

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023



Región de Murcia
 Consejería de Fomento e Infraestructuras
 Dirección General de Carreteras





1. OBJETIVO	2
2. METODOLOGÍA.....	2
2.1. Expansión de muestras. Definición y asignación de afinidades. Coeficientes de afinidad .	2
2.2. Cálculo de la Intensidad Media Diaria (IMD)	3
3. LA RED DE ESTACIONES DE AFOROS DE LA REGIÓN DE MURCIA	4
4. RESULTADOS DE LA CAMPAÑA DEL AÑO 2023	6
4.1. IMDs, intensidades mensuales y tráfico de vehículos de gran tonelaje	6
4.2. Velocidades medias.....	6
4.3. Análisis de tráfico del año 2023	6
4.4. Asignación de IMD a estaciones no aforadas en el año 2023	7
4.5. Equipo de trabajo.....	10
ANEXO I: TABLAS DE DATOS	11
Tráfico por estación.....	11
Tráfico por carretera	19
Tráfico por IMD Total.....	27
Tráfico por IMD Pesados.....	36
ANEXO II: MAPAS	45
Mapa IMD año 2023	45
ANEXO III: CARACTERIZACIÓN DE ESTACIONES PERMANENTES.....	46
Evolución tráfico 2008-2023	63

1. OBJETIVO

Este Plan de Aforos tiene como principal objetivo la descripción lo más detallada posible de la distribución del tráfico que circula por la **Red de Carreteras de la Región de Murcia**.

Para conocer dicha distribución, el Plan de Aforos debe ser ajustado a su red, que consta de un total de **2.734,27 km de longitud**. Para ello, en el año 2023, se han aforado un total de **290 estaciones**, de las cuales **279 son de tipo lazo o espiras**, que consisten en un bucle de inducción magnética formado por un cable embebido en el pavimento por el que circula una corriente eléctrica, produciéndose un cambio en las características de la corriente que acciona el contador de vehículos al pasar por encima la masa metálica del vehículo. Por otro lado, se aforaron **11 estaciones -mediante detectores neumáticos** colocados sobre la calzada, que permiten el conteo de vehículos por el aumento de presión del aire situado en el interior de los mismos.

El dato fundamental obtenido fruto del conteo, es la **Intensidad Media Diaria (IMD)**, cuyo valor se descompone en intensidad de **vehículos ligeros y pesados**. Además, en las estaciones de carácter fijo (las de tipo espira de inducción), también es posible obtener las velocidades medias de los vehículos que circulan sobre las mismas, no siendo posible en las estaciones de tipo neumático.

2. METODOLOGÍA

Se ha realizado 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.

La frecuencia de aforo de cada tramo homogéneo viene dada por la tipología de estación que se asigna a cada uno de ellos. De forma ideal, la IMD se obtendría como la media de las intensidades obtenidas cada uno de los 365 días del año, pero sin embargo eso solo es posible en las estaciones permanentes, un total de 17. En el resto de estaciones es necesario realizar un **muestreo** dado que no es razonable desde el punto de vista de asignación de recursos aforar todo el año en las 290 estaciones. En este sentido, se han aforado durante 2023 las siguientes tipologías de estación de aforo:

- **Permanentes** (17): Aforo durante los 365 días del año.
- **Primarias** (45): Aforan 6 veces al año durante 7 días en meses alternos.
- **Secundarias** (152): Aforan 6 veces al año durante un día laborable en meses alternos.
- **De cobertura** (76): Aforan 1 o 2 veces al año durante un día laborable.

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

Como se ha comentado anteriormente, existe una **pérdida de representatividad** en las estaciones que no son de tipo permanente o primario, que debe ser compensada mediante la expansión de las muestras de las estaciones secundarias y de cobertura. A cada una de esas estaciones, se le asigna una **estación afín**, en base a criterios de distribución temporal y proximidad geográfica.

La expansión de la muestra se realiza mediante coeficientes calculados para las mencionadas estaciones afines, los cuales son:

- **Coeficiente de expansión K**: Relaciona, en un día laborable, el tráfico registrado desde las 6 a las 22 horas con el que se registra desde las 8 a las 14 horas.

- **Coefficiente de nocturnidad N:** Relaciona, en un día laborable, el tráfico registrado durante las 24 horas del día con el que se registra entre las 6 y las 22 horas.
- **Coefficiente de estacionalidad L:** Relaciona la intensidad media anual en días laborables con la intensidad media mensual de los días laborables.
- **Coefficiente de festivos S:** Relaciona la intensidad media anual con la intensidad media de los días laborables del año.

Dado que las tomas de datos realizadas para la elaboración de este plan de aforos han sido de al menos 24 horas, **no es necesaria la utilización de los coeficientes K y N.**

2.2. Cálculo de la Intensidad Media Diaria (IMD)

Una vez definidas tanto las afinidades de cada tramo según el tipo de estación y los coeficientes L y S de las estaciones afines, es posible proceder con el cálculo de la IMD para cada uno de los tramos.

La IMD, dependiendo del tipo de estación, se calcula de la siguiente forma, siendo IM la media de las intensidades horarias recogidas por cada estación a lo largo del año:

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

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 fundamentales de estaciones según su funcionamiento:

- **Estaciones fijas de inducción magnética** (321 estaciones): Se trata de instalaciones formadas por un bucle de espiras embebidas en el firme, conectadas a una caseta donde se conecta el aparato aforador. En el caso de las estaciones permanentes, el aparato aforador se encuentra conectado todo el año.



En estas estaciones, la corriente eléctrica que circula por el bucle se ve alterada por el paso de la masa metálica que forma cada vehículo, accionando de esta forma el contador del aforador

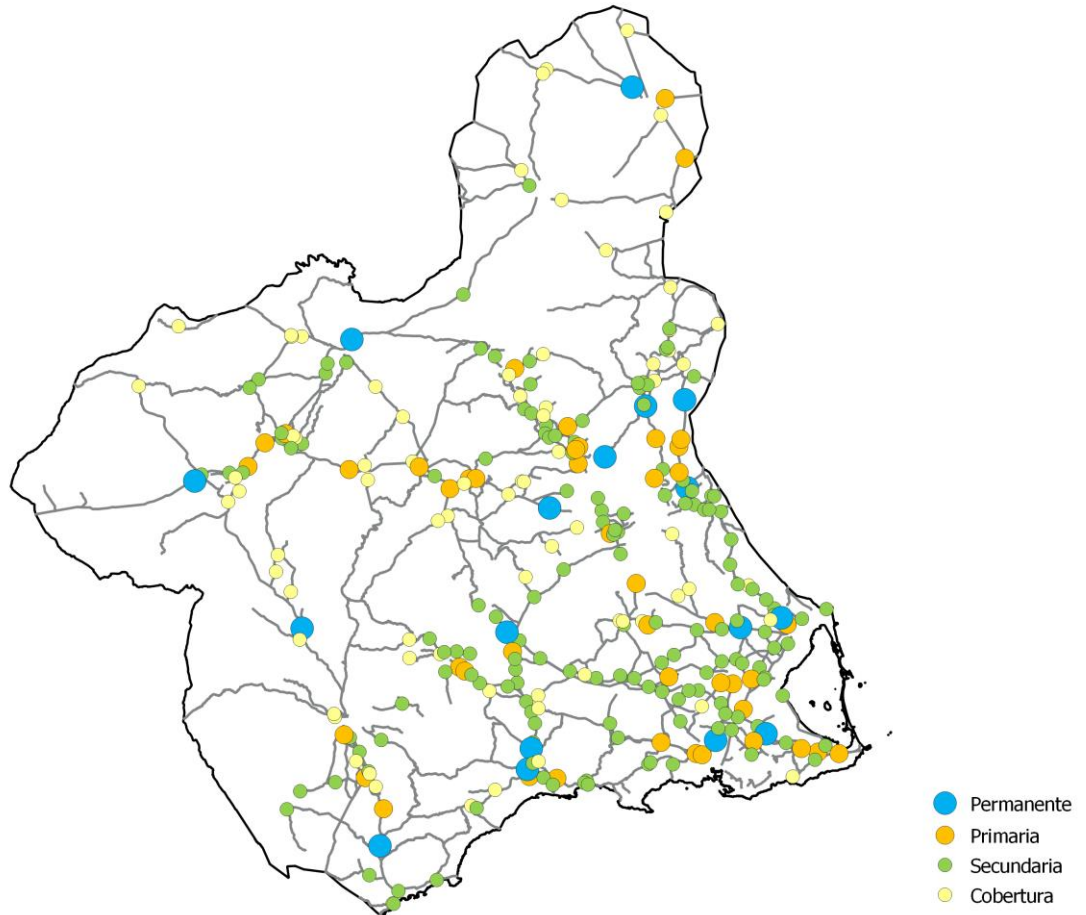
- **Estaciones de tubos neumáticos** (56 estaciones): En las ubicaciones donde no se dispone de espiras en el pavimento o estas no se encuentran en un correcto estado de funcionamiento. El funcionamiento de estos tubos consiste en un aumento de la presión de los mismos al paso de cada vehículo, circunstancia que es detectada por el aparato aforador al que se conectan.



En la siguiente tabla, se muestra la **distribución de estaciones aforadas** durante el año 2023, así como los **días completos de muestra** para cada una de las tipologías:

Tipología	Permanentes	Primarias	Secundarias	Cobertura	Total
Estaciones	17	45	152	76	290
Muestra (días)	6205	1890	912	152	9159

Por otro lado, en el siguiente croquis se muestra la **ubicación** de las diferentes estaciones aforadas en 2023, distribuidas por su tipología:



4. RESULTADOS DE LA CAMPAÑA DEL AÑO 2023

4.1. IMDs, 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 2023, 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 2023

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 2023, 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*Longitudi*365)	PORCENTAJE DE VEH. PESADOS (% sobre IMD)
20.649	< 50 veh/día	39	295,964.29	15.65%
4.591	50-99 veh/día	62	103,399.86	1.99%
7.927	100-249 veh/día	150	433,448.80	6.01%
64.399	250-499 veh/día	374	8,798,905.03	18.21%
220.951	500-999 veh/día	747	60,235,323.10	11.20%
495.063	1000-1999 veh/día	1,460	263,845,698.82	9.53%
567.110	2000-4999 veh/día	3,068	635,025,832.54	9.58%
256.870	5000-9999 veh/día	7,173	672,491,038.16	10.30%
112.310	10000-14999 veh/día	11,621	476,369,186.61	8.39%
60.610	15000-24999 veh/día	18,228	403,252,539.76	7.90%
29.300	>25000 veh/día	28,764	307,613,460.53	6.63%
LONGITUD TOTAL AFORADA= 1,839.78		IMD MEDIA RED AFORADA= 4,212	VEH-KM. TOTALES= 2,828,464,797.50	PORC PESADOS MEDIO= 9.05%

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 1.841,82 kilómetros, lo que supone el **67,36% del total de la red**.

4.4. Asignación de IMD a estaciones no aforadas en el año 2023

Debido a motivos tales como mal estado de las estaciones o falta de disponibilidad de personal durante los primeros meses del año, se da un total de un **27,21% de la red** que pese a contar con una estación de aforo, no ha sido aforada en 2023 por estas circunstancias.

Con el objetivo de tener un mapa de aforos lo más completo posible, se ha optado por completar las IMD de la red siguiendo la siguiente metodología:

- Estaciones primarias: Mantenimiento del dato de 2022
- Estaciones secundarias y de cobertura: Aplicación del incremento o decremento respecto a 2022 de su estación afín.

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

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD	IMDlig	IMDpes	AFÍN	VARIACIÓN IMD	VARIACIÓN IMDp
105	COB	RM-404	288	226	62	157	0.25%	6.12%
121	COB	RM-426	849	774	76	157	0.25%	-15.10%
129	PRI	RM-714	2063	1658	405	129	0.00%	0.00%
143	COB	RM-A5	2938	2632	307	144	12.19%	-1.66%
147	COB	RM-A30	246	226	20	144	12.19%	-1.66%



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD	IMDlig	IMDpes	AFÍN	VARIACIÓN IMD	VARIACIÓN IMDp
149	COB	RM-A10	289	270	20	144	12.19%	-1.66%
151	COB	RM-A12	345	318	27	157	0.25%	6.12%
154	COB	RM-A16	285	252	33	157	0.25%	6.12%
155	COB	RM-A16	192	184	8	157	0.25%	6.12%
160	COB	RM-A21	409	401	8	157	0.25%	6.12%
161	SEC	RM-A22	2596	2485	111	144	12.19%	-1.66%
164	COB	RM-A25	132	128	4	144	12.19%	-1.66%
212	COB	RM-531	1024	975	49	144	12.19%	-1.66%
224	COB	RM-702	632	580	52	157	0.25%	6.12%
225	COB	RM-703	106	103	3	157	0.25%	6.12%
236	SEC	RM-714	3702	2815	887	235	7.87%	3.51%
258	SEC	RM-B6	4736	4570	166	144	12.19%	-1.66%
264	COB	RM-B15	71	68	3	144	12.19%	-1.66%
266	COB	RM-B17	724	711	13	144	12.19%	-1.66%
268	SEC	RM-B19	3982	3897	85	144	12.19%	-1.66%
270	COB	RM-B22	173	141	33	157	0.25%	6.12%
271	COB	RM-B23	159	126	33	157	0.25%	6.12%
272	COB	RM-B24	68	65	3	157	0.25%	6.12%
273	COB	RM-B26	58	55	3	157	0.25%	6.12%
274	COB	RM-B27	151	147	4	157	0.25%	6.12%
275	COB	RM-B29	168	161	7	144	12.19%	-1.66%
280	COB	RM-B35	791	688	103	157	0.25%	6.12%
284	SEC	RM-714	2765	1919	846	235	7.87%	3.51%
290	COB	RM-B37	3276	2474	802	144	12.19%	-1.66%
302	COB	RM-503	336	327	10	438	3.82%	-3.74%
303	COB	RM-503	105	103	2	438	3.82%	-3.74%
304	COB	RM-503	92	89	3	157	0.25%	6.12%
306	COB	RM-504	67	65	3	438	3.82%	-3.74%
309	COB	RM-701	862	793	68	438	3.82%	-3.74%
316	SEC	RM-711	1715	1403	312	157	0.25%	6.12%
320	PRI	RM-711	4493	3603	890	320	0.00%	0.00%
326	COB	RM-C27	249	180	69	157	0.25%	6.12%
328	COB	RM-C3	257	247	10	144	12.19%	-1.66%
329	COB	RM-C26	182	176	6	157	0.25%	6.12%
330	COB	RM-C4	63	59	4	608	-6.27%	-8.47%
331	COB	RM-C5	170	145	25	438	3.82%	-3.74%
333	COB	RM-C6	160	151	10	157	0.25%	6.12%
336	COB	RM-C9	327	304	23	438	3.82%	-3.74%
343	COB	RM-C18	96	92	4	157	0.25%	6.12%
347	COB	RM-C22	229	190	39	438	3.82%	-3.74%
349	COB	RM-C25	168	164	4	157	0.25%	6.12%
419	COB	RM-315	322	193	129	438	3.82%	-3.74%

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	IMD	IMDlig	IMDpes	AFÍN	VARIACIÓN IMD	VARIACIÓN IMDp
436	COB	RM-D2	381	332	49	438	3.82%	-3.74%
437	COB	RM-D3	1286	1154	133	438	3.82%	-3.74%
439	COB	RM-D4	588	443	144	438	3.82%	-3.74%
443	COB	RM-D9	60	59	1	438	3.82%	-3.74%
445	SEC	RM-D11	5270	5021	249	438	3.82%	-3.74%
448	COB	RM-D13	244	234	10	438	3.82%	-3.74%
449	SEC	RM-D14	5629	5300	329	438	3.82%	-3.74%
453	COB	RM-D19	1607	1480	127	438	3.82%	-3.74%
454	COB	RM-D19	246	216	30	438	3.82%	-3.74%
455	COB	RM-D20	458	430	28	438	3.82%	-3.74%
461	PRI	RM-11	13635	12456	1179	461	0.00%	0.00%
466	COB	RM-621	0	0	0	438	0.00%	0.00%
506	PRI	RM-36	16643	16003	640	506	0.00%	0.00%
513	SEC	RM-605	4129	3970	159	505	9.84%	17.78%
514	SEC	RM-602	3780	2644	1137	682	-13.68%	6.82%
515	SEC	RM-602	3224	2828	396	682	-13.68%	6.82%
523	COB	RM-604	1540	1386	154	438	3.82%	-3.74%
530	SEC	RM-2	9375	7430	1944	517	4.34%	-1.06%
538	COB	RM-E10	1363	1052	311	438	3.82%	-3.74%
543	COB	RM-E14	531	390	141	682	-13.68%	6.82%
544	COB	RM-E14	308	265	43	682	-13.68%	6.82%
547	COB	RM-E16	430	282	147	682	-13.68%	6.82%
550	SEC	RM-E35	3748	3635	113	438	3.82%	-3.74%
553	COB	RM-E27	1110	985	125	438	3.82%	-3.74%
554	COB	RM-E18	332	296	36	682	-13.68%	6.82%
558	COB	RM-E23	232	219	13	438	3.82%	-3.74%
559	COB	RM-E25	260	239	20	608	-6.27%	-8.47%
563	PRI	RM-602	5586	4958	628	563	0.00%	0.00%
648	SEC	RM-F16	4719	4271	449	608	-6.27%	-8.47%
661	SEC	RM-F25	3785	3200	585	682	-13.68%	6.82%
662	COB	RM-F26	784	661	123	682	-13.68%	6.82%
663	SEC	RM-F26	754	702	51	682	-13.68%	6.82%
667	COB	RM-F29	2248	2159	89	626	10.29%	-3.07%
668	PRI	RM-F30	12018	11190	828	668	0.00%	0.00%
686	COB	RM-F39	324	272	51	682	-13.68%	6.82%
693	COB	RM-F56	50	46	4	608	-6.27%	-8.47%
701	SEC	RM-313	4467	3713	754	682	-13.68%	6.82%
702	SEC	RM-313	3110	2372	738	682	-13.68%	6.82%
704	SEC	RM-1	7173	6506	667	677	3.26%	10.55%

