17920	606	17139	588	16432	492	13922	563	15547	533	15912	515	15717	524	15547	428	13936	351	14491	455	14564	406	14210	372	14210	372	15079	406	16157	424
411	PRI	RM-620	4954	576	4907	607	5357	559	4787	542	4738	499	5297	597	5111	535	5646	564	5458	546	5269	511	4974	551	5172	509	4892	464	4892	464	4765	507	4834	479
413	SEC	RM-502	6668	318	6756	293	5830	304	5691	291	5412	321	5840	366	5829	344	5836	287	6118	329	5576	289	5293	249	5185	302	4956	169	4956	169	5388	222	5127	232
414	SEC	RM-502	5648	271	5405	281	5104	261	4801	235	4126	183	4735	210	4478	207	4416	179	4375	175	4223	167	3671	153	3574	135	3550	131	3550	131	3811	149	3802	155
415	SEC	RM-502	3237	143	3866	172	3174	193	2776	134	2646	114	2963	130	2668	111	2852	114	2766	111	2609	93	2562	101	2500	93	2537	53	2537	53	2628	106	2720	123
416	PERM	RM-11	7705	604	10339	709	9888	736	9808	620	8204	615	9847	669	9852	668	10383	645	10055	627	9686	631	9146	550	9048	510	8985	518	8985	518	9257	526	9477	520
417	PRI	RM-609	7333	857	8681	729	7845	534	8392	670	7148	592	7883	551	8182	708	6993	438	6479	394	7794	589	7650	431	7579	390	7606	435	7606	435	7960	383	7025	440
418	COB	RM-315	954	143	976	132	940	137	1002	133	1070	161	979	73	233	13	269	15	185	10	218	12	191	10	329	12	294	10	440	18	379	55		
419	COB	RM-315	315	140	322	129	310	134	388	150	308	26	294	31	332	20	347	19	358	19	344	19	333	18	369	13	252	9	252	9	339	12	367	10
420	SEC	RM-621	3151	358	3224	329	3195	286	3166	278	3010	212	3278	230	3317	212	3640	193	3506	198	3609	208			5918	344	5571	247	5571	247	5504	235	6346	290
421	SEC	RM-621	3618	287	2632	200	2716	282	3468	323	3064	289	3162	257	3410	273	3592	252	3557	233	3432	249	4336	420	3984	265	3448	222	3448	222	3572	213	3501	164
422	COB	RM-621	419	161	429	148	413	16	428	16	327	8	514	12	480	26	357	18	235	12	289	16	307	17	400	13	320	12	320	12	400	16	355	14
423	PRI	RM-11	10945	812	10174	680	9219	626	8352	520	7092	480	8519	646	9016	586	10025	577	7981	526	8666	565	8743	508	8788	474	8137	472	8137	472	8487	505	8637	501
424	SEC	RM-315	1137	96	2228	135	1773	140	1921	157	1366	126	1674	139	1821	166	1864	137	1939	131	1862	142	1670	107	1909	154	1940	95	1940	95	1855	112	1839	121
426	SEC	RM-23	8547	749	9444	939	8613	868	8854	858	6546	730	7270	753	7466	695	8075	620	6906	585	6999	657	6700	517	5704	451	6716	498	6716	498	5637	428	5616	475
427	PRI	RM-3	7055	991	7102	859	7015	897	7171	887	6304	778	6943	1295	7174	814	8138	842	5858	630	6481	574	6735	543	6423	519	6431	511	6431	511	6791	507	6771	498
428	SEC	RM-3	4552	375	4994	380	4146	393	3996	391	3380	366	4594	390	4737	388	4525	334	4752	347	4613	368	4278	312	4702	302	3952	252	3952	252	3770	267	4521	323
429	SEC	RM-23	4296	350	3633	345	3198	336	3288	350	3050	309	3661	409	3300	393	3855	323	3446	282	3658	315	3389	262	3800	269	3059	247	3059	247	2860	268	3764	255</



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009		
454	COB	RM-D19	240	32	246	30	237	31	221	30	152	26	284	6	269	15	353	18	177	9	167	9	315	18	498	19	337	12	337	12	315	13	361	37		
455	COB	RM-D20	448	30	458	28	441	29	345	28	368	20	407	26	349	19	363	18	314	24	158	9	138	8	162	5	167	6	167	6	399	16	99	4		
456	SEC	RM-D21	1860	126	1708	144	1682	118	1679	137	1322	114	1862	128	1774	120	1982	137	1837	132	1926	124	1791	93	1682	90	1512	69	1512	69	1649	71	1860	88		
457	SEC	RM-D22	1881	67	1934	62	1509	64	1811	97	1249	72	1370	78	1576	76	1548	69	1739	72	1667	71	1591	76	1289	43	1025	38	1025	38	1183	47	1097	38		
459	SEC	RM-D24	1607	161	1679	185	1663	204	1725	198	1555	146	1769	174	1784	154	1903	145	1798	138	1585	122	1687	120	1267	134	1339	70	1339	70	1489	96	1781	164		
460	PRI	RM-11	23074	1729	21448	1449	19435	1467	18349	1303	17690	1242	19762	1566	19393	1491	20690	1347	19168	1519	19330	1314	19319	1332	18571	1293	17988	1347	17988	1347	18933	1291	17680	1148		
461	PRI	RM-11	14669	1407	13635	1179	13635	1179	13091	986	12262	985	13662	1230	14374	1170	15121	1210	14223	1162	12382	1151	13586	1145	13107	1031	12919	1022	12919	1022	13226	1067	12517	934		
462	SEC	RM-3	12944	1192	9051	1166	9230	1142	11399	1000							8550	978	10900	866	10651	775	9078	602	9358	649	7910	683	7727	643	7727	643	7754	442	7725	714
463	SEC	RM-332	9542	718	7748	663	7490	689	8522	607	8180	486	7692	639	7926	655	9558	573	7921	553	8792	540	7186	382	5554	286	5289	272	5289	272	5702	349	6366	375		
464	SEC	RM-D6	5899	284	5695	249	5681	189	5893	184	5118	186	5474	192	4971	215	6175	208	4852	148	5778	181	4657	135	3159	98	3084	83	3084	83						
465	SEC	RM-D14	15289	1260	12963	1016	12398	1055	12573	1077	11936	941	14230	1135	15013	930	15209	1153																		
501	PRI	RM-332	9553	413	14864	651	14011	562	12005	519	11914	481	12740	459	12008	470	12318	451	11496	414	10905	374	11484	393	11114	360	11362	338	11362	338	13271	445	12695	376		
502	PRI	RM-332	2981	179	2672	119	2421	153	2568	123	2547	124	2324	122	2561	137	2833	135	2732	120	2556	110	2551	122	2782	78	6753	1649	6753	1649	7853	1987	4495	160		
503	SEC	RM-332	1820	103	1862	94	1800	98	1685	75	1476	72	1583	89	1906	84	1913	91	1749	79	1858	80	1750	67	1511	52	1529	55	1529	55	2617	94	1895	61		
504	SEC	RM-332	7388	284	8746	391	7615	307	7899	298	6665	292	6857	258	7429	289	8234	293	7340	295	8195	232	7166	263	5459	179	6277	170	6277	170	6607	221	7816	236		
505	SEC	RM-605	3749	209	4141	212	3770	180	3472	207	3441	143	3599	205	3769	157	3819	161	3863	158	3730	158	3798	158	3820	179	3747	166	3747	166	4431	128	4068	186		
506	PRI	RM-36	19350	682	16643	640	16643	640	18540	540	16691	633	19952	590	18680	521	17635	502	17154	617	16239	512	15593	519	15991	443	15992	497	15992	497	20529	508	18900	516		
507	PRI	RM-36	14477	577	15277	633	13912	631	14196	532	13947	516	14795	636	14683	528	15001	488	14645	492	13820	471	14388	488	13903	442	14444	469	14444	469	15423	515	16207	504		