Por lo tanto, tras las estimaciones realizadas, los resultados del año 2023 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	44	562,098.40	11.73%
124.429	50-99 veh/día	72	3,262,433.90	4.23%
185.027	100-249 veh/día	181	12,191,147.32	9.31%
214.983	250-499 veh/día	350	27,432,157.24	13.94%
288.999	500-999 veh/día	744	78,429,381.90	11.61%
554.776	1000-1999 veh/día	1,449	293,504,487.54	9.97%
685.778	2000-4999 veh/día	3,095	774,827,501.81	10.55%
287.760	5000-9999 veh/día	7,064	741,935,806.98	10.44%
116.970	10000-14999 veh/día	11,719	500,326,934.35	8.25%
62.521	15000-24999 veh/día	17,991	410,560,884.90	7.87%
29.300	>25000 veh/día	28,764	307,613,460.53	6.63%
LONGITUD TOTAL AFORADA= 2,585.87		IMD MEDIA RED AFORADA= 3,357	VEH-KM. TOTALES= 3,150,646,294.87	PORC PESADOS MEDIO= 9.42%

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:

Miguel García Guillamón (Dirección General de Carreteras)

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

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

Daniel Hernández Durán (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	3328	3017	311
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	768	671	97
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2016	1931	85
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	288	226	62
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	271	205	66
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	926	844	82
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1378	1254	124
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	5202	4632	570
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3965	3525	440
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1807	1426	381
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	2840	2046	794
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	10363	9225	1138
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3314	2920	394
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	7478	6536	942
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1890	1031	859
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2998	2530	468
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	2967	2190	777
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	849	773	76
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1571	1358	213
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7572	6615	957
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	5699	4725	974
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5685	5138	547
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	4204	3862	342
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1345	1043	302
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1878	1532	346
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2063	1658	405
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	1983	1639	344
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1477	1235	242
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	11847	10597	1250
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2445	1947	498
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	19102	17452	1650
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2938	2631	307
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	15701	15079	622
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2678	2416	262
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	689	669	20
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	246	226	20
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	357	339	18
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	289	269	20
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	39	33	6
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	345	318	27
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	62	61	1
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 (CTª DEL CARCHE)	21408	1649	1546	103
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	285	252	33



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	192	184	8
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	2191	2044	147
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2250	2042	208
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	194	188	6
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	3593	3386	207
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	409	401	8
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2596	2485	111
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	132	128	4
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA (EL ARDAL)	13521	1325	1219	106
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	1930	1421	509
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1066	1023	43
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3740	3616	124
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8824	8418	406
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	807	753	54
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	613	582	31
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1531	1450	81
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1936	1835	101
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHENA	3267	7089	6734	355
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	995	917	78
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3339	2944	395
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2768	2479	289
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1105	1072	33
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1024	975	49
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	6848	6483	365
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	9220	8381	839
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1065	971	94
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1009	896	113
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	4121	3938	183
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15262	14377	885
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	554	495	59
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2888	2753	135
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3420	3250	170
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2748	2581	167
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	750	674	76
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	632	580	52
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	106	103	3
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	9314	8598	716
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1744	1588	156
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	459	400	59
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	934	859	75
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5929	5382	547
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	4701	3934	767
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3702	2815	887
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1885	1747	138
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11870	10628	1242

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	5530	4797	733
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2405	1911	494
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	19404	17409	1995
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10165	9581	584
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	10995	10019	976
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9595	8879	716
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5581	5328	253
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6440	6076	364
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3997	3860	137
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1738	1664	74
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	4408	3622	786
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	4265	4162	103
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CTª ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	4989	4819	170
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4736	4570	166
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	2553	2414	139
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4744	4582	162
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	563	539	24
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	1861	1727	134
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1560	1445	115
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	71	68	3
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	3212	2998	214
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	724	711	13
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	966	900	66
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	3982	3897	85
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1020	976	44
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAJO	19132	173	140	33
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	159	126	33
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	68	65	3
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	58	55	3
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	151	147	4
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	168	161	7
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	444	288	156
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13422	12513	909
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	13210	12398	812
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	791	688	103
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	580	562	18
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3674	3449	225
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2765	1919	846
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	14561	13572	989
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	9731	8927	804
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	11514	10329	1185
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3419	2456	963
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4614	3951	663
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	3276	2474	802
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1229	1182	47



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2983	2794	189
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	2147	2071	76
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	336	326	10
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	105	103	2
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	92	89	3
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1301	1250	51
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	67	64	3
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	385	358	27
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1277	1223	54
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	862	794	68
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3032	2836	196
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1715	1403	312
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2379	1959	420
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	4547	4309	238
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	758	709	49
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	4493	3603	890
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2317	2188	129
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	249	180	69
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1026	980	46
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	257	247	10
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	182	176	6
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	63	59	4
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	170	145	25
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1237	1188	49
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	160	150	10
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	2030	1970	60
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1408	1368	40
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	327	304	23
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	542	437	105
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	135	124	11
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	674	563	111
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1045	901	144
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1387	1324	63
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1406	1258	148
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	96	92	4
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	296	227	69
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	942	898	44
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1124	1088	36
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	229	190	39
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	447	415	32
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	168	164	4
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2361	2266	95
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4417	4040	377
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1356	1139	217
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5306	4731	575



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1038	894	144
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5683	5365	318
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	17920	17314	606
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4907	4300	607
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 (PLGº DEL SALADAR)	2534	6756	6463	293
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5405	5124	281
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3866	3694	172
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	10339	9630	709
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	8681	7952	729
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	976	844	132
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	322	193	129
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3224	2895	329
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	2632	2432	200
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	429	281	148
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10174	9494	680
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	2228	2093	135
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	9444	8505	939
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7102	6243	859
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4994	4614	380
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	3633	3288	345
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	12947	11612	1335
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	12703	11460	1243
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13391	12228	1163
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	15057	13770	1287
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	14331	13160	1171
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1439	1197	242
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	381	332	49
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1286	1153	133
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2166	2063	103
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	588	444	144
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1038	894	144
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1455	1392	63
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-332	11584	60	59	1
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2948	2844	104
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA ESTª DE P. LUMBRERAS	10425	5270	5021	249
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA ESTª DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	3000	2775	225
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	583	515	68
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	244	234	10
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5629	5300	329
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM-.D-14 A CABO COPE	4323	3309	3194	115
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	5149	4684	465
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1832	1649	183
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1607	1480	127
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	246	216	30
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	458	430	28



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1708	1564	144
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1934	1872	62
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1679	1494	185
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	21448	19999	1449
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	13635	12456	1179
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	9051	7885	1166
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	7748	7085	663
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUEVO	3469	5695	5446	249
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	12963	11947	1016
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	14864	14213	651
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2672	2553	119
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1862	1768	94
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-.E-22 AL PUERTO	3088	8746	8355	391
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	4141	3929	212
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	16643	16003	640
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	15277	14644	633
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1743	1689	54
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3193	3042	151
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1696	1575	121
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	4129	3970	159
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	3780	2643	1137
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCS	14360	3224	2828	396
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8269	6678	1591
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	16602	14167	2435
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1793	1671	122
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2418	2136	282
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHMA-MAZARRÓN	3436	8649	7793	856
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	9795	8752	1043
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1540	1386	154
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2594	2487	107
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	6180	5917	263
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8368	6447	1921
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	8131	6254	1877
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	8183	6460	1723
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	8708	6809	1899
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	9375	7431	1944
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7052	6702	350
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8495	6874	1621
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	550	517	33
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	821	726	95
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	561	433	128
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1147	1066	81
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1363	1052	311
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	888	646	242
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4608	3966	642



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3575	3146	429
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	312	248	64
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	531	390	141
544	COB	RM-E14	F.ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	308	265	43
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3272	2952	320
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	2067	1913	154
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	430	283	147
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	290	270	20
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2677	2545	132
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3748	3635	113
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1501	1392	109
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	774	696	78
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1110	985	125
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	332	296	36
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	766	728	38
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	6890	6699	191
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	2127	2005	122
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	232	219	13
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	260	240	20
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3239	2966	273
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3048	2908	140
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5586	4958	628
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	10638	8835	1803
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2739	2650	89
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	2223	2076	147
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1582	1399	183
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCS	6083	384	347	37
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	15878	15018	860
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	133	111	22
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	113	102	11
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10703	9438	1265
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7082	6132	950
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2848	2602	246
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3496	3226	270
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5605	4661	944
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2138	1957	181
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	26209	25327	882
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	28980	28194	786
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	30752	29663	1089
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	434	383	51
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	5060	4850	210
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5826	5417	409
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10666	9684	982
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	8691	7889	802
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10667	9953	714



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	19976	18636	1340
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28876	25310	3566
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2461	2075	386
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8673	8005	668
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	8377	7656	721
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	5695	5270	425
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6022	5684	338
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	5245	4891	354
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	8111	7390	721
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	5242	4339	903
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1290	1249	41
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	895	782	113
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	9972	8447	1525
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1002	948	54
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4719	4270	449
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	3103	2838	265
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1561	1430	131
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	2568	2343	225
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2767	2460	307
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4404	4062	342
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2954	2387	567
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2781	2494	287
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	3785	3200	585
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	784	661	123
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	754	703	51
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3358	2812	546
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	3108	2988	120
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2538	2311	227
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2248	2159	89
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	12018	11190	828
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	4564	4412	152
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	2305	2193	112
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	2561	2451	110
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	4124	3999	125
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	11613	10890	723
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4694	4340	354
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	3974	3639	335
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5129	4762	367
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	7225	6922	303
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	16615	14126	2489
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6807	6512	295
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	2132	1833	299
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1515	1332	183
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	324	273	51
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8395	7915	480

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	249	236	13
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1701	1516	185
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	3007	2883	124
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2075	1971	104
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1087	932	155
693	COB	RM-F56	MURCIA	ESTª DE RIQUELME A LA RM-1	14678	50	46	4
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2364	1916	448
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	2106	1981	125
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	3406	3208	198
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3133	2604	529
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12248	11535	713
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2776	2522	254
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	9766	8230	1536
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	4467	3713	754
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3110	2372	738
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7712	6869	843
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	7173	6506	667
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6675	6163	512
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	6702	6233	469

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	15878	15018	860
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10666	9684	982
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	8691	7889	802
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10667	9953	714
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8673	8005	668
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	8377	7656	721
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	11613	10890	723
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7712	6869	843
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	7173	6506	667
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6675	6163	512
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	6702	6233	469
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	10339	9630	709
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10174	9494	680
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	21448	19999	1449
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	13635	12456	1179
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	26209	25327	882
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	28980	28194	786
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	30752	29663	1089
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	19404	17409	1995
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	10995	10019	976
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9595	8879	716
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	14561	13572	989



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	9731	8927	804
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	11514	10329	1185
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2739	2650	89
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	2223	2076	147
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	19976	18636	1340
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28876	25310	3566
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8269	6678	1591
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	16602	14167	2435
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8368	6447	1921
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	8131	6254	1877
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	8183	6460	1723
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	8708	6809	1899
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	9375	7431	1944
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8495	6874	1621
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	10638	8835	1803
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	9444	8505	939
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	3633	3288	345
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHMA-MAZARRÓN	3436	8649	7793	856
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	9795	8752	1043
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7102	6243	859
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4994	4614	380
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	12947	11612	1335
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	12703	11460	1243
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13391	12228	1163
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	15057	13770	1287
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	14331	13160	1171
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	9051	7885	1166
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	133	111	22
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2364	1916	448
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10703	9438	1265
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7082	6132	950
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	9766	8230	1536
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2848	2602	246
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3496	3226	270
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5605	4661	944
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2138	1957	181
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	4467	3713	754
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3110	2372	738
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	434	383	51
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	5060	4850	210
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	976	844	132
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	322	193	129
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	2228	2093	135
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5826	5417	409
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5306	4731	575



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1038	894	144
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	17920	17314	606
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	7748	7085	663
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	14864	14213	651
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2672	2553	119
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1862	1768	94
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-.E-22 AL PUERTO	3088	8746	8355	391
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5683	5365	318
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	16643	16003	640
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	15277	14644	633
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	3328	3017	311
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	768	671	97
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2016	1931	85
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	288	226	62
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	271	205	66
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	926	844	82
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1378	1254	124
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	5202	4632	570
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3965	3525	440
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1807	1426	381
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	2840	2046	794
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	10363	9225	1138
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3314	2920	394
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	7478	6536	942
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1878	1532	346
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2445	1947	498
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1890	1031	859
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	2967	2190	777
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7572	6615	957
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	5699	4725	974
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1345	1043	302
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1571	1358	213
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	11847	10597	1250
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	849	773	76
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1477	1235	242
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	1983	1639	344
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	2147	2071	76
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 (PLGº DEL SALADAR)	2534	6756	6463	293
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5405	5124	281
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3866	3694	172
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	336	326	10
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	105	103	2
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	92	89	3
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1301	1250	51
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	67	64	3



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	385	358	27
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	554	495	59
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3740	3616	124
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8824	8418	406
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	807	753	54
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	4547	4309	238
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	758	709	49
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2361	2266	95
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10165	9581	584
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3674	3449	225
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5581	5328	253
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6440	6076	364
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	613	582	31
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1531	1450	81
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1936	1835	101
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHENA	3267	7089	6734	355
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	995	917	78
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3339	2944	395
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2768	2479	289
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1105	1072	33
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1024	975	49
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1885	1747	138
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1738	1664	74
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	6848	6483	365
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	9220	8381	839
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1065	971	94
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1009	896	113
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	4121	3938	183
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15262	14377	885
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	9314	8598	716
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2888	2753	135
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3420	3250	170
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3193	3042	151
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1696	1575	121
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	3780	2643	1137
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCS	14360	3224	2828	396
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5586	4958	628
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1793	1671	122
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2418	2136	282
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1540	1386	154
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	4141	3929	212
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	4129	3970	159
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4417	4040	377
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	8681	7952	729
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2594	2487	107



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	6180	5917	263
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4907	4300	607
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3224	2895	329
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	2632	2432	200
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	429	281	148
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1277	1223	54
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	862	794	68
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2748	2581	167
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	750	674	76
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	632	580	52
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	106	103	3
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3032	2836	196
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1715	1403	312
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2379	1959	420
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	4493	3603	890
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2063	1658	405
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	1930	1421	509
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5929	5382	547
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	4701	3934	767
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3702	2815	887
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	4408	3622	786
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2765	1919	846
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3419	2456	963
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1744	1588	156
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	459	400	59
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	934	859	75
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3997	3860	137
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11870	10628	1242
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	5530	4797	733
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2405	1911	494
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	357	339	18
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	289	269	20
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	39	33	6
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	345	318	27
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	62	61	1
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 (CTª DEL CARCHE)	21408	1649	1546	103
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	285	252	33
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	192	184	8
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	2191	2044	147
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2250	2042	208
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	194	188	6
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	3593	3386	207
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	409	401	8
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2596	2485	111
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	132	128	4



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

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	1325	1219	106
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	246	226	20
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	19102	17452	1650
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2938	2631	307
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	15701	15079	622
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2998	2530	468
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2678	2416	262
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	689	669	20
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	4265	4162	103
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	563	539	24
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	1861	1727	134
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1560	1445	115
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1066	1023	43
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	71	68	3
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	3212	2998	214
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	724	711	13
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	966	900	66
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	3982	3897	85
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1020	976	44
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	580	562	18
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAJO	19132	173	140	33
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	159	126	33
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	68	65	3
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	58	55	3
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	151	147	4
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	168	161	7
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	444	288	156
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1229	1182	47
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13422	12513	909
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	13210	12398	812
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	791	688	103
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2983	2794	189
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4614	3951	663
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	3276	2474	802
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CTª ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	4989	4819	170
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4736	4570	166
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	2553	2414	139
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4744	4582	162
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2317	2188	129
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	542	437	105
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	135	124	11
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	674	563	111
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1045	901	144
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1387	1324	63
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1406	1258	148



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	96	92	4
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	296	227	69
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1026	980	46
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	942	898	44
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1124	1088	36
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	229	190	39
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	447	415	32
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	168	164	4
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	182	176	6
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	249	180	69
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	257	247	10
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	63	59	4
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	170	145	25
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1237	1188	49
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	160	150	10
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	2030	1970	60
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1408	1368	40
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	327	304	23
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1439	1197	242
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2948	2844	104
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA ESTª DE P. LUMBRERAS	10425	5270	5021	249
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	583	515	68
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	244	234	10
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5629	5300	329
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	12963	11947	1016
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM-D-14 A CABO COPE	4323	3309	3194	115
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	5149	4684	465
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1832	1649	183
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1356	1139	217
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1607	1480	127
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	246	216	30
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	381	332	49
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	458	430	28
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1708	1564	144
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1934	1872	62
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1679	1494	185
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA ESTª DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	3000	2775	225
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1286	1153	133
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2166	2063	103
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	588	444	144
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1038	894	144
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUEVO	3469	5695	5446	249
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1455	1392	63
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-332	11584	60	59	1
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1363	1052	311

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	888	646	242
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4608	3966	642
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3575	3146	429
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	312	248	64
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	531	390	141
544	COB	RM-E14	F.ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	308	265	43
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3272	2952	320
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	430	283	147
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1501	1392	109
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	774	696	78
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	332	296	36
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	766	728	38
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1743	1689	54
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2677	2545	132
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	6890	6699	191
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	2127	2005	122
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	232	219	13
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCES	6083	384	347	37
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	260	240	20
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	290	270	20
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1110	985	125
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3239	2966	273
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3048	2908	140
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1582	1399	183
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	2067	1913	154
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3748	3635	113
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7052	6702	350
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	550	517	33
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	821	726	95
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	561	433	128
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1147	1066	81
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	5245	4891	354
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	8111	7390	721
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	5242	4339	903
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1290	1249	41
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	895	782	113
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	9972	8447	1525
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1002	948	54
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4719	4270	449
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	3103	2838	265
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1561	1430	131
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	2568	2343	225
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	5695	5270	425
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2767	2460	307
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4404	4062	342

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2954	2387	567
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2781	2494	287
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	3785	3200	585
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	784	661	123
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	754	703	51
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3358	2812	546
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	3108	2988	120
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2461	2075	386
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2538	2311	227
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2248	2159	89
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	12018	11190	828
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12248	11535	713
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	4564	4412	152
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	4124	3999	125
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4694	4340	354
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	3974	3639	335
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5129	4762	367
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2776	2522	254
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	7225	6922	303
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	16615	14126	2489
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6807	6512	295
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	2132	1833	299
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1515	1332	183
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	324	273	51
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8395	7915	480
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1701	1516	185
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	3007	2883	124
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2075	1971	104
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1087	932	155
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	2106	1981	125
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	3406	3208	198
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3133	2604	529
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	2305	2193	112
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	2561	2451	110
693	COB	RM-F56	MURCIA	ESTª DE RIQUELME A LA RM-1	14678	50	46	4
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	249	236	13
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6022	5684	338
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	113	102	11
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5685	5138	547
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	4204	3862	342