510	SEC	RM-E21	1009	56	1743	54	1686	76	1793	66	1735	67	2093	70	1533	65	2116	70	1794	59	1594	58	1848	65	1430	41	1309	59	1309	59	1369	42	1271	49		
511	PRI	RM-601	3474	177	3193	151	3252	169	2983	258	3235	186	3252	191	3105	157	3254	167	3104	162	2784	147	2905	153	2699	140	2713	138	2713	138	2903	173	2954	178		
512	SEC	RM-601	1604	119	1696	121	1585	121	1647	124	1702	108	1789	127	1723	130	1895	127	1554	104	1793	106	1560	103	1603	112	1495	101	1495	101	2263	137	1307	117		
513	SEC	RM-605	3738	157	4129	159	3759	135	3462	155	3531	118	3931	151	4003	167																		8331	239	
514	SEC	RM-602	4395																																	



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
539	COB	RM-E11	868	263	888	242	937	179	990	200	858	178	917	162	1043	232	1539	433	4312	472	3521	345	3570	403	3524	275	877	123	877	123	874	142	933	134
540	SEC	RM-E12	4104	525	4608	642	3855	537	3834	453	3647	496	4019	477	4040	506	3916	377	3283	359	2480	334	1695	173	1839	203	3425	395	3425	395	3857	383	3522	462
541	SEC	RM-E12	3263	373	3575	429	3255	505	3401	443	3052	409	3964	766	3431	400	3228	49	540	65	465	58	381	47	417	43	2588	299	2588	299	3627	493	4158	637
542	COB	RM-E13	362	68	312	64	361	60	443	60	439	40	401	36	355	47	498	134	771	144	837	180	534	67	933	186	364	36	364	36	432	43	431	64
543	COB	RM-E14	617	150	531	141	615	132	685	150	604	120	637	150	583	128	634	46	340	42	386	48	340	42	345	35	624	129	624	129	717	164	773	204
544	COB	RM-E14	358	46	308	43	357	40	342	40	258	37	340	41	324	43	782	447	3755	400	3691	360	3234	326	3160	221	271	27	271	27	321	33	364	13
545	SEC	RM-E15	3364	299	3272	320	3217	336	3376	308	3169	312	3389	344	3698	392	3989	147	1892	138	1781	144	1667	113	1912	119	1689	178	1689	178	3409	277	2975	296
546	SEC	RM-E33	1731	127	2067	154	1840	144	1510	137	1498	124	1769	141	1771	137	1944	50	483	56	454	56	443	55	473	48	1841	118	1841	118	1899	139	2007	158
547	COB	RM-E16	500	157	430	147	498	138	587	139	361	36	450	26	410	55	384	17	307	23	250	21	241	20	253	13	522	52	522	52	530	52	504	25
548	COB	RM-E26	337	21	290	20	491	33	470	33	213	16	275	30	265	17	372	75	2969	78	3092	85	2949	90	2358	49	247	17	247	17	326	18	332	20
549	SEC	RM-E22	2353	107	2677	132	3321	119	3181	89	2778	76	3299	98	3174	90	3185	113	2202	111	2798	89	2499	98	1453	68	2278	61	2278	61	2411	67	3200	79
550	SEC	RM-E35	3663	122	3748	113	3610	117	3744	124	2553	113	2141	109	2276	142	2900	90	1499	79	1527	99	1430	83	1517	88	1454	70	1454	70	1508	92	1898	89
551	SEC	RM-E17	1371	99	1501	109	1407	106	1315	90	1377	101	1576	109	1525	123	1517	75	839	43	683	39	768	42	728	29	1395	64	1395	64	1571	94	1502	71
552	COB	RM-E17	756	85	774	78	816	81	696	79	688	127	859	105	1261	101	954	118	1320	131	1441	164	1031	107	1118	91	742	27	742	27	891	41	758	106