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	30752	29663	1089



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	28980	28194	786
626	PERM	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	10598	28876	25310	3566
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	26209	25327	882
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	21448	19999	1449
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	19976	18636	1340
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	19404	17409	1995
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	19102	17452	1650
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	17920	17314	606
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	16643	16003	640
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	16615	14126	2489
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	16602	14167	2435
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	15878	15018	860
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	15701	15079	622
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	15277	14644	633
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15262	14377	885
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	15057	13770	1287
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	14864	14213	651
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	14561	13572	989
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	14331	13160	1171
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	13635	12456	1179
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13422	12513	909
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13391	12228	1163
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	13210	12398	812
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	12963	11947	1016
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	12947	11612	1335
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	12703	11460	1243
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12248	11535	713
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	12018	11190	828
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11870	10628	1242
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	11847	10597	1250
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	11613	10890	723
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	11514	10329	1185
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	10995	10019	976
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10703	9438	1265
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10667	9953	714
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10666	9684	982
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	10638	8835	1803
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	10363	9225	1138
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	10339	9630	709
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10174	9494	680
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10165	9581	584
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	9972	8447	1525
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	9795	8752	1043
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	9766	8230	1536
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	9731	8927	804



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9595	8879	716
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	9444	8505	939
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	9375	7431	1944
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	9314	8598	716
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	9220	8381	839
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	9051	7885	1166
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8824	8418	406
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-.E-22 AL PUERTO	3088	8746	8355	391
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	8708	6809	1899
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	8691	7889	802
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	8681	7952	729
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8673	8005	668
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHMA-MAZARRÓN	3436	8649	7793	856
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8495	6874	1621
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8395	7915	480
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	8377	7656	721
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8368	6447	1921
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8269	6678	1591
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	8183	6460	1723
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	8131	6254	1877
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	8111	7390	721
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	7748	7085	663
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7712	6869	843
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7572	6615	957
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	7478	6536	942
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	7225	6922	303
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	7173	6506	667
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7102	6243	859
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHENA	3267	7089	6734	355
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7082	6132	950
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7052	6702	350
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	6890	6699	191
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	6848	6483	365
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6807	6512	295
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 (PLGº DEL SALADAR)	2534	6756	6463	293
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	6702	6233	469
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6675	6163	512
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6440	6076	364
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	6180	5917	263
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6022	5684	338
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5929	5382	547
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5826	5417	409
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	5699	4725	974
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUEVO	3469	5695	5446	249
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	5695	5270	425



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5685	5138	547
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5683	5365	318
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5629	5300	329
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5605	4661	944
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5586	4958	628
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5581	5328	253
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	5530	4797	733
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5405	5124	281
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5306	4731	575
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA ESTª DE P. LUMBRERAS	10425	5270	5021	249
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	5245	4891	354
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	5242	4339	903
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	5202	4632	570
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	5149	4684	465
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5129	4762	367
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	5060	4850	210
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4994	4614	380
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CTª ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	4989	4819	170
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4907	4300	607
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4744	4582	162
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4736	4570	166
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4719	4270	449
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	4701	3934	767
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4694	4340	354
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4614	3951	663
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4608	3966	642
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	4564	4412	152
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	4547	4309	238
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	4493	3603	890
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	4467	3713	754
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4417	4040	377
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	4408	3622	786
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4404	4062	342
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	4265	4162	103
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	4204	3862	342
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	4141	3929	212
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	4129	3970	159
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	4124	3999	125
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	4121	3938	183
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3997	3860	137
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	3982	3897	85
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	3974	3639	335
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3965	3525	440
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3866	3694	172
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	3785	3200	585



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	3780	2643	1137
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3748	3635	113
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3740	3616	124
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3702	2815	887
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3674	3449	225
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	3633	3288	345
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	3593	3386	207
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3575	3146	429
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3496	3226	270
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3420	3250	170
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3419	2456	963
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	3406	3208	198
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3358	2812	546
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3339	2944	395
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	3328	3017	311
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3314	2920	394
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM-.D-14 A CABO COPE	4323	3309	3194	115
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	3276	2474	802
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3272	2952	320
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3239	2966	273
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCS	14360	3224	2828	396
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3224	2895	329
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	3212	2998	214
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3193	3042	151
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3133	2604	529
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3110	2372	738
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	3108	2988	120
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	3103	2838	265
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3048	2908	140
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3032	2836	196
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	3007	2883	124
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA ESTª DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	3000	2775	225
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2998	2530	468
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2983	2794	189
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	2967	2190	777
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2954	2387	567
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2948	2844	104
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2938	2631	307
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2888	2753	135
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2848	2602	246
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	2840	2046	794
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2781	2494	287
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2776	2522	254
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2768	2479	289
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2767	2460	307



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2765	1919	846
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2748	2581	167
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2739	2650	89
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2678	2416	262
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2677	2545	132
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2672	2553	119
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	2632	2432	200
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2596	2485	111
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2594	2487	107
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	2568	2343	225
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	2561	2451	110
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	2553	2414	139
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2538	2311	227
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2461	2075	386
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2445	1947	498
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2418	2136	282
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2405	1911	494
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2379	1959	420
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2364	1916	448
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2361	2266	95
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2317	2188	129
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	2305	2193	112
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2250	2042	208
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2248	2159	89
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	2228	2093	135
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	2223	2076	147
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	2191	2044	147
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2166	2063	103
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	2147	2071	76
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2138	1957	181
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	2132	1833	299
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	2127	2005	122
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	2106	1981	125
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2075	1971	104
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	2067	1913	154
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2063	1658	405
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	2030	1970	60
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2016	1931	85
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	1983	1639	344
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1936	1835	101
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1934	1872	62
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	1930	1421	509
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1890	1031	859
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1885	1747	138
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1878	1532	346



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1862	1768	94
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	1861	1727	134
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1832	1649	183
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1807	1426	381
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1793	1671	122
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1744	1588	156
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1743	1689	54
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1738	1664	74
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1715	1403	312
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1708	1564	144
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1701	1516	185
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1696	1575	121
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1679	1494	185
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 (CTª DEL CARCHE)	21408	1649	1546	103
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1607	1480	127
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1582	1399	183
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1571	1358	213
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1561	1430	131
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1560	1445	115
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1540	1386	154
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1531	1450	81
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1515	1332	183
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1501	1392	109
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1477	1235	242
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1455	1392	63
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1439	1197	242
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1408	1368	40
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1406	1258	148
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1387	1324	63
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1378	1254	124
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1363	1052	311
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1356	1139	217
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1345	1043	302
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA (EL ARDAL)	13521	1325	1219	106
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1301	1250	51
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1290	1249	41
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1286	1153	133
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1277	1223	54
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1237	1188	49
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1229	1182	47
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1147	1066	81
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1124	1088	36
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1110	985	125
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1105	1072	33
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1087	932	155



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1066	1023	43
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1065	971	94
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1045	901	144
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1038	894	144
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1038	894	144
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1026	980	46
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1024	975	49
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1020	976	44
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1009	896	113
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1002	948	54
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	995	917	78
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	976	844	132
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	966	900	66
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	942	898	44
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	934	859	75
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	926	844	82
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	895	782	113
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	888	646	242
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	862	794	68
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	849	773	76
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	821	726	95
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	807	753	54
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	791	688	103
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	784	661	123
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	774	696	78
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	768	671	97
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	766	728	38
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	758	709	49
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	754	703	51
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	750	674	76
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	724	711	13
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	689	669	20
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	674	563	111
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	632	580	52
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	613	582	31
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	588	444	144
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	583	515	68
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	580	562	18
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	563	539	24
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	561	433	128
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	554	495	59
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	550	517	33
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	542	437	105
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	531	390	141
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	459	400	59

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

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	458	430	28
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	447	415	32
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	444	288	156
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	434	383	51
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	430	283	147
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	429	281	148
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	409	401	8
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	385	358	27
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCS	6083	384	347	37
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	381	332	49
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	357	339	18
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	345	318	27
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	336	326	10
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	332	296	36
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	327	304	23
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	324	273	51
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	322	193	129
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	312	248	64
544	COB	RM-E14	F.ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	308	265	43
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	296	227	69
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	290	270	20
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	289	269	20
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	288	226	62
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	285	252	33
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	271	205	66
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	260	240	20
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	257	247	10
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	249	180	69
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	249	236	13
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	246	226	20
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	246	216	30
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	244	234	10
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	232	219	13
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	229	190	39
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	194	188	6
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	192	184	8
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	182	176	6
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAJO	19132	173	140	33
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	170	145	25
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	168	161	7
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	168	164	4
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	160	150	10
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	159	126	33
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	151	147	4
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	135	124	11

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	133	111	22
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	132	128	4
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	113	102	11
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	106	103	3
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	105	103	2
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	96	92	4
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	92	89	3
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	71	68	3
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	68	65	3
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	67	64	3
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	63	59	4
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	62	61	1
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-332	11584	60	59	1
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	58	55	3
693	COB	RM-F56	MURCIA	ESTª DE RIQUELME A LA RM-1	14678	50	46	4
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	39	33	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	28876	25310	3566
682	PERM	RM-F36	CARTAGENA	CARTAGENA A LA A-30	4730	16615	14126	2489
517	PERM	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4438	16602	14167	2435
241	PERM	RM-15	ALCANTARILLA	AUTOVIA DEL NOROESTE	10975	19404	17409	1995
530	SEC	RM-2	CARTAGENA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3994	9375	7431	1944
526	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5150	8368	6447	1921
529	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	3778	8708	6809	1899
527	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	5604	8131	6254	1877
564	PRI	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA- ALHAMA- CARTAGENA	2931	10638	8835	1803
528	SEC	RM-2	F.ALAMO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	4657	8183	6460	1723
142	PRI	RM-A4	MURCIA	VENATA DE JUSTO A ESPINARDO	1808	19102	17452	1650
532	SEC	RM-2	T. PACHECO	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2716	8495	6874	1621
516	SEC	RM-2	ALHAMA	AUTOVIA-ALHAMA-CARTAGENA	2798	8269	6678	1591
700	PRI	RM-303	SANTOMERA	SANTOMERA A INT. RM-F10	3534	9766	8230	1536
646	SEC	RM-F14	T. PACHECO	T.PACHECO A LA A-30	8914	9972	8447	1525
460	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA -AGUILAS	2933	21448	19999	1449
625	PRI	RM-19	T.PACHECO	AUTOVIA DE SAN JAVIER	15122	19976	18636	1340
430	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1438	12947	11612	1335
433	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2410	15057	13770	1287
608	PERM	RM-303	MURCIA	INT. RM-F10 A ALQUERIAS	1500	10703	9438	1265
133	PRI	RM-425	YECLA	YECLA-VILLENA	6328	11847	10597	1250
431	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	1831	12703	11460	1243
238	PRI	RM-730	CARAVACA	CARAVACA- A VENTA DE CAVILA	4140	11870	10628	1242
287	PRI	RM-15	CARAVACA	AUTOVIA DEL NOROESTE	6916	11514	10329	1185
461	PRI	RM-11	LORCA	AUTOVIA-LORCA-AGUILAS	6513	13635	12456	1179



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
434	PERM	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2686	14331	13160	1171
462	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA MAZARRÓN A TOTANA	2698	9051	7885	1166
432	SEC	RM-3	MAZARRON	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	2854	13391	12228	1163
114	PRI	RM-414	MURCIA	SANTOMERA A INT. A LA A-7	2787	10363	9225	1138
514	SEC	RM-602	CARTAGENA	INT.RM-605 A FUENTE ALAMO	8759	3780	2643	1137
618	PERM	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	8823	30752	29663	1089
522	SEC	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA DE LA RM-2 A LA RM-3	2620	9795	8752	1043
465	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	3445	12963	11947	1016
285	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	7475	14561	13572	989
622	SEC	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1500	10666	9684	982
244	PRI	RM-15	MULA	AUTOVIA DEL NOROESTE	20382	10995	10019	976
124	PRI	RM-423	FORTUNA	INT.RM-A4 A INT. RM-A5	9355	5699	4725	974
288	SEC	RM-714	CALASPARRA	VARIANTE DE CALASPARRA	4942	3419	2456	963
123	SEC	RM-423	SANTOMERA	DE LA RM-A4 A LA A-7	2970	7572	6615	957
609	SEC	RM-303	MURCIA	ALQUERIAS A LOS RAMOS	2611	7082	6132	950
613	SEC	RM-311	CARTAGENA	POZO ESTRECHO A INT. A-30	3300	5605	4661	944
116	PRI	RM-414	SANTOMERA	A-7 A ABANILLA	6011	7478	6536	942
426	SEC	RM-23	ALHAMA	DE ALHAMA - MAZARRÓN	4179	9444	8505	939
277	PRI	RM-B33	LORQUI	N-301 A INT. RM-B8	2072	13422	12513	909
643	SEC	RM-F12	T. PACHECO	INT. A 30 A ROLDAN	6544	5242	4339	903
320	PRI	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LORCA	2709	4493	3603	890
236	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA OLIVO-VENTA REALES	13713	3702	2815	887
218	PRI	RM-554	ARCHENA	ARCHENA-A-30	3210	15262	14377	885
615	PRI	RM-12	CARTAGENA	LOS BELONES CABO DE PALOS	7527	26209	25327	882
600	PRI	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA-ZENETA- SAN JAVIER	495	15878	15018	860
427	PRI	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	678	7102	6243	859
118	COB	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	4258	1890	1031	859
521	PRI	RM-23	ALHAMA	AUTOVIA- ALHMA-MAZARRÓN	3436	8649	7793	856
284	SEC	RM-714	CIEZA	VARIANTE DE CALASPARRA	1969	2765	1919	846
703	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	3225	7712	6869	843
214	PRI	RM-533	ALGUAZAS	ALGUAZAS- CEUTI	4054	9220	8381	839
668	PRI	RM-F30	LOS ALCAZARES	LOS ALCAZARES RM-F35	1682	12018	11190	828
278	PRI	RM-B33	LORQUI	INT. RM-B8 A LORQUI	1265	13210	12398	812
286	SEC	RM-15	CEHEGIN	AUTOVIA DEL NOROESTE	2199	9731	8927	804
623	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	2281	8691	7889	802
290	COB	RM-B37	ALBUDEITE	(AUTOVIA) RM-15 -T. DE COTILLAS	3712	3276	2474	802
113	SEC	RM-413	ABANILLA	ABANILLA-L.R.(ORIHUELA)	4489	2840	2046	794
616	PRI	RM-12	CARTAGENA	AUTOVIA DE LA MANGA	2352	28980	28194	786
251	PRI	RM-714	CARAVACA	INT. RM-B35 A CARAVACA	11964	4408	3622	786
120	PERM	RM-423	FORTUNA	VARIANTE DE FORTUNA	5137	2967	2190	777
235	PERM	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA-VENTA REALES	8116	4701	3934	767
701	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4099	4467	3713	754
702	SEC	RM-313	T. PACHECO	VARIANTE DE TORRE PACHECO	4527	3110	2372	738
239	SEC	RM-730	CARAVACA	V.CAVILA-BARRANDA	8810	5530	4797	733
417	PRI	RM-609	TOTANA	TOTANA-AUTOVIARM-3	2313	8681	7952	729



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
677	PERM	RM-1	SAN JAVIER	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	2405	11613	10890	723
629	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA -SAN JAVIER	5326	8377	7656	721
642	SEC	RM-F12	T. PACHECO	DE BALSICAS A ROLDAN	5263	8111	7390	721
245	PRI	RM-15	BULLAS	AUTOVIA DEL NOROESTE	12047	9595	8879	716
226	SEC	RM-554	ARCHENA	VARIANTE DE ARCHENA	2817	9314	8598	716
624	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	2354	10667	9953	714
698	PRI	RM-F30	T. PACHECO	RM-F35 A TORRE PACHECO	2378	12248	11535	713
416	PERM	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA DE LORCA-AGUILAS	10840	10339	9630	709
423	PRI	RM-11	AGUILAS	AUTOVIA-LORCA AGUILAS	12093	10174	9494	680
628	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA-SAN JAVIER	3809	8673	8005	668
704	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA- SAN JAVIER	1884	7173	6506	667
463	SEC	RM-332	MAZARRON	RM-3 A MAZARRÓN	3718	7748	7085	663
289	SEC	RM-B37	T. DE COTILLAS	T. DE COTILLAS- A LA RM-15(AUTOVIA)	2458	4614	3951	663
501	PRI	RM-332	CARTAGENA	CARTAGENA-MOLINOS MARFAGONES	3160	14864	14213	651
540	SEC	RM-E12	F. ALAMO	A-30 A BALSAPINTADA	3400	4608	3966	642
506	PRI	RM-36	CARTAGENA	RM-F36 A LA N-301a	1910	16643	16003	640
507	PRI	RM-36	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-332	1385	15277	14644	633
563	PRI	RM-602	F. ALAMO	DE MIRANDA A INT. RM-605	5142	5586	4958	628
144	PERM	RM-A5	MURCIA	MOLINA-FORTUNA	9395	15701	15079	622
411	PRI	RM-620	LORCA	PURIAS A PULPI	18934	4907	4300	607
404	PRI	RM-332	MAZARRON	MAZARRÓN AL PUERTO	3708	17920	17314	606
661	SEC	RM-F25	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO A LO ROMERO	5328	3785	3200	585
243	PRI	RM-516	MULA	MULA- PUEBLA DE MULA	5997	10165	9581	584
401	PRI	RM-332	MAZARRON	RM-3 A RAMONETE	11402	5306	4731	575
110	SEC	RM-411	MOLINA	A-30 A INT. RM-A24	6332	5202	4632	570
658	SEC	RM-F23	SAN JAVIER	RM-1 A LA RM-19	3648	2954	2387	567
234	SEC	RM-714	CALASPARRA	CALASPARRA A INT. RM-B-35	2504	5929	5382	547
125	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-MURCIA	2802	5685	5138	547
664	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-19 A RM-F-28	2864	3358	2812	546
697	SEC	RM-F52	MURCIA	DE ZENETA A L. P. (ALICANTE)	2171	3133	2604	529
705	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2656	6675	6163	512
166	SEC	RM-714	CIEZA	VENTA DEL OLIVO-JUMILLA	6969	1930	1421	509
134	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-412 A INT. RM-410	3991	2445	1947	498
240	PERM	RM-730	CARAVACA	BARRANDA-PUEBLA DE D. FADRIQUE	28118	2405	1911	494
687	PRI	RM-F40	CARTAGENA	INT. RM-F39 A LA UNIÓN	4371	8395	7915	480
706	SEC	RM-1	MURCIA	AUTOVIA ZENETA - SAN JAVIER	2958	6702	6233	469
119	COB	RM-A7	FORTUNA	DE FORTUNA-ABANILLA(PASADO VARI)	5598	2998	2530	468
451	SEC	RM-D16	P. LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS A ESTACION	5898	5149	4684	465
648	SEC	RM-F16	MURCIA	DE LA RM-301 A ZENETA	3028	4719	4270	449
694	SEC	RM-301	MURCIA	ALQUERIAS A INT. RM-1	7726	2364	1916	448
111	SEC	RM-411	FORTUNA	FORTUNA A INT. RM-A24	7277	3965	3525	440
541	SEC	RM-E12	F.ALAMO	F.ALAMO -BALSAPINTADA	5629	3575	3146	429
630	SEC	RM-F21	T. PACHECO	T.PACHECO-ROLDAN	6938	5695	5270	425
317	PERM	RM-711	LORCA	INT. RM-C14 A LA PACA	22216	2379	1959	420
621	SEC	RM-330	MURCIA	ALQUERIAS-BENIEL	2669	5826	5417	409



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
202	PRI	RM-513	ABARAN	DE ABARAN A LA A-30	2405	8824	8418	406
129	PRI	RM-714	JUMILLA	JUMILLA- VENTA DEL OLIVO	15314	2063	1658	405
515	SEC	RM-602	F. ALAMO	FUENTE ALAMO- A LOS MUÑOCES	14360	3224	2828	396
209	SEC	RM-530	ARCHENA	ARCHENA A INT. RM-B12	5990	3339	2944	395
115	PERM	RM-414	ABANILLA	ABANILLA-A-7	5771	3314	2920	394
504	SEC	RM-332	MAZARRON	INT. RM-.E-22 AL PUERTO	3088	8746	8355	391
627	SEC	RM-F28	SAN JAVIER	POZO ALEDO A LA PUEBLA	11599	2461	2075	386
112	COB	RM-412	ABANILLA	INT.RM-423 A ABANILLA	6209	1807	1426	381
428	SEC	RM-3	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	5155	4994	4614	380
351	SEC	RM-608	ALHAMA	A-7 A ALHAMA	784	4417	4040	377
680	SEC	RM-F35	CARTAGENA	RM-311 A CARTAGENA	8926	5129	4762	367
213	SEC	RM-533	ARCHENA	ARCHENA- CEUTI	4911	6848	6483	365
247	SEC	RM-517	CARAVACA	CARAVACA A LA RM-714	2689	6440	6076	364
207	SEC	RM-522	ARCHENA	VILLANUEVA A ALCHENA	3267	7089	6734	355
641	SEC	RM-F10	MURCIA	RM-303 A RM-F-8	4066	5245	4891	354
678	SEC	RM-F35	LOS ALCAZARES	DE LARM-F-30 A LA RODA	2968	4694	4340	354
531	PRI	RM-E4	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A LA RM-611	2902	7052	6702	350
128	SEC	RM-422	ABANILLA	INT. RM-410 A PINOSO	9540	1878	1532	346
429	SEC	RM-23	TOTANA	AUTOVIA-TOTANA-MAZARRÓN	6217	3633	3288	345
131	SEC	RM-428	JUMILLA	INT. RM-403 A HELLIN	13982	1983	1639	344
656	SEC	RM-F22	T. PACHECO	TORRE PACHECO-BALSICAS	6811	4404	4062	342
126	SEC	T-423	FORTUNA	FORTUNA-PINOSO	3730	4204	3862	342
639	SEC	RM-F8	MURCIA	INTER. RM-F-2 A N-340	3001	6022	5684	338
679	PRI	RM-F35	CARTAGENA	LA PUEBLA A LA RM-311	4642	3974	3639	335
449	SEC	RM-D14	AGUILAS	DE AGUILAS A CUESTA DE GOS	10519	5629	5300	329
420	SEC	RM-621	MAZARRON	LORCA A INT.RM-D-12	2227	3224	2895	329
545	SEC	RM-E15	F.ALAMO	F.ALAMO A LAS PALAS	5626	3272	2952	320
403	SEC	RM-333	AGUILAS	AGUILAS - VERA	5612	5683	5365	318
316	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-LA PACA	18233	1715	1403	312
102	SEC	RM-402	BLANCA	A-30 A LA ESTACIÓN DE BLANCA	3080	3328	3017	311
538	COB	RM-E10	ALHAMA	DE LA RM-603 A ALHAMA	5618	1363	1052	311
143	COB	RM-A5	FORTUNA	INT.RM-423 A MOLINA	1967	2938	2631	307
655	SEC	RM-F21	T. PACHECO	A- 30 A ROLDAN	7304	2767	2460	307
681	PRI	RM-F36	T. PACHECO	TORRE PACHECO A LA PALMA	5031	7225	6922	303
127	SEC	RM-423	ABANILLA	RM-412 A RM-A25	4763	1345	1043	302
684	SEC	RM-F37	CARTAGENA	DE LA N-301 A LA RM-F-35	5409	2132	1833	299
683	SEC	RM-F36	CARTAGENA	LA PALMA- A LA A-30	3904	6807	6512	295
413	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA A-7 (PLGº DEL SALADAR)	2534	6756	6463	293
210	SEC	RM-530	MULA	PUEBLA DE MULA A INT. RM-B12	10875	2768	2479	289
660	SEC	RM-F24	SAN PEDRO	N-332 A L.P. (ALICANTE)	3850	2781	2494	287
520	SEC	RM-603	ALHAMA	INT. RM-2 A INT.RM-604	7690	2418	2136	282
414	SEC	RM-502	TOTANA	DE LA RM- A-7 A LA RM-502	1975	5405	5124	281
560	SEC	RM-E28	MURCIA	DE ERA ALTA AL PLGº IND OESTE	834	3239	2966	273
612	SEC	RM-311	CARTAGENA	LA PALMA- A POZO ESTRECHO	3790	3496	3226	270
649	SEC	RM-F17	MURCIA	ZENETA- BENIEL	3794	3103	2838	265



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
525	SEC	RM-611	MURCIA	NONDUERMAS A EL PALMAR(C. BADEL)	3577	6180	5917	263
145	SEC	RM-A7	FOTUNA	FORTUNA- ABANILLA	1738	2678	2416	262
699	SEC	RM-F35	T. PACHECO	RM-F-30 A LA PUEBLA	3494	2776	2522	254
246	SEC	RM-517	CEHEGIN	DE CEHEGIN A LA RM-714	1751	5581	5328	253
464	SEC	RM-D6	MAZARRON	DE LA N-332-2 BOLNUEVO	3469	5695	5446	249
445	SEC	RM-D11	LORCA	LORCA A LA ESTª DE P. LUMBRERAS	10425	5270	5021	249
611	SEC	RM-311	CARTAGENA	DE LOS BEATOS A LA PALMA	6084	2848	2602	246
132	COB	RM-427	JUMILLA	CASAS DEL PUERTO-PINOSO	14888	1477	1235	242
435	SEC	RM-D1	LORCA	LA HOYA - AL HINOJAR	6403	1439	1197	242
539	COB	RM-E11	MAZARRON	RM-3 A INT.RM-E-6	14037	888	646	242
318	PRI	RM-515	MULA	MULA- PLIEGO	5507	4547	4309	238
666	SEC	RM-F29	T.PACHECO	DE TORRE PACHECO ARM.F-27	3577	2538	2311	227
283	SEC	RM-516	MULA	DEL NIÑO DE MULA A MULA	5074	3674	3449	225
446	SEC	RM-D26	P.LUMBRERAS	LA ESTª DE P.LUMBRERAS A RM-620	6130	3000	2775	225
654	SEC	RM-F20	T.PACHECO	DE BALSICAS A AVILESES	3875	2568	2343	225
400	COB	RM-D18	AGUILAS	DE LA RM-333 AL COCÓN	6605	1356	1139	217
265	SEC	RM-B16	CEHEGIN	CEHEGIN A LA CARRASQUILLA	8893	3212	2998	214
122	PRI	RM-424	YECLA	YECLA- PINOSO	18732	1571	1358	213
505	SEC	RM-605	CARTAGENA	INT.RM-E-18 A LA ALJORRA	6431	4141	3929	212
620	SEC	RM-314	CARTAGENA	DE LOS BELONES A INT.RM-F-42	1295	5060	4850	210
157	PERM	RM-A18	YECLA	INT. RM-404 AS L.R. (ALBACETE)	16707	2250	2042	208
159	COB	RM-A20	BLANCA	LA HURONA A LA N-344	897	3593	3386	207
421	SEC	RM-621	LORCA	INTER. RM-620 A INT.RM-D-12	3773	2632	2432	200
696	PRI	RM-F51	T. PACHECO	TORRE PACHECO POZO ESTRECHO	3846	3406	3208	198
315	SEC	RM-711	CARAVACA	ALMUDEMA-VENTA DE CAVILA	5504	3032	2836	196
556	SEC	RM-E22	MAZARRON	INT.RM-332 A ISLA PLANA	5446	6890	6699	191
292	SEC	RM-B36	CARAVACA	CARAVACA- MORATALLA	5251	2983	2794	189
689	SEC	RM-F41	CARTAGENA	DE LA UNION A ROCHE	3991	1701	1516	185
459	SEC	RM-D24	AGUILAS	RM-11 A LA RM-620	11515	1679	1494	185
217	SEC	RM-553	BLANCA	DE LA A-30 A BLANCA	4606	4121	3938	183
452	SEC	RM-D17	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS- ALMENDRICOS	8844	1832	1649	183
567	SEC	RM-E31	F.ALAMO	DE LA RM-2 A RM-602 (PLANTA DE SABIC)	1958	1582	1399	183
685	SEC	RM-F37	CARTAGENA	RM-F35 A LA RM-F39	3883	1515	1332	183
614	SEC	RM-311	CARTAGENA	INT. A-30 AL ALBUJON	1850	2138	1957	181
415	SEC	RM-502	TOTANA	RM-502 A LA A-7	449	3866	3694	172
257	SEC	RM-B4	ALCANTARILLA	CTª ALCANTARILLA-A LA RM-560	3191	4989	4819	170
221	SEC	RM-560	MOLINA	MOLINA-ALCANTARILLA	1457	3420	3250	170
222	SEC	RM-702	MORATALLA	BARRANDA A ARCHIVEL	4581	2748	2581	167
258	SEC	RM-B6	LORQUI	DE LA N-301 A LORQUI	1063	4736	4570	166
260	SEC	RM-B9	CEUTI	CEUTI- LORQUI	499	4744	4582	162
513	SEC	RM-605	CARTAGENA	LA ALJORRA-CARTAGENA	2387	4129	3970	159
231	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA A PARADORES	3432	1744	1588	156
276	COB	RM-B30	MORATALLA	BENIZAR- MAZUZA	11861	444	288	156
692	COB	RM-F48	MURCIA	DE POZO ALEDO A AVILESES	9489	1087	932	155
546	SEC	RM-E33	CARTAGENA	LA ALJORRA AL ALBUJÓN	3864	2067	1913	154



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
523	COB	RM-604	ALHAMA	INT.A-7 CON INT. RM-603 (CASAS NUEVAS)	3098	1540	1386	154
672	SEC	RM-F33	SAN PEDRO	DE SAN PEDRO AL MOJÓN	1640	4564	4412	152
511	PRI	RM-601	MURCIA	A-30 A CORVERA	7172	3193	3042	151
342	COB	RM-C17	CARAVACA	DE LA RM-711 A BARRANDA	6991	1406	1258	148
422	COB	RM-621	LORCA	PURIAS A INT.RM-11	2575	429	281	148
566	SEC	RM-17	MURCIA	DEL AEROPUERTO A LA A-30	2042	2223	2076	147
156	SEC	RM-A17	FOTUNA	FORTUNA A RM-A10A LA (GARAPACHA)	23251	2191	2044	147
547	COB	RM-E16	CARTAGENA	DE CUESTA BLANCA-ALJORRA	7478	430	283	147
456	SEC	RM-D21	LORCA	N-332 A PUNTAS DE CALNEGRE	6749	1708	1564	144
340	COB	RM-C15	LORCA	LORCA A PANTANO DE PUENTES	15444	1045	901	144
402	COB	RM-332	LORCA	RAMONETA A AGUILAS	18606	1038	894	144
440	COB	RM-D5	LORCA	N-332 A PASTRANA	5018	1038	894	144
439	COB	RM-D4	TOTANA	LA ATALAYA (RMD-2) AINT.RM-D8	15859	588	444	144
543	COB	RM-E14	F.ALAMO	A-30 A LOBOSILLO	2738	531	390	141
562	SEC	RM-E3	MURCIA	SAN GINES AL POLIGONO	2082	3048	2908	140
259	SEC	RM-B8	LORQUI	ARCHENA - LORQUI (POR LA ALGAIDA)	4906	2553	2414	139
237	COB	RM-532	MULA	DE LA RM-15 A LA RM-B15	10969	1885	1747	138
248	SEC	RM-715	MORATALLA	MORATALLA -CARAVACA	11243	3997	3860	137
220	SEC	RM-560	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA A MOLINA	3518	2888	2753	135
424	SEC	RM-315	MAZARRON	DE LA A-7 AL PARETÓN	4846	2228	2093	135
262	COB	RM-B11	ALBUDEITE	CAMPOS DEL RIO A LA RM-15	3041	1861	1727	134
437	COB	RM-D3	LORCA	DE LA N-340 A LA RM-D1	5085	1286	1153	133
549	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INTER.RM-E-26 A ISLA PLANA	8167	2677	2545	132
418	COB	RM-315	MAZARRON	DEL PARETÓN A LA RM-D2	8115	976	844	132
652	COB	RM-F19	MURCIA	RM-19 A LA RM-F13	3621	1561	1430	131
325	COB	RM-C1	ALCANTARILLA	DE LA RM-C-2 A ALCANTARILLA	15951	2317	2188	129
419	COB	RM-315	MAZARRON	DE LA RM-D2 A LA RM-3	6461	322	193	129
535	COB	RM-E6	F. ALAMO	DE LA RM-2 A CUEVAS DE REYLLO	6892	561	433	128
453	COB	RM-D19	P.LUMBRERAS	P. LUMBRERAS A INT.RM-620	9782	1607	1480	127
676	SEC	RM-F35	CARTAGENA	SAN JAVIER- A LA RODA	5441	4124	3999	125
695	SEC	RM-F50	MURCIA	ALQUERIAS A LA RM- F-9	5916	2106	1981	125
553	COB	RM-E27	MAZARRON	RM-3 AL PARETÓN	7902	1110	985	125
201	SEC	RM-512	CIEZA	ABARAN-CIEZA	2920	3740	3616	124
690	SEC	RM-F42	CARTAGENA	LLANO DEL BEAL A LA RM-315	7096	3007	2883	124
109	COB	RM-410	ABANILLA	INT.RM-422 A BARINAS	2888	1378	1254	124
662	COB	RM-F26	T.PACHECO	RM-F-22 A RM-F-28	5109	784	661	123
557	SEC	RM-E22	CARTAGENA	INT. RM-E-26 A CANTERAS	5708	2127	2005	122
519	SEC	RM-603	ALHAMA	SANGONERA A INT. RM-604	18770	1793	1671	122
512	SEC	RM-601	MURCIA	DE CORVERA A FUENTE ALAMO	12373	1696	1575	121
665	SEC	RM-F27	T.PACHECO	RM-F-28 A RM-F-35	2317	3108	2988	120
502	PRI	RM-332	CARTAGENA	CUESTA BLANCA A LOS RUICES	11751	2672	2553	119
450	SEC	RM-D15	AGUILAS	RM-.D-14 A CABO COPE	4323	3309	3194	115
263	COB	RM-B12	CEUTI	DE CEUTI A LA RM-530	7536	1560	1445	115
550	SEC	RM-E35	MAZARRON	RM- E-22 A LA AZOHIA	3128	3748	3635	113
216	COB	RM-552	MULA	INT.RM- B-26 A INT.RM-532	7344	1009	896	113