553	COB	RM-E27	1085	136	1110	125	1069	130	1109	126	1130	148	1099	149	1078	122	1217	54	467	54	393	48	426	52	407	42	1077	81	1077	81	1099	92	1247	104
554	COB	RM-E18	386	39	332	36	385	34	372	34	398	16	433	35	384	52	438	54	467	54	393	48	426	52	407	42	431	41	431	41	1867	190	1822	25
555	COB	RM-E19	749	41	766	38	792	49	740	41	1420	99	775	41	868	45	638	32	610	31	697	38	555	29	520	18	338	13	338	13	486	19	568	8
556	SEC	RM-E22	5349	223	6890	191	6393	198	6631	192	4992	179	5483	171	5547	212	6131	187	5329	181	5071	140	5513	153	4658	131	4674	109	4674	109	4591	130	5306	106
557	SEC	RM-E22	3247	193	2127	122	2393	114	3319	102	2934	66	2542	73	3061	87	2620	71	2951	82	2995	99	2747	66	2444	47	2337	60	2337	60	2515	66	2484	49
558	COB	RM-E23	226	14	232	13	223	13	218	13	321	16	281	9	248	14	249	13	218	12	214	12	230	12	190	7	245	8	245	8	262	11	275	28
559	COB	RM-E25	246	20	260	20	277	22	381	22	355	52	303	80	236	30	230	24	198	23	263	26	202	20	156	15	181	18	181	18	188	19	166	3
560	SEC	RM-E28	3376	230	3239	273	3433	225	3266	201	2682	177	2933	179	2832	174	3145	153	2748	145	3043	163	2989	131	2867	180	3133	157	3133	157	3391	134	3533	102
562	SEC	RM-E3	3029	138	3048	140	2606	153	2646	156	2448	125	2898	143	2736	149	2891	128	2755	130	2890	129	2681	133	2373	140	2909	121						



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2024

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
623	SEC	RM-1	9325	602	8691	802	7769	643	7613	668	7140	626	7346	690	7082	669	8251	572	8245	611	7134	502	7161	509	4556	341	6536	496	6536	496	4320	374		
624	SEC	RM-1	10782	716	10667	714	8327	590	6853	656	6731	597	6757	615	7447	524	7724	528	7716	572	6822	450	6761	473	5626	458	6152	464	6152	464	3937	286		
625	PRI	RM-19	13930	1386	19976	1340	20646	1343	21923	1337	20002	1255	22852	1236	20076	1228	23098	1118	22507	1119	20530	1431	20064	947	18809	1027	17978	775	17978	775	21959	966	22162	1004
626	PERM	RM-19	28810	4454	28876	3566	26182	3679	21830	3123	23120	2621	27907	3045	24529	2264	30224	2115	21793	1201	20022	922	22973	1087	23388	1109	23803	1069	23803	1069	25915	1265	27698	1388
627	SEC	RM-F28	2288	231	2461	386	2769	361	2618	289	2489	293	2710	279	2833	319	3010	296	2804	271	2774	294	2362	253	1991	91	1898	190	1898	190	1527	124	1791	181
628	SEC	RM-1	8594	615	8673	668	7175	553	5664	579	5387	506	5191	491	5744	464	5955	476	6472	506	5703	428	5485	377	4386	414	4721	404	4721	404	3080	311		
629	SEC	RM-1	9397	628	8377	721	6831	620	5505	568	5247	586	5167	526	5491	592	6088	551	6415	532	5420	464	5557	457	4574	514	4789	510	4789	510	3460	297		
630	SEC	RM-F21	4993	343	5695	425	4686	413	4220	293	3548	246	4788	364	4886	313	4936	297	4636	279	4757	253	4080	240	4349	147	4254	188	4254	188	4564	214	4076	243
639	SEC	RM-F8	6274	377	6022	338	6425	369	6200	352	4995	281	5777	404	6375	396	11725	490	10290	430	12484	450	11613	385	12345	355	6177	283	6177	283	5891	539	6217	338