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
645	COB	RM-F13	MURCIA	RM-19 A LA RM-F-19	4651	895	782	113
674	SEC	RM-F54	LOS ALCAZARES	DE LA N-332 A LOS NIETOS	11303	2305	2193	112
161	SEC	RM-A22	ABARAN	DE LA RM-402 A LA HOYA DEL CAMPO	2705	2596	2485	111
339	COB	RM-C14	LORCA	RM-711 A ZARZADILLA DE RAMOS	10810	674	563	111
675	SEC	RM-F54	CARTAGENA	DE LOS NIETOS A LA RM-12	3148	2561	2451	110
551	SEC	RM-E17	CARTAGENA	RM-332 A LAS PALAS	3228	1501	1392	109
524	SEC	RM-611	MURCIA	EL PALMAR A VENTA DE LA PALOMA	2733	2594	2487	107
165	COB	RM-A26	YECLA	RM-424 LIMITE DE JUMILLA (EL ARDAL)	13521	1325	1219	106
337	COB	RM-C12	LORCA	DE LA RM-711 A COY	11713	542	437	105
444	SEC	RM-D10	LORCA	LORCA A LA ALMENARA	11843	2948	2844	104
691	PRI	RM-F43	CARTAGENA	LA UNIÓN A LA RM-12	6605	2075	1971	104
254	SEC	RM-B1	MURCIA	MURCIA- A LA ÑORA	4425	4265	4162	103
438	PERM	RM-D4	MAZARRON	MAZARRÓN A LA ATALAYA(RM-D2)	9569	2166	2063	103
153	COB	RM-A15	JUMILLA	INT. N-344 A RM-424 (CTª DEL CARCHE)	21408	1649	1546	103
280	COB	RM-B35	CALASPARRA	RM-714 A MORATALLA	10874	791	688	103
206	SEC	RM-522	OJOS	OJOS-VILLANUEVA	2619	1936	1835	101
103	COB	RM-403	JUMILLA	JUMILLA- ONTUR	15967	768	671	97
350	SEC	RM-515	ALHAMA	ALHAMA- A GEBAR	10432	2361	2266	95
534	COB	RM-E6	MURCIA	DE CORVERA A INT. RM-E8	7334	821	726	95
503	SEC	RM-332	MAZARRON	TALLANTE A INT.RM-E-22	12923	1862	1768	94
215	COB	RM-552	CALASPARRA	CALASPARRA- A INT. RM-532	14205	1065	971	94
565	PRI	RM-16	MURCIA	DE LA A-30 AL AEROPUERTO	3694	2739	2650	89
667	COB	RM-F29	SAN JAVIER	RM-F27 A SAN JAVIER	6980	2248	2159	89
268	SEC	RM-B19	CIEZA	CIEZA- A LA RM-714	18310	3982	3897	85
104	SEC	RM-404	YECLA	YECLA A INT. RM-A18	987	2016	1931	85
107	COB	RM-410	ABANILLA	MACISVENDAS A L. R.(ALICANTE)	7813	926	844	82
205	SEC	RM-521	OJOS	OJOS-RICOTE	2243	1531	1450	81
537	COB	RM-E7	MURCIA	INT. RM-16 A CORVERA	4265	1147	1066	81
208	COB	RM-523	ULEA	DE LA A-30 A ULEA	4053	995	917	78
552	COB	RM-E17	MAZARRON	DE LA RM-3 A LAS PALAS	15194	774	696	78
301	SEC	RM-502	TOTANA	TOTANA-ALEDO	8259	2147	2071	76
121	COB	RM-426	YECLA	YECLA- ALMANSA	15756	849	773	76
223	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 A ARCHIVEL	17463	750	674	76
233	COB	RM-715	MORATALLA	INT.RM-510 A L.R.(ALBACETE)	9504	934	859	75
249	SEC	RM-532	CIEZA	DE LA RM-B15 A CIEZA	15277	1738	1664	74
344	COB	RM-C19	ALCANTARILLA	A-7 A INT.RM-C1 (BARQUEROS)	5500	296	227	69
326	COB	RM-C27	MULA	RM-C-2 A LA RM-515	3643	249	180	69
309	COB	RM-701	LORCA	BAÑOS DE LA FUENSANTA -PARROQUIA	5538	862	794	68
447	COB	RM-D12	LORCA	LA ALCANARA A LA RM-611	10101	583	515	68
267	COB	RM-B18	BULLAS	DE BULLAS A LA COPA	2704	966	900	66
106	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A11 A FUENTE ALAMO	8527	271	205	66
542	COB	RM-E13	F. ALAMO	DE BALSAPINTADA AL ESTRECHO	0	312	248	64
442	SEC	RM-D8	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-D7	14732	1455	1392	63
341	COB	RM-C16	CARAVACA	DE LA RM-711 A SINGLA	4191	1387	1324	63
457	SEC	RM-D22	TOTANA	TOTANA AL CORRAL RUBIO(RAYGUERO)	6508	1934	1872	62

MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
105	COB	RM-404	YECLA	INT.RM-A18 A INT.RM-A11	16966	288	226	62
334	COB	RM-C7	TOTANA	RM-C8 ERMITA DE LAS HUERTAS	4328	2030	1970	60
219	COB	RM-510	MORATALLA	INT. RM-715 A CALASPARRA	8257	554	495	59
232	COB	RM-715	MORATALLA	DE PARADORES A INTR.RM-510	9195	459	400	59
510	SEC	RM-E21	CARTAGENA	DE CANTERAS AL PORTUS	4198	1743	1689	54
308	COB	RM-701	LORCA	LORCA A LA PARROQUIA	16064	1277	1223	54
647	COB	RM-F15	CARTAGENA	POZO ESTRECHO - MIRANDA	4555	1002	948	54
203	COB	RM-514	ABARAN	ABARAN- A BLANCA	3857	807	753	54
224	COB	RM-702	MORATALLA	INT. RM-703 AL L.R. (SABINAR)	12357	632	580	52
305	COB	RM-503	BULLAS	INT.RM-C-6 A BULLAS	5107	1301	1250	51
663	SEC	RM-F26	LOS ALCAZARES	RM-F-28 A RM-F-35	1890	754	703	51
619	COB	RM-314	CARTAGENA	DE PORMAN A INT. RM-F-42	5969	434	383	51
686	COB	RM-F39	CARTAGENA	LOS BEATOS - AUTOVIA DE CARTAGENA	5033	324	273	51
332	COB	RM-C5	MULA	DE PLIEGO A CASAS NUEVAS	11279	1237	1188	49
212	COB	RM-531	ALGUAZAS	ALGUAZAS A CAMPOS DEL RIO	9995	1024	975	49
319	COB	RM-515	MULA	DE PLIEGO A GEBAR	10804	758	709	49
436	COB	RM-D2	MAZARRON	DE LS ATALAYAS A LA RM-315	8499	381	332	49
291	SEC	RM-B32	CALASPARRA	DE LA RM-552 A VALENTIN	6740	1229	1182	47
327	COB	RM-C2	ALCANTARILLA	LIBRILLA A LA PUEBLA DE MULA	26497	1026	980	46
269	COB	RM-B20	CEHEGIN	CEHEGIN A VALENTIN	12188	1020	976	44
345	COB	RM-C20	MULA	MULA A LA RM-C2	4592	942	898	44
200	COB	RM-B13	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A ALBUDEITE	1204	1066	1023	43
544	COB	RM-E14	F.ALAMO	DE LOBOSILLO AL ESTRECHO	3851	308	265	43
644	COB	RM-F13	MURCIA	RM-F-19 A LOS DOLORES	13696	1290	1249	41
335	COB	RM-C8	TOTANA	TOTANA A LA ANCHURICA	7263	1408	1368	40
347	COB	RM-C22	TOTANA	DE LA FUENSANTA-L.P.(ALMERIA)	12306	229	190	39
555	COB	RM-E19	MAZARRON	DE MAZARRÓN A LA PINILLA	11280	766	728	38
568	SEC	RM-E24	ALHAMA	DE LA RM-2 A LA RM-23 LOS MUÑOCS	6083	384	347	37
346	COB	RM-C21	TOTANA	DE ALEDO A LA RM-C-8	11866	1124	1088	36
554	COB	RM-E18	CARTAGENA	A-30 A LOS MOLINOS MARFAGONES	3677	332	296	36
211	COB	RM-531	ALBUDEITE	DE LA RM-15 A CAMPOS DEL RIO	4473	1105	1072	33
533	COB	RM-E5	MURCIA	CORVERA A LA MURTA	3879	550	517	33
154	COB	RM-A16	JUMILLA	INT.RM-A28 A RM-A10	2271	285	252	33
270	COB	RM-B22	MORATALLA	INTER. RM-510 AL CENAJO	19132	173	140	33
271	COB	RM-B23	CARAVACA	RM-730 A CAÑADA DE LA CRUZ	4740	159	126	33
348	COB	RM-C23	CARAVACA	RM-711 A LA ENCARNACIÓN	1289	447	415	32
204	COB	RM-520	BLANCA	BLANCA-OJOS	5367	613	582	31
454	COB	RM-D19	AGUILAS	INT. RM-620 A INT.RM-11	10051	246	216	30
455	COB	RM-D20	LORCA	INT.RM-D14 A INT.RM-11	11941	458	430	28
307	COB	RM-504	LORCA	LA PACA A DOÑA INES	5681	385	358	27
151	COB	RM-A12	JUMILLA	INT.RM-403 A ALBATANA	11614	345	318	27
331	COB	RM-C5	LORCA	DE LA RM-503 A CASAS NUEVAS	11208	170	145	25
261	COB	RM-B10	ARCHENA	DE ARCHENA A ULEA	5017	563	539	24
336	COB	RM-C9	LORCA	DE LA RM-711 A RM-503	17769	327	304	23
604	COB	RM-301	SAN JAVIER	SUCINA A INTR. RM-1	0	133	111	22

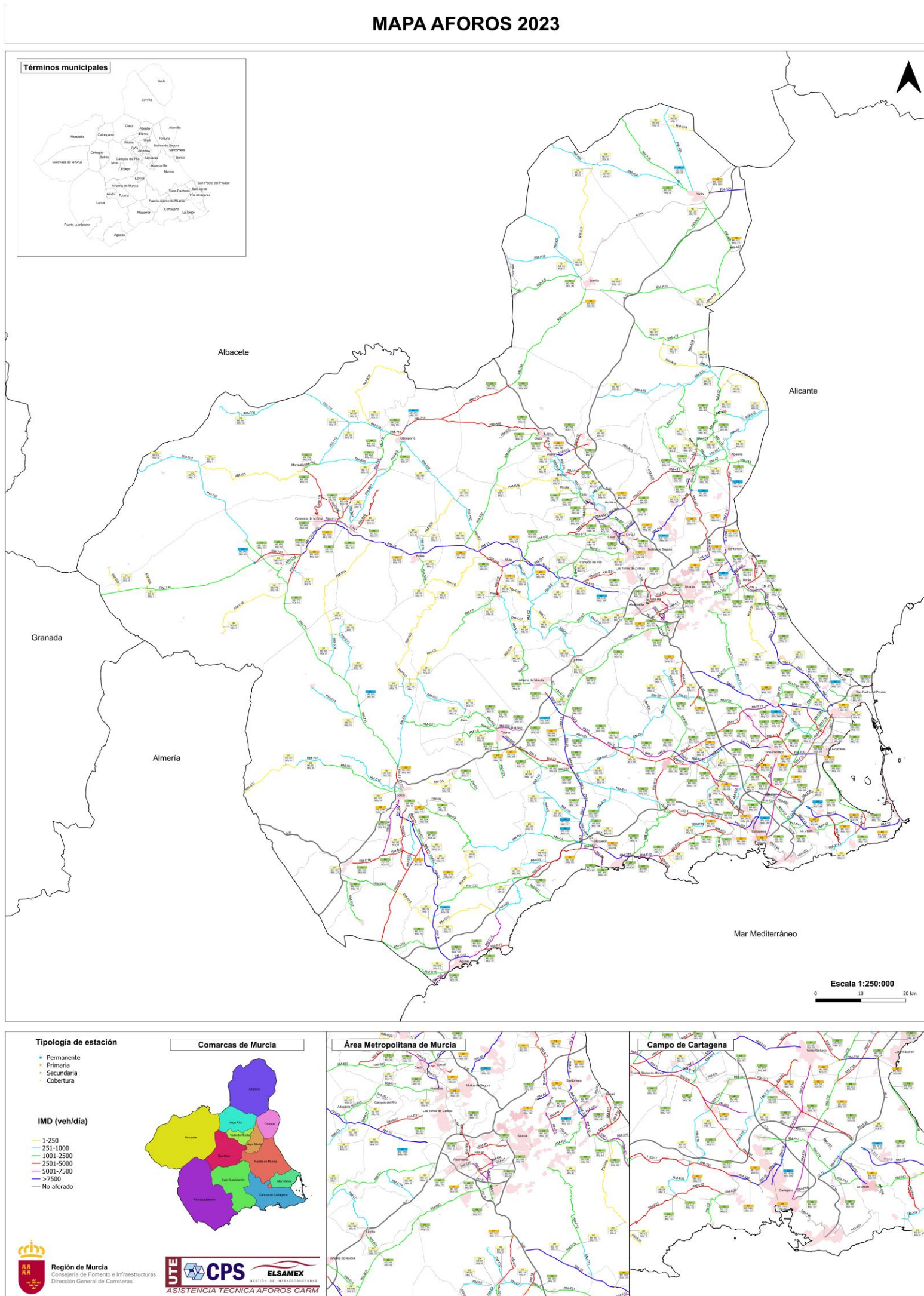


MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	MUNICIPIO	DENOMINACION TRAMO	LONGITUD (m)	IMD	IMD LIGEROS	IMD PESADOS
146	COB	RM-A9	ABANILLA	ABANILLA-MACISVENDAS	12253	689	669	20
548	COB	RM-E26	CARTAGENA	RM-E22 A CUESTA BLANCA	6119	290	270	20
149	COB	RM-A10	ABARAN	INT.RM-A17 A N-344	17256	289	269	20
559	COB	RM-E25	MURCIA	CORVERA A LOS BRIONES	5896	260	240	20
147	COB	RM-A30	ABANILLA	INT.RM-410 AL CANTÓN	13147	246	226	20
282	COB	RM-B21	CEHEGIN	CEHEGIN A LA RM-714	3324	580	562	18
148	COB	RM-A10	ABANILLA	INT. RM-422 A INT. RM-A17	7568	357	339	18
266	COB	RM-B17	ABARAN	DE ABARAN A BLANCA	3896	724	711	13
688	COB	RM-F57	CARTAGENA	LA APARECIDA A LA RM-F36	2057	249	236	13
558	COB	RM-E23	MAZARRON	INTRM- E22 A VILLA-LUISA	2501	232	219	13
338	COB	RM-C13	LORCA	DOÑA INES A LA RM-C12	1294	135	124	11
605	COB	T-301-1	MURCIA	SUCINA SAN JAVIER	3383	113	102	11
302	COB	RM-503	TOTANA	ALEDO A INT.RM-C5	13797	336	326	10
328	COB	RM-C3	C. DEL RIO	DE LA RM-15 A LA RM-C2	6854	257	247	10
448	COB	RM-D13	AGUILAS	DE LA RM-11 A LA CUESTA DE GOS	15021	244	234	10
333	COB	RM-C6	MULA	DEL NIÑO DE MULA A LA RM-503	18011	160	150	10
160	COB	RM-A21	ABANILLA	BAÑOS DE FORTUNA-MAHOYA	5251	409	401	8
155	COB	RM-A16	ABANILLA	INT.RM-A28 A RM-427	11308	192	184	8
275	COB	RM-B29	ARCHENA	RM-522 A LARM-530	3512	168	161	7
158	COB	RM-A19	YECLA	DEL RASPAY A LA RM-424	3250	194	188	6
329	COB	RM-C26	MULA	DE PLIEGO A LA RM- C2	6154	182	176	6
150	COB	RM-A11	YECLA	INT.RM-404 A JUMILLA	20649	39	33	6
349	COB	RM-C25	MULA	RM-515 AL BERRO	4949	168	164	4
274	COB	RM-B27	MULA	RM-532 A LA RM-15	3921	151	147	4
164	COB	RM-A25	FORTUNA	RM-423 A CAPRES	3120	132	128	4
343	COB	RM-C18	CARAVACA	RM-711 A LOS ROLLOS	16563	96	92	4
330	COB	RM-C4	ALCANTARILLA	DE LA RM-C1 A LOS CALDERONES	5259	63	59	4
693	COB	RM-F56	MURCIA	ESTª DE RIQUELME A LA RM-1	14678	50	46	4
225	COB	RM-703	MORATALLA	MORATALLA A CAMPO DE SAN JUAN	24891	106	103	3
304	COB	RM-503	MULA	ZARZADILLA A INT. RM-C6	19813	92	89	3
264	COB	RM-B15	RICOTE	INTER.RM-532 A RICOTE	18061	71	68	3
272	COB	RM-B24	CARAVACA	RM-730 AL HORNICO	3141	68	65	3
306	COB	RM-504	LORCA	DOÑA INES A CEHEGIN	21268	67	64	3
273	COB	RM-B26	MULA	RM-552 A COPA BULLAS	9473	58	55	3
303	COB	RM-503	LORCA	INT. RM-C5 A LA ZARZADILLA	7429	105	103	2
152	COB	RM-A14	YECLA	INT.RM-426 A CAUDETE	4591	62	61	1
443	COB	RM-D9	LORCA	CAMPO LÓPEZ A LA RM-332	11584	60	59	1

ANEXO II: MAPAS

Mapa IMD año 2023



ANEXO III: CARACTERIZACIÓN DE ESTACIONES PERMANENTES

ESTACIÓN 115

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	93,54 km/h
Pesados	81,78 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

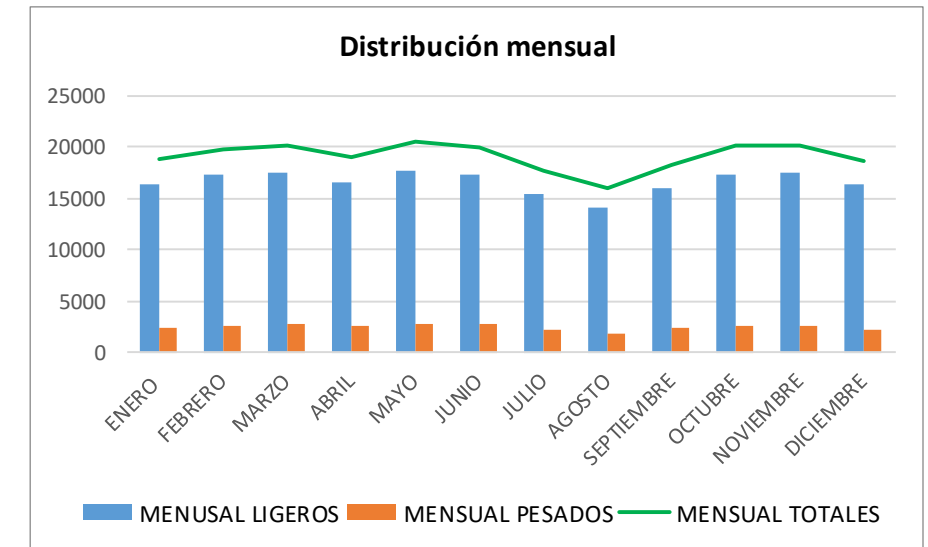
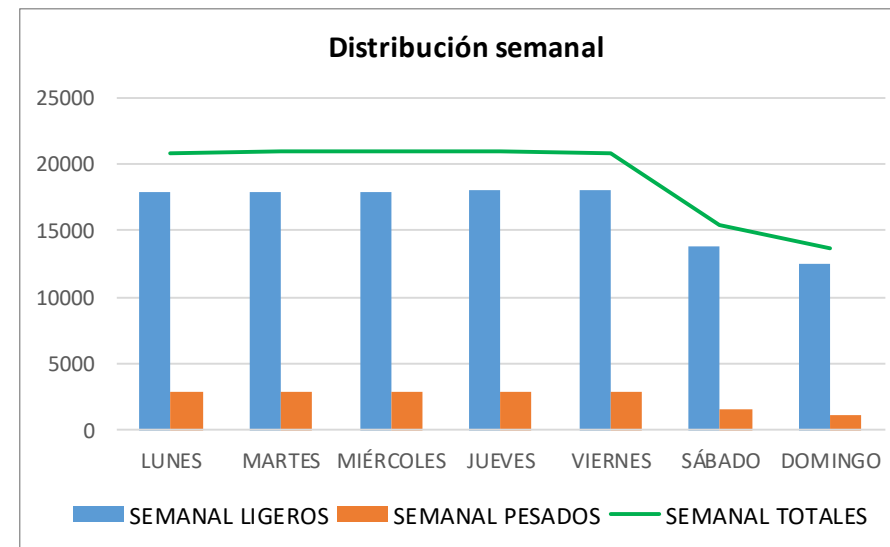
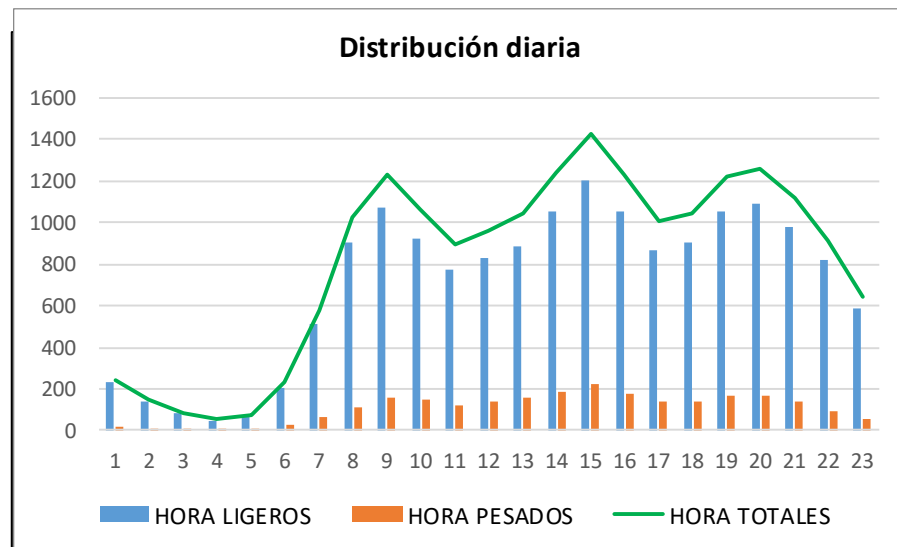


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
3314	2920	394	11.89%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.87586001	0.75826446
Lene	1.0358773	1.0157257
Lfeb	0.97738249	0.82408307
Lmar	0.94244544	0.92132458
Labr	1.03108562	1.1584634
Lmay	0.97557821	0.93479259
Ljun	0.95558077	0.94190772
Ljul	1.02890528	1.21230769
Lago	1.19651567	1.14170873
Lsep	0.96650338	1.05611151
Loct	0.93770802	0.90068615
Lnov	0.98154926	1.02812409
Ldic	0.97661853	0.94231428



ESTACIÓN 120

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	92,43 km/h
Pesados	83,50 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

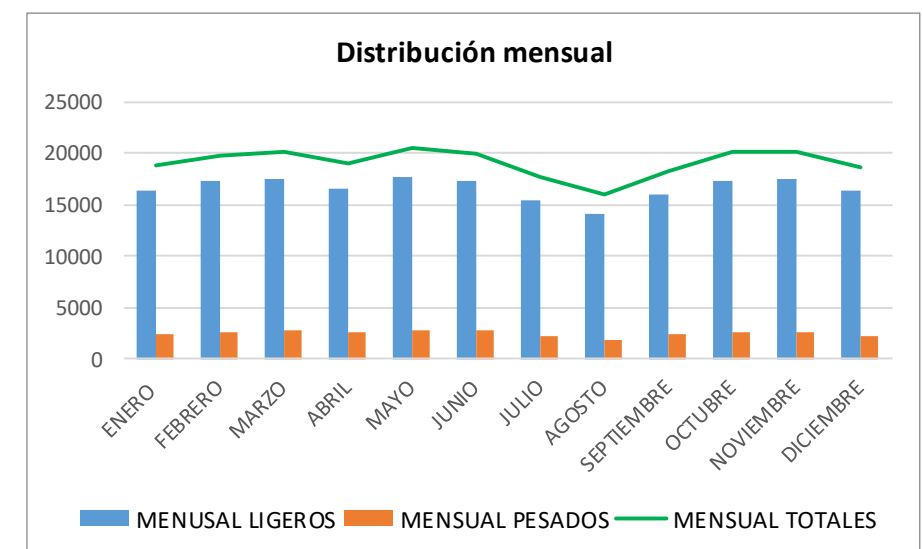
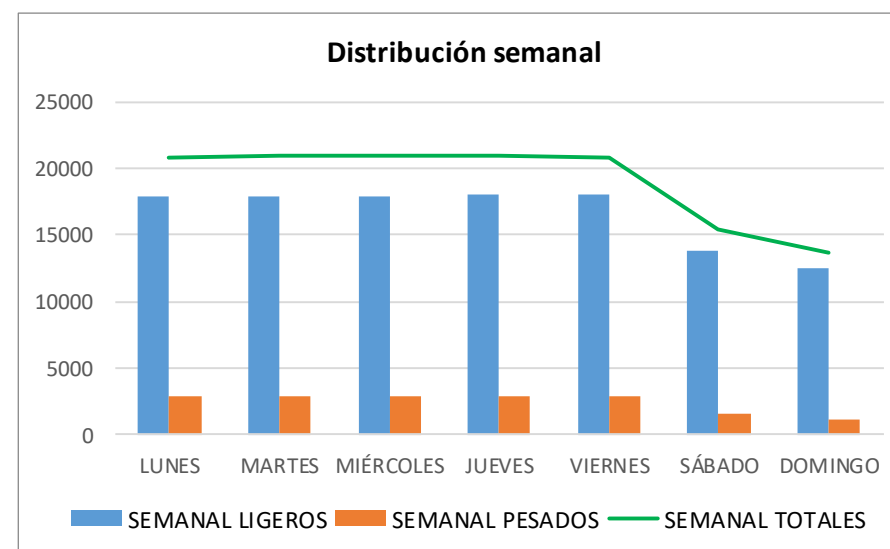
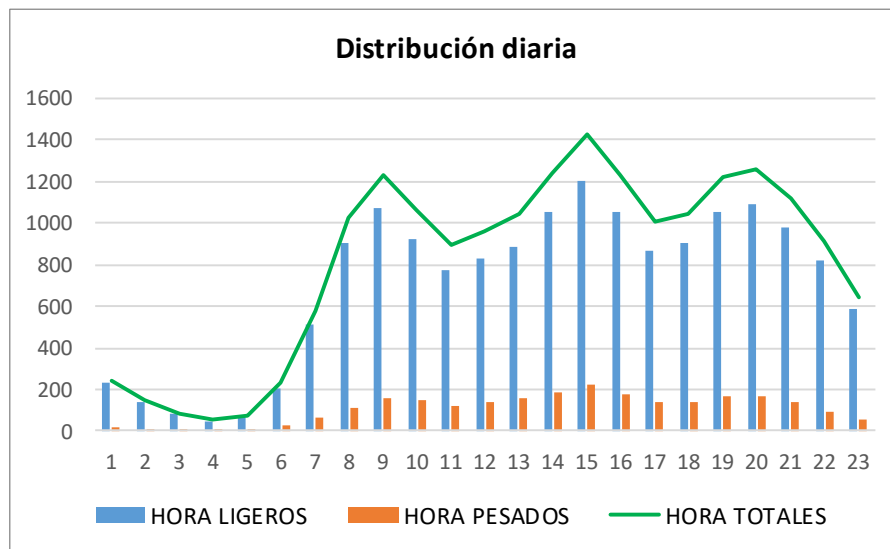


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2967	2190	777	26.19%

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	2967	777	26.19%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.93115942	0.7654321
Lene	1.07207545	1.02895736
Lfeb	1.02889359	0.92950526
Lmar	0.9679627	0.85001941
Labr	1.01875361	0.9804408
Lmay	1.02756209	0.94927879
Ljun	0.96631858	0.94891105
Ljul	0.99904348	1.01933982
Lago	1.07337665	1.36640572
Lsep	0.96985622	1.08793055
Loct	0.92545034	1.01222812
Lnov	0.92705063	0.84395894
Ldic	0.96397436	1.04588343



ESTACIÓN 144

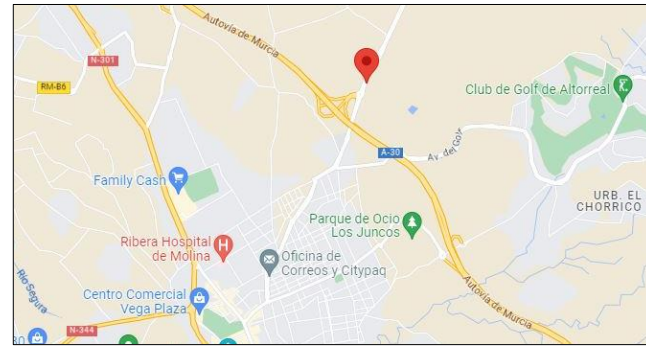
VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	58,65 km/h
Pesados	52,21 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



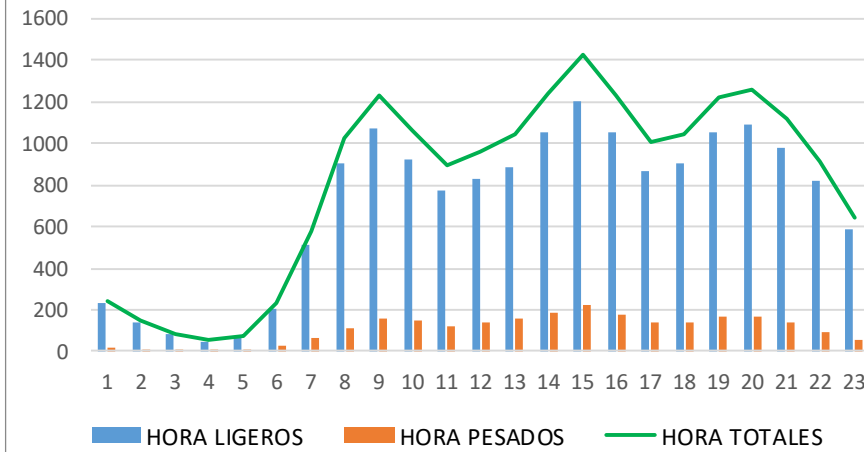
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
15701	15079	622	3.96%

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%

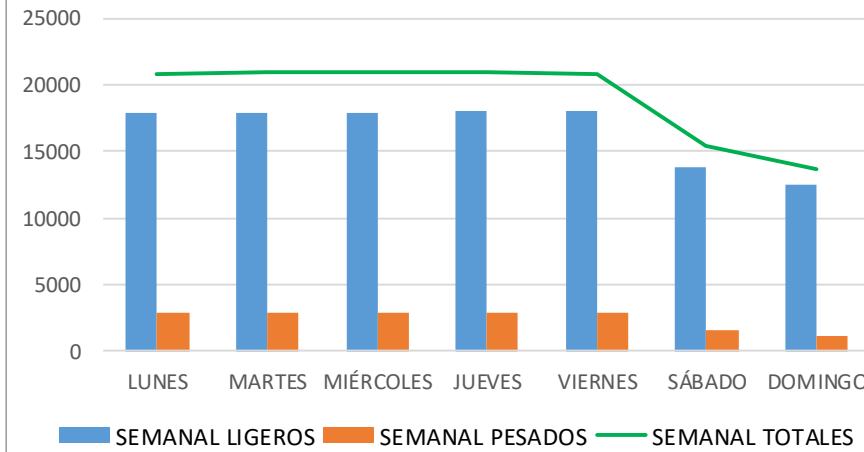
COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.916968	0.8174475
Lene	0.95629031	1.07972057
Lfeb	0.94516621	1.07127716
Lmar	1.20084415	1.01273824
Labr	1.0014742	0.92023779
Lmay	1.07483014	0.91331944
Ljun	0.86532944	0.9862058
Ljul	0.98464212	0.89558755
Lago	1.23059053	1.27554857
Lsep	0.89658822	1.03735824
Loct	1.14380289	0.9805453
Lnov	0.91427775	0.98277769
Ldic	0.98675389	0.95849282

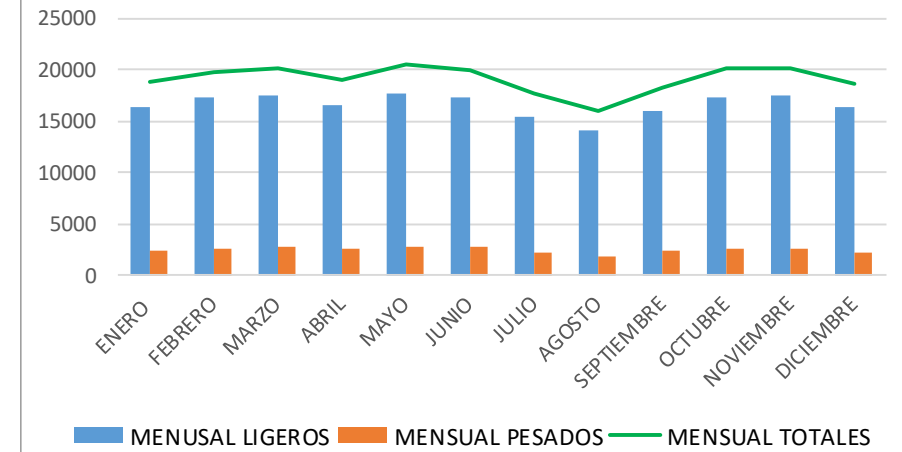
Distribución diaria



Distribución semanal



Distribución mensual



ESTACIÓN 157

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	83,68 km/h
Pesados	80,23 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

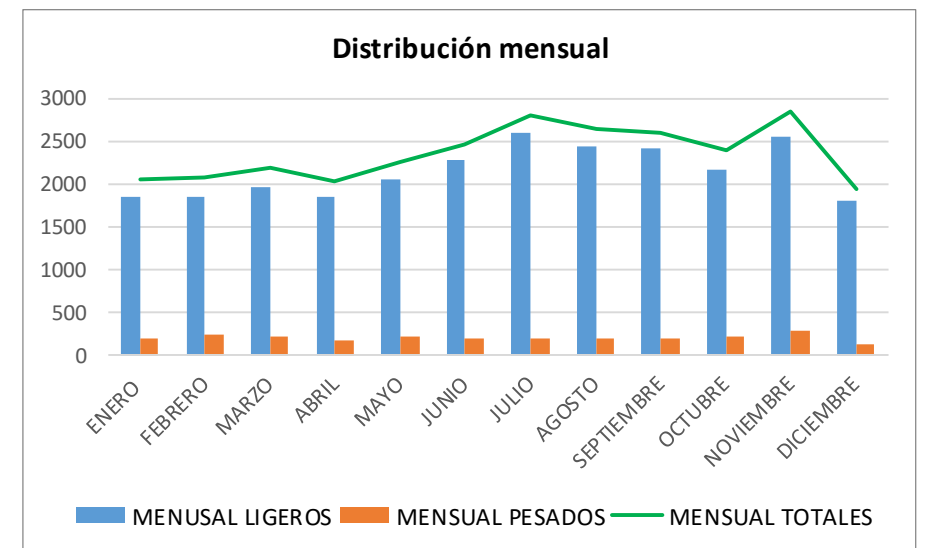
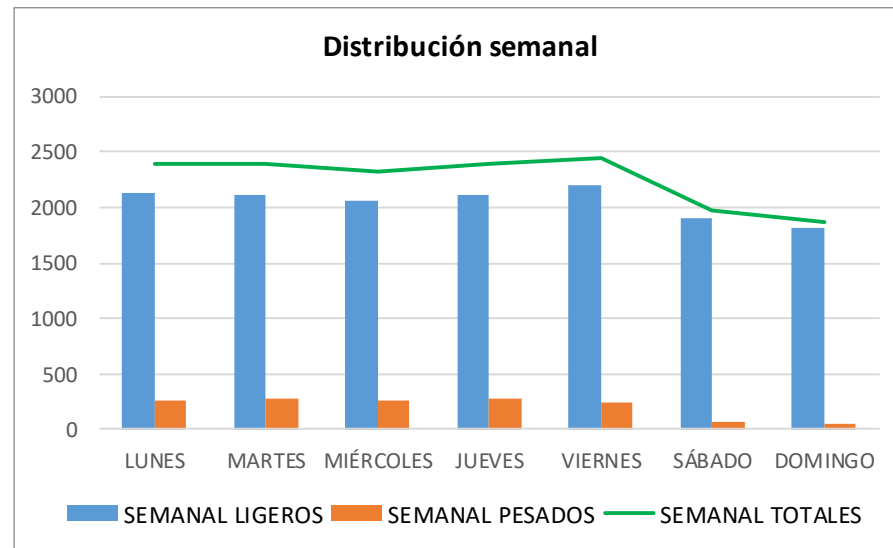
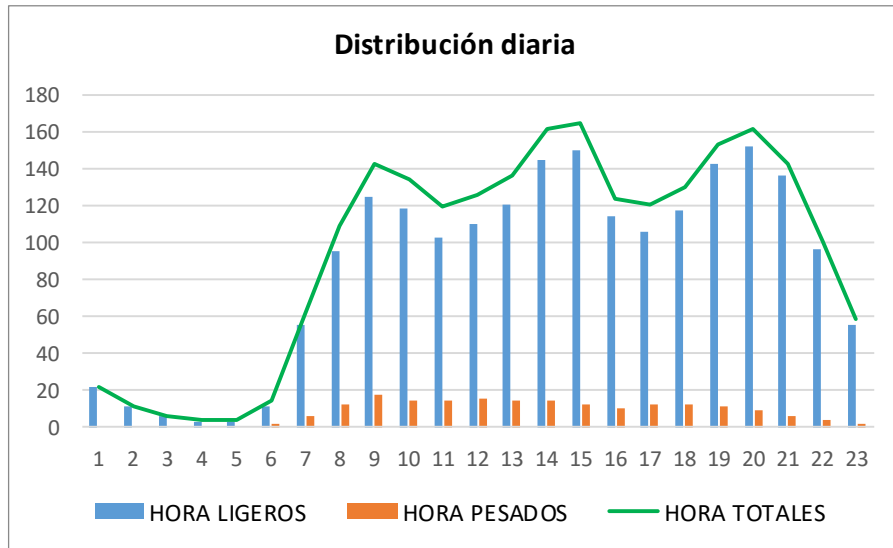