641	SEC	RM-F10	4474	321	5245	354	5178	335	4739	313	4505	249	5016	297	4922	247	6518	365	6433	345	6329	366	5915	269	6981	363	4941	345	4941	345	5157	276	5483	246
642	SEC	RM-F12	7926	822	8111	721	6907	830	6260	722	5786	705	5438	538	5722	652	4888	283	5019	254	5002	221	4397	195	5807	364	4699	403	4699	403	4985	562	5390	507
643	SEC	RM-F12	4985	805	5242	903	4801	776	4175	629	4166	778	4858	779	4956	833	6594	655	6092	630	5942	555	5548	583	5124	378	3896	487	3896	487	4167	451	4163	687
644	COB	RM-F13	1500	44	1290	41	1091	48	1194	44	1300	69	1294	64	1250	51	5336	731	5350	740	4814	660	3806	501	4191	400	1239	45	1239	45	1596	39	1687	58
645	COB	RM-F13	846	112	895	113	814	101	1033	129	450	62	684	75	667	76	1263	45	1420	59	1540	63	1323	56	1342	59	609	53	609	53	640	93	862	43
646	SEC	RM-F14	7436	968	9972	1525	9027	1250	8872	1061	7857	1074	8598	1113	8296	1113	629	53	669	69	779	78	599	66	705	59	7476	982	7476	982	6950	749	7214	1027
647	COB	RM-F15	1165	58	1002	54	861	38	797	38	646	29	766	23	876	29	9061	1051	7498	798	7591	789	7681	746	8185	834	568	56	568	56	864	85	1070	42
648	SEC	RM-F16	4463	443	4719	449	5035	490	5112	499	5162	451	5218	617	6075	1016	841	39	792	26	859	110	916	112	832	84	5245	382	5245	382	5146	338	4318	316
649	SEC	RM-F17	2935	262	3103	265	3311	290	3579	308	3372	321	3320	275	3329	253	6809	661	5724	398	5856	386	5353	410	6074	345	3531	261	3531	261	3404	229	3575	163
652	COB	RM-F19	1476	129	1561	131	1067	106	1171	108	1009	86	1209	127	1092	120	3849	262	3576	232	3725	256	3508	241	3536	168	935	99	935	99	1001	90	990	41
654	SEC	RM-F20	1813	176	2568	225	2337	229	2269	211	2025	232	2167	232	2096	210	1066	68	991	73	1134	95	1018	76	1089	75	1932	140	1932	140	2043	171	2302	215
655	SEC	RM-F21	2840	333	2767	307	2707	227	2357	251	2575	306	2799	271	2468	226	2201	190	2170	192	2179	190	1974	193	1928	126	2023	133	2023	133	1720	87	2473	268
656	SEC	RM-F22	4394	427	4404	342	3902	337	3464	283	3213	244	3773	264	3600	221	2525	211	2546	225	2251	190	2211	175	2093	106	2988	174						



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD 2024	IMD PES 2024	IMD 2023	IMD PES 2023	IMD 2022	IMD PES 2022	IMD 2021	IMD PES 2021	IMD 2020	IMD PES 2020	IMD 2019	IMD PES 2019	IMD 2018	IMD PES 2018	IMD 2017	IMD PES 2017	IMD 2016	IMD PES 2016	IMD 2015	IMD PES 2015	IMD 2014	IMD PES 2014	IMD 2013	IMD PES 2013	IMD 2012	IMD PES 2012	IMD 2011	IMD PES 2011	IMD 2010	IMD PES 2010	IMD 2009	IMD PES 2009
686	COB	RM-F39	376	55	324	51	375	48	465	48	425	56	551	77	394	53	400	49	355	44	377	48	379	47	381	39	399	40	399	40	448	45	455	24
687	PRI	RM-F40	8328	690	8395	480	8340	413	8092	450	7492	400	8782	420	8157	388	8856	409	8698	596	8581	510	8269	451	7892	389	7947	416	7947	416	8749	312	7826	389
688	COB	RM-F57	289	14	249	13	288	12	295	12	349	13	404	55	303	40	398	49	349	43	389	48	378	47	450	46	317	32	317	32	337	35	387	8