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2250	2042	208	9.24%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.96907707	0.78423473
Lene	1.1011648	1.01085372
Lfeb	1.10403955	0.89256705
Lmar	1.03497212	0.91656006
Labr	1.10553751	1.11512768
Lmay	0.99821809	0.95980947
Ljun	0.89853032	1.04891578
Ljul	0.78531176	1.039791
Lago	0.81776506	1.05030251
Lsep	0.93378189	1.61038961
Loct	0.94133233	0.94632575
Lnov	1.02204447	0.97226776
Ldic	1.12900848	1.56260434



ESTACIÓN 235

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	78,85 km/h
Pesados	74,68 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

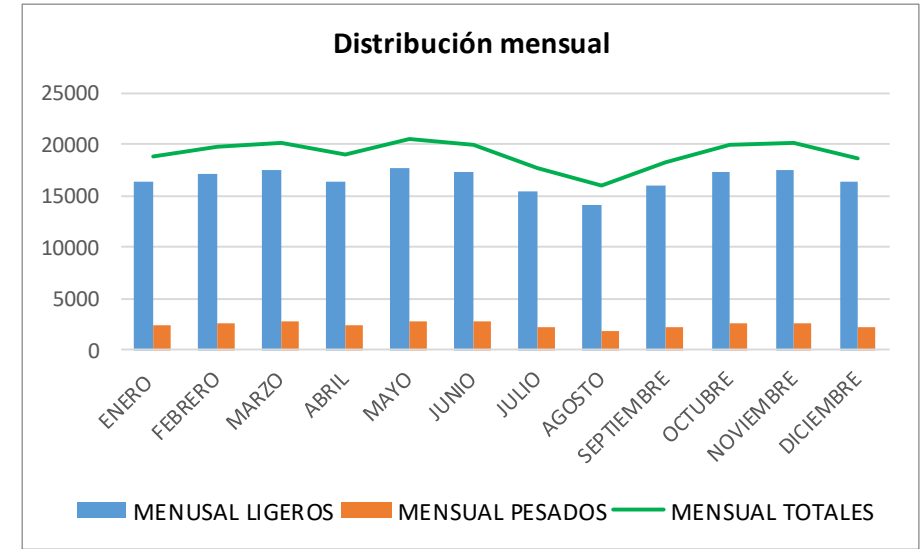
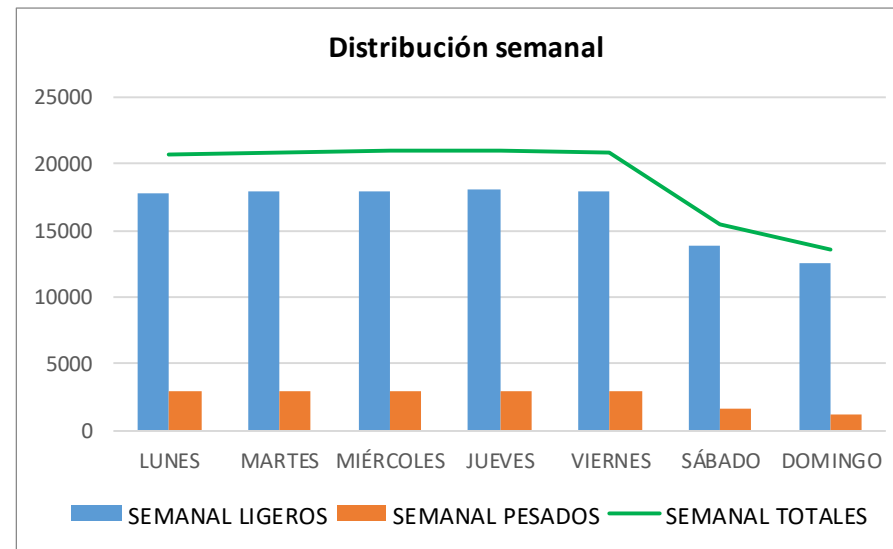
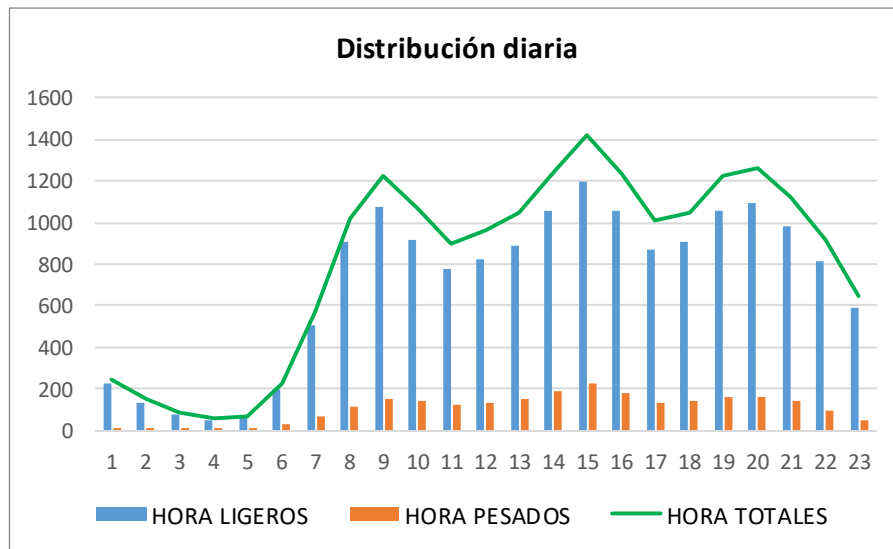


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
4701	3934	767	16.32%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.97862554	0.82608696
Lene	1.20347521	1.18272938
Lfeb	1.16988827	1.09773053
Lmar	1.0508384	0.99447907
Labr	0.934624	1.04726504
Lmay	0.93677459	0.90338146
Ljun	0.89155807	0.82446523
Ljul	0.92819034	0.92026938
Lago	0.90165249	1.06685831
Lsep	1.02437246	1.01329928
Loct	1.01486692	0.97481818
Lnov	1.05043924	0.93788212
Ldic	1.00631245	1.15979708



ESTACIÓN 240

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	89,87 km/h
Pesados	82,26 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

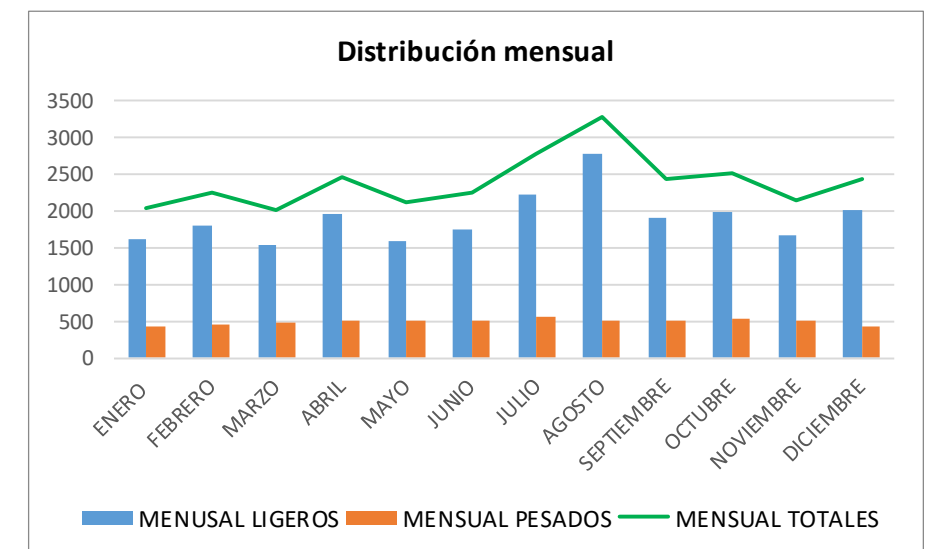
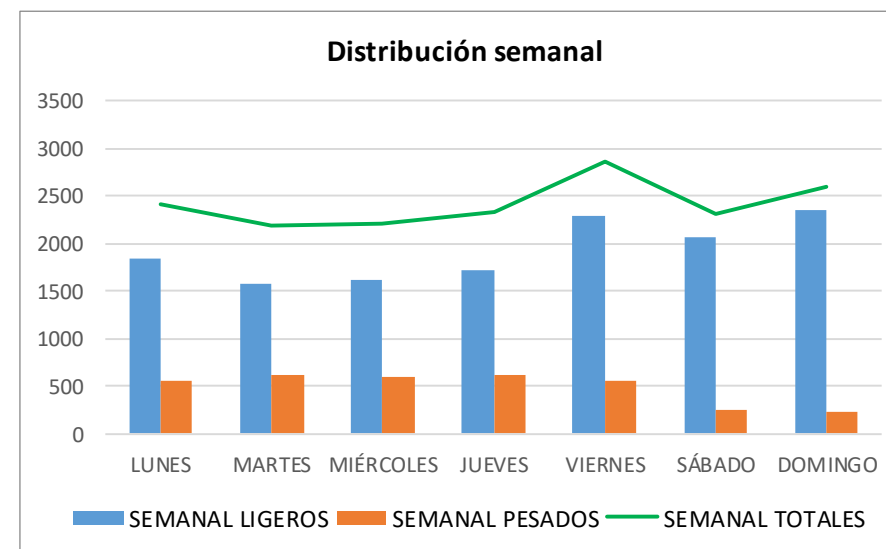
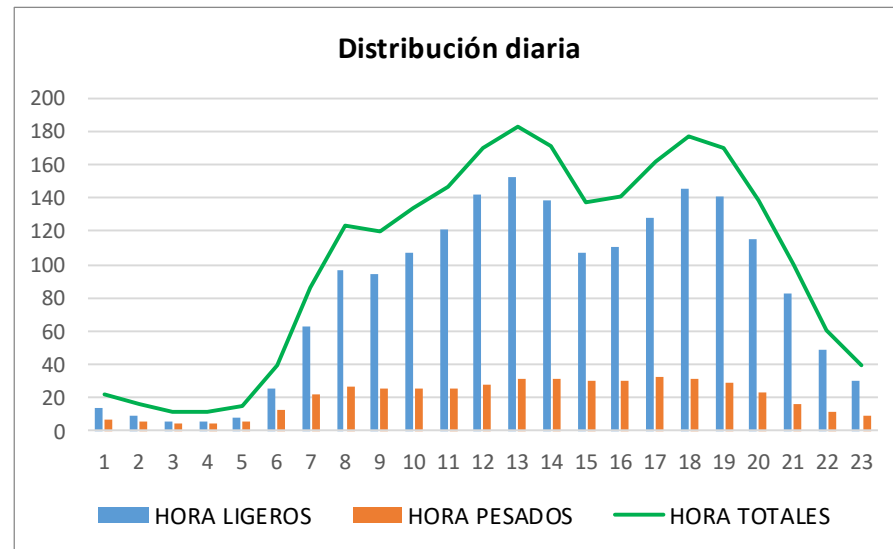


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2405	1911	494	21.55%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1.0664557	0.83876812
Lene	1.18843284	1.16509434
Lfeb	1.05567431	1.10203686
Lmar	1.24576271	1.02113756
Labr	0.97167936	0.99867852
Lmay	1.19509784	0.97318251
Ljun	1.06190265	0.90415472
Ljul	0.85796837	0.90220337
Lago	0.68880879	0.97690737
Lsep	0.99707816	0.9521362
Loct	0.96865819	0.92712116
Lnov	1.15078887	0.99583389
Ldic	0.94477678	1.18921521



ESTACIÓN 241

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	111,52 km/h
Pesados	91,98 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

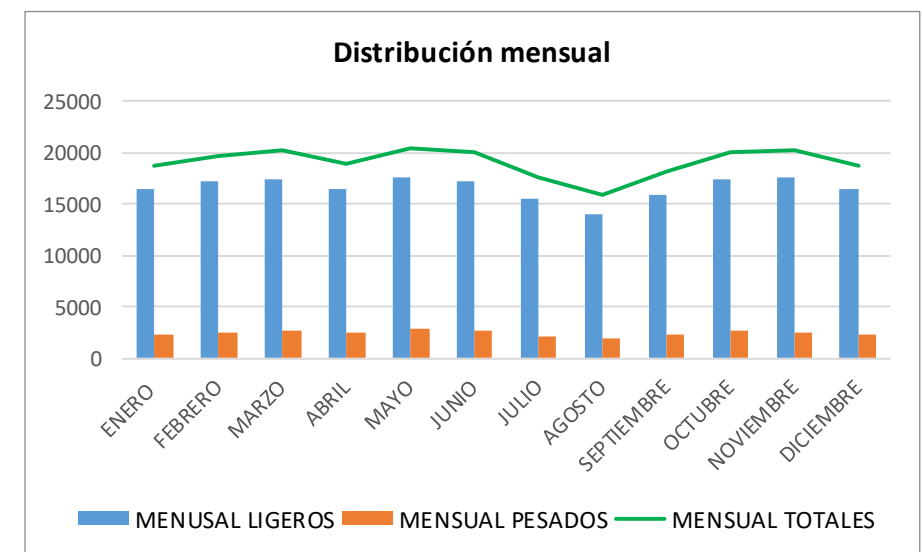
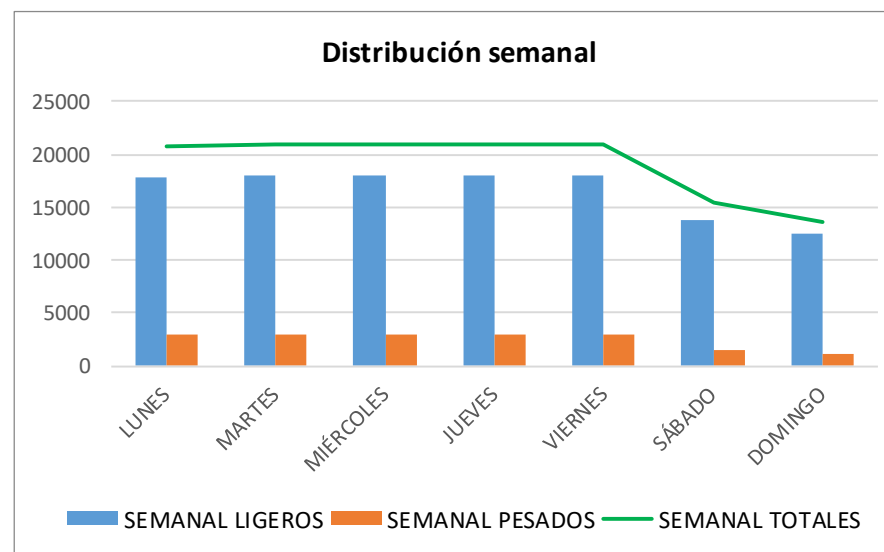
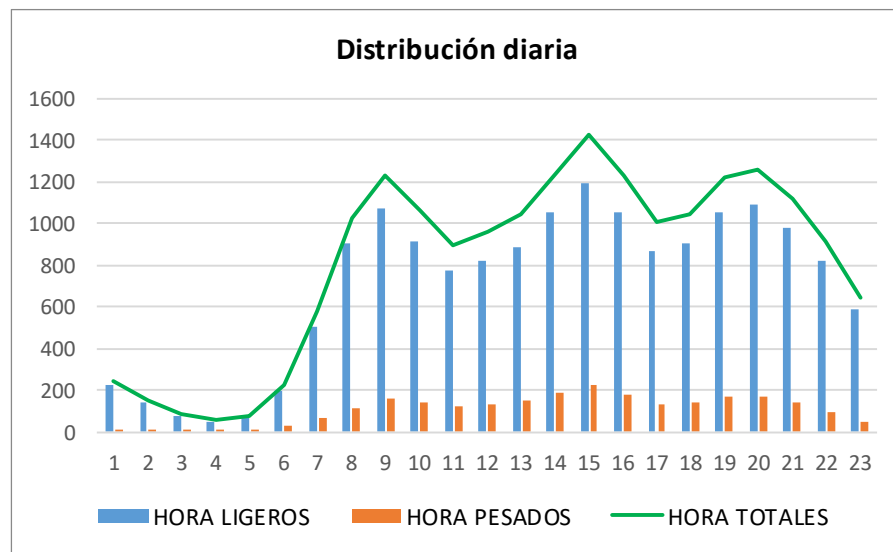


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
19404	17409	1995	10.28%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.94866507	0.80025021
Lene	1.03820694	1.09737986
Lfeb	0.99926816	1.04303987
Lmar	1.00990294	0.8880417
Labr	1.03443724	1.021656
Lmay	0.99551677	0.93228656
Ljun	0.96331519	0.91280675
Ljul	0.97824999	1.02064561
Lago	1.05590632	1.06857765
Lsep	0.99197712	1.01747645
Loct	1.03024825	1.02581743
Lnov	0.93872769	0.92913626
Ldic	0.9879906	1.10940695



ESTACIÓN 317

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	93,29 km/h
Pesados	80,25 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