689	SEC	RM-F41	1746	188	1701	185	1879	164	1686	179	1651	168	1783	132	1765	147	1842	146	1928	204	1910	243	1818	180	1706	84	1399	76	1399	76	1536	109	1629	64
690	SEC	RM-F42	2633	132	3007	124	2754	116	2519	100	2420	119	2463	113	2618	123	2497	113	2673	118	2551	120	2476	111	2497	88	2499	99	2499	99	2694	143	2516	155
691	PRI	RM-F43	2138	184	2075	104	2210	84	2164	77	2054	58	1952	75	2139	76	2442	95	2481	88	2421	110	2453	76	2476	76	2359	74	2359	74	2825	97	2796	67
692	COB	RM-F48	1526	234	1087	155	1351	169	1372	172	1071	151	1388	171	1148	164	1360	163	838	96	531	55	727	76	670	59	1032	94	1032	94	1028	113	1021	55
693	COB	RM-F56	47	4	50	4	53	4	54	4	36	4	49	4	28	4	95	11	75	9	51	6	57	6	69	7	56	5	56	5	85	8	165	10
694	SEC	RM-301	2446	316	2364	448	3730	654	3787	666	3798	550	3502	542	2992	403	3670	409	3408	385	3376	405	3010	409	3262	280	2835	311	2835	311	4823	547	6477	725
695	SEC	RM-F50	1700	76	2106	125	2959	102	2808	105	2685	117	2727	103	2915	91			2734	72	2822	87	2560	53	2380	36	2716	85	2716	85	2376	63	1986	35
696	PRI	RM-F51	2134	199	3406	198	2895	202	2851	207	3407	219	3822	247	2980	211	3623	214	3351	206	3505	219	3221	215	3276	162	3154	184	3154	184	3669	176	3570	148
697	SEC	RM-F52	3158	387	3133	529	3452	457	3135	486	2240	376	3117	396	3130	370	3443	362	3190	308	3274	326	3071	271	3009	228	3112	297	3112	297	2947	277	2652	227
698	PRI	RM-F30	12801	595	12248	713	13416	820	12600	879	11929	770	13046	781	12970	781	13455	824	12962	742	12280	732	11974	749	11677	666	10803	646	10803	646	12054	690	12454	590
699	SEC	RM-F35	2761	173	2776	254	2878	226	2611	193	2492	183	3034	243	2864	207	3080	192	3126	170	2714	151	2453	147	2748	111	2646	167	2646	167	2560	97	2461	168
700	PRI	RM-303	11988	1702	9766	1536	11077	1814	11271	1785	11377	1929	11748	1665	11646	1794	13345	1714	11754	1458	11790	1520	11387	1299	11755	1407	9708	1268	9708	1268	11589	1254	9372	1148
701	SEC	RM-313	5194	804	4467	754	5175	706	4441	607	4715	663	4935	702	4818	703	5171	579	5161	550	5023	560	4367	532	3962	316	3642	446	3642	446	3774	447	3812	499
702	SEC	RM-313	3616	786	3110	738	3603	691	3451	697	3428	733	3634	702	3663	663	3967	594	3908	587	3961	598	3503	526	3213	365	2795	455	2795	455	2879	581	3025	564
703	SEC	RM-1	7708	538	7712	843	6426	610	5529	572	5379	584	5207	574	5470	571	6071	514	5982	511	5526	507	5452	460	4600	535	4774	483	4774	483	4534	329		
704	SEC	RM-1	8393	710	7173	667	6946	603	5976	565	5287	610	5190	556	5265	558	5930	535	6062	505	5249	482	5310	486	4455	514	4580	464	4580	464	6037	423		
705	SEC	RM-1	6914	353	6675	512	5080	346	4371	324	3538	278	3560	266	4039	315	4367	275	4606	257	4043	246	4080	255	3334	264	3653	259	3653	259	3317	278		
706	SEC	RM-1	7595	403	6702	469	5620	362	4835	339	3790	282	4336	326	4373	314	4154	260	4774	2288	4224	4025	4024	318	4250	256	4025	318	4025	318	4779	325		