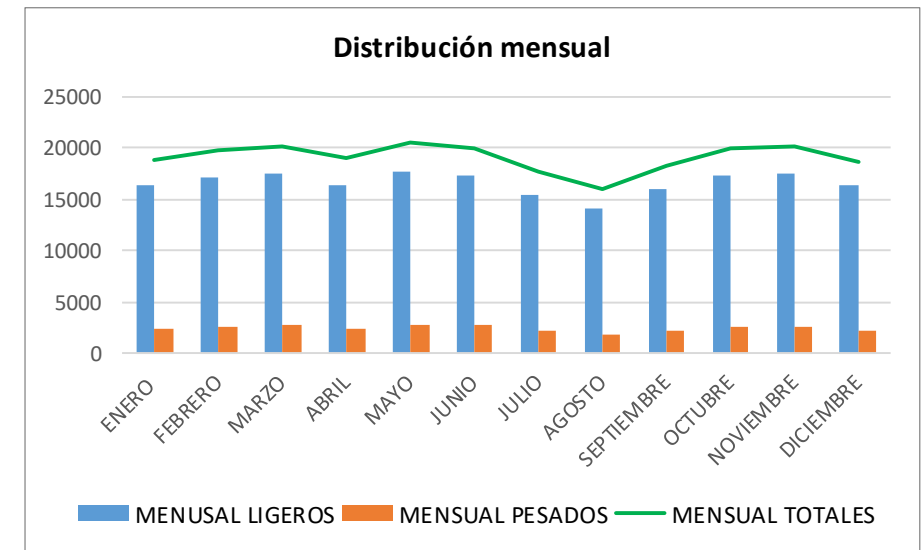
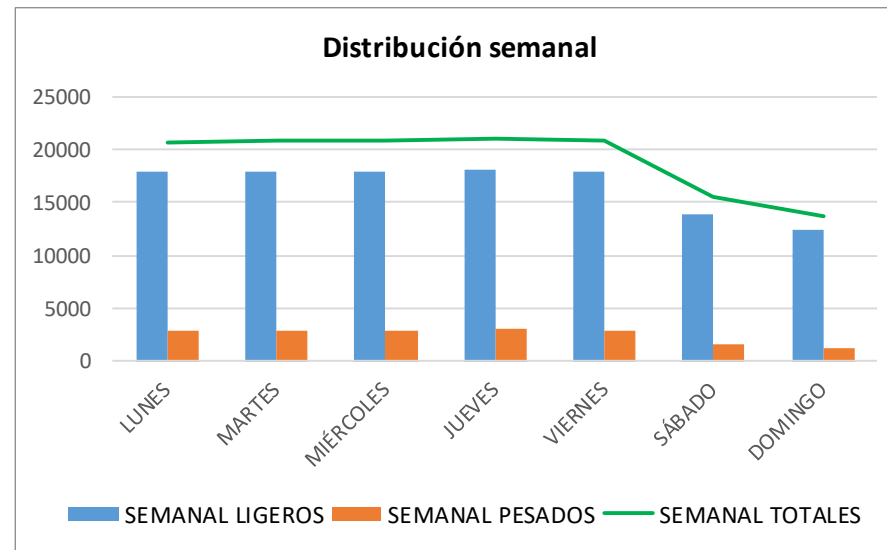
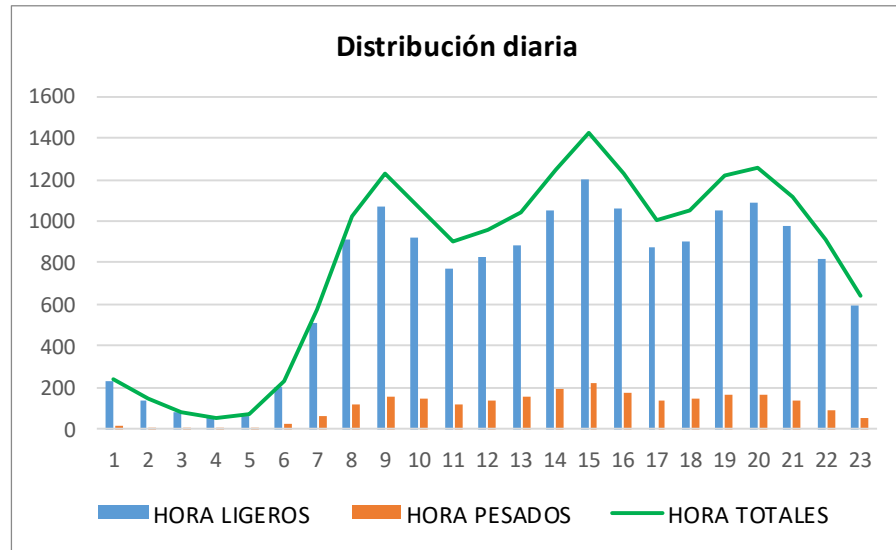


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2379	1959	420	17.65%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.97158609	0.79166667
Lene	0.93204345	1.04486276
Lfeb	0.88751731	0.95513083
Lmar	1.08667337	1.05558402
Labr	1.05679721	1.21802068
Lmay	1.0844281	1.02454568
Ljun	0.95164143	0.96882588
Ljul	0.79969043	0.85483877
Lago	0.96874444	1.01608422
Lsep	1.15150625	1.09857773
Loct	1.06234428	0.90640624
Lnov	1.24256435	1.03626635
Ldic	1.00636943	0.89528796



ESTACIÓN 416

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	107,52 km/h
Pesados	92,10 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

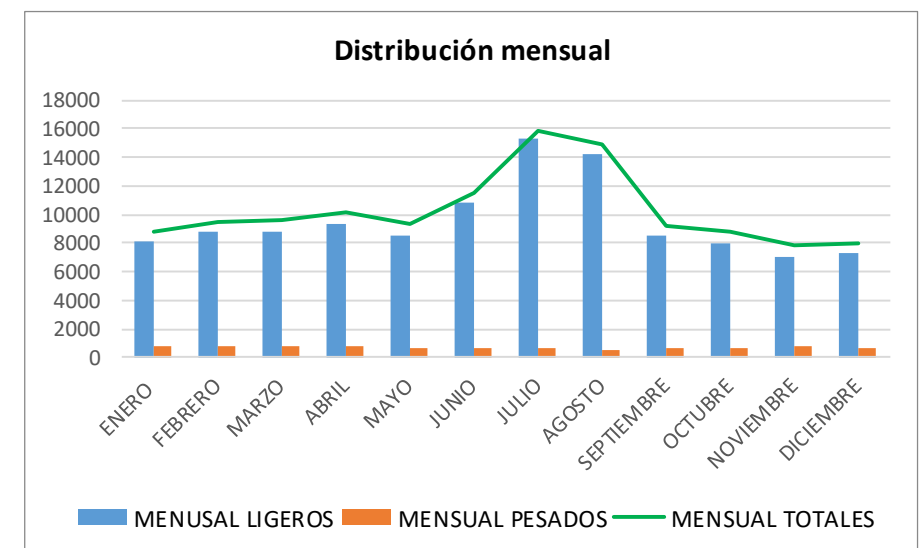
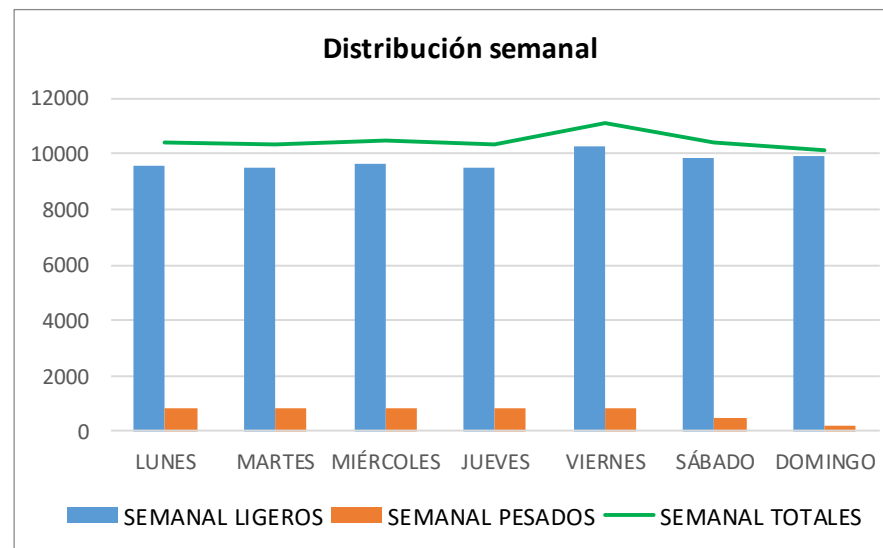
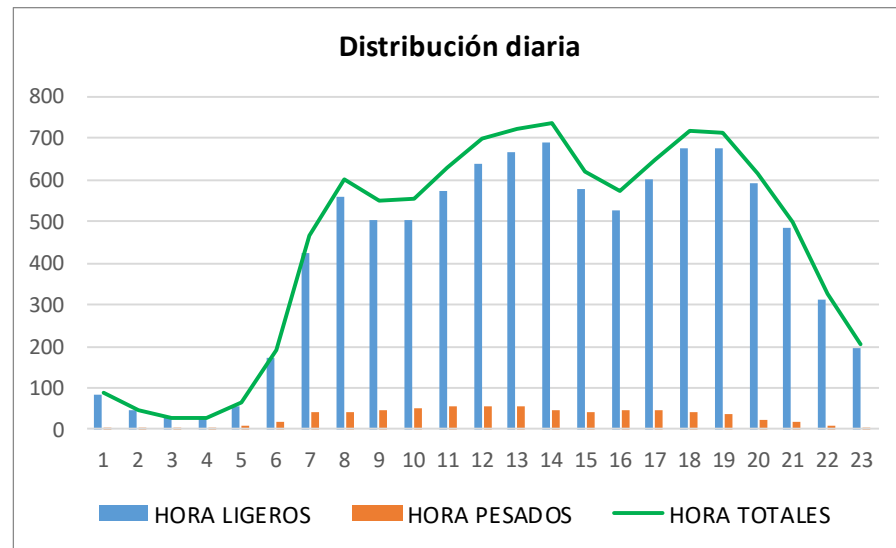


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
10339	9630	709	6.86%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1.00339875	0.84018265
Lene	1.1992631	0.92901681
Lfeb	1.10207385	0.90125755
Lmar	1.09386909	0.85528057
Labr	1.02696006	0.94213612
Lmay	1.12102891	1.02806492
Ljun	0.89035861	0.99667307
Ljul	0.62934277	1.14671049
Lago	0.67418547	1.24604569
Lsep	1.13111808	1.0858689
Loct	1.19923641	1.00486451
Lnov	1.28068161	0.90483686
Ldic	1.31855464	1.06554516



ESTACIÓN 434

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	109,51 km/h
Pesados	90,41 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



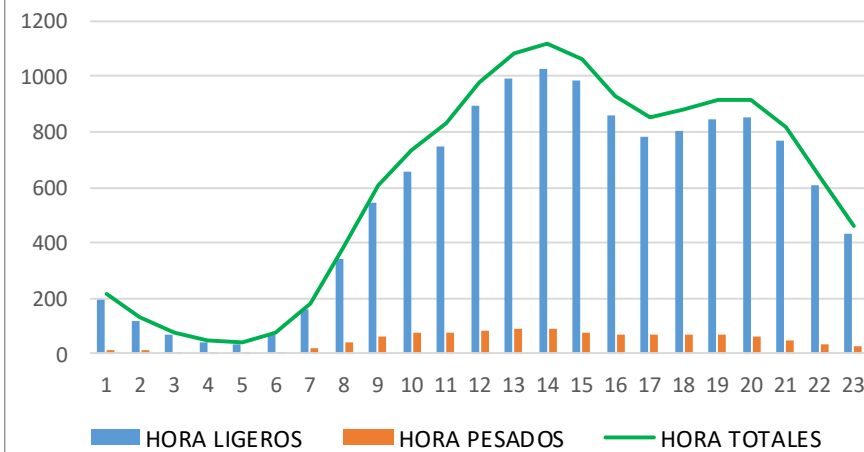
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
14331	13160	1171	8.17%

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%

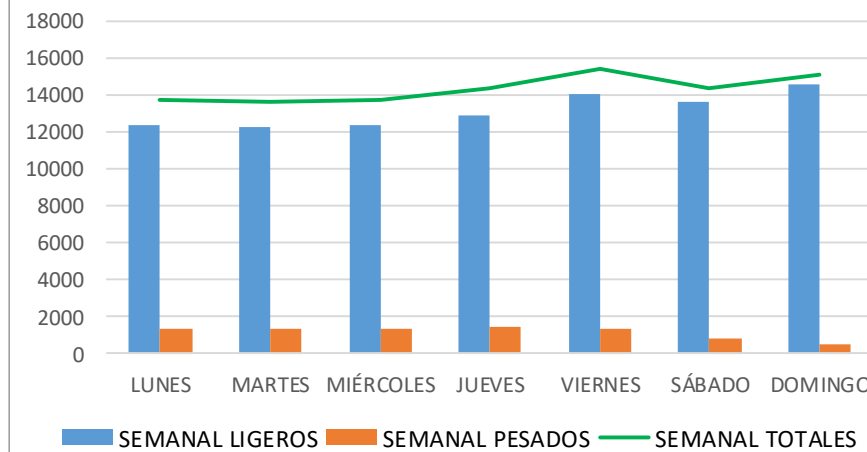
COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	1.02797951	0.85415108
Lene	1.25618068	1.04491374
Lfeb	1.25336744	1.04824323
Lmar	1.05513628	0.92874687
Labr	0.9864356	1.0346608
Lmay	1.07660193	0.9949841
Ljun	0.90022916	0.97041518
Ljul	0.67906632	1.00068172
Lago	0.58907428	0.85659898
Lsep	0.97814776	1.14717916
Loct	0.98166465	1.11672706
Lnov	1.11821353	0.91112233
Ldic	1.22420123	1.0778388

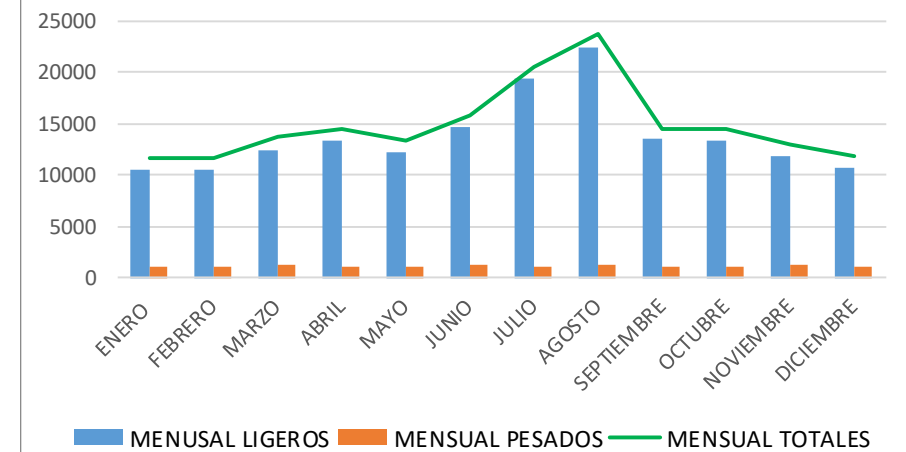
Distribución diaria



Distribución semanal



Distribución mensual



ESTACIÓN 438

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	70,43 km/h
Pesados	61,73 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



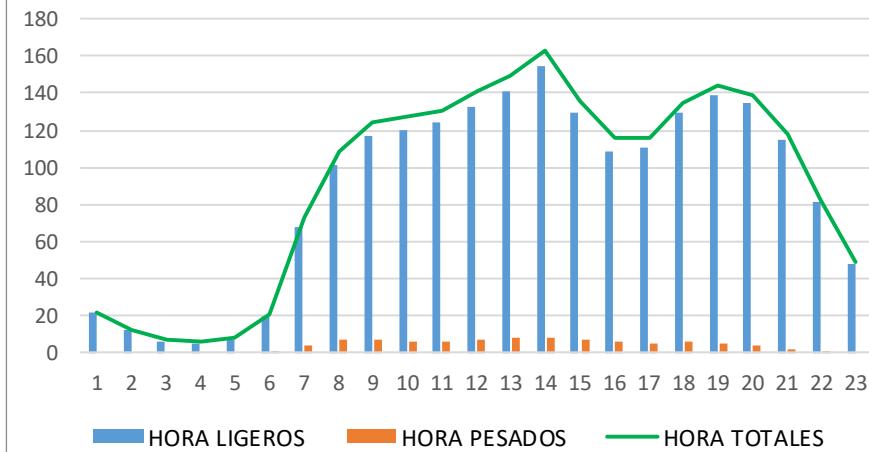
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
2166	2063	103	4.76%

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%

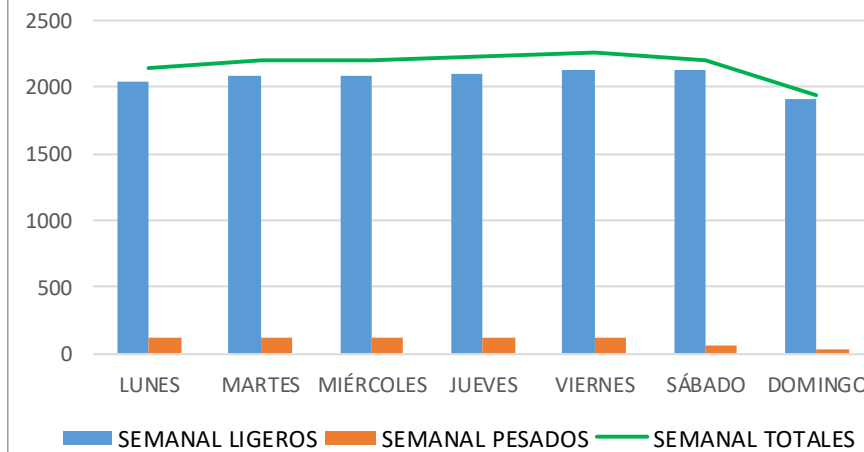
COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.99250749	0.84920635
Lene	1.00000000	1.00000000
Lfeb	1.05617947	0.84048514
Lmar	1.03336673	0.8393796
Labr	1.0263554	1.08651704
Lmay	1.02026068	1.18303075
Ljun	0.97959765	1.13145368
Ljul	0.92317575	1.05623553
Lago	0.96071686	1.31453273
Lsep	0.94820058	1.03275401
Loct	0.99320627	0.86930174
Lnov	1.0229583	0.75182482
Ldic	1.06907273	1.09989666

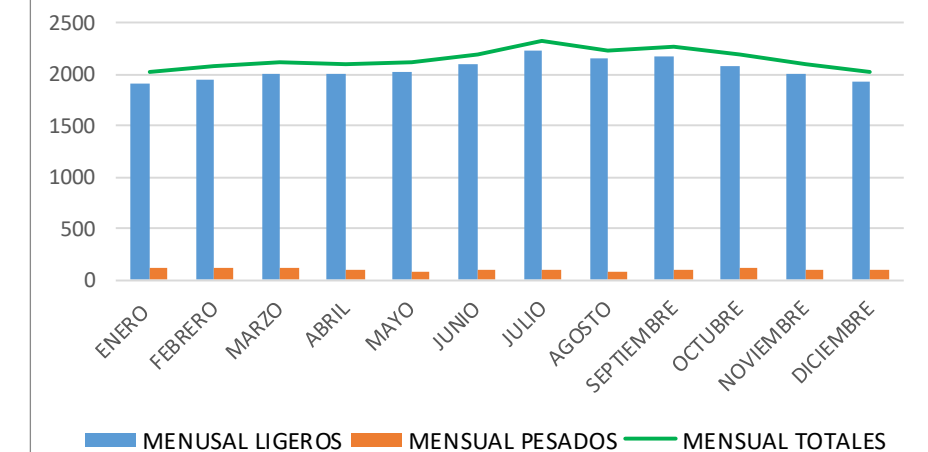
Distribución diaria



Distribución semanal



Distribución mensual



ESTACIÓN 517

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	109,61 km/h
Pesados	90,73 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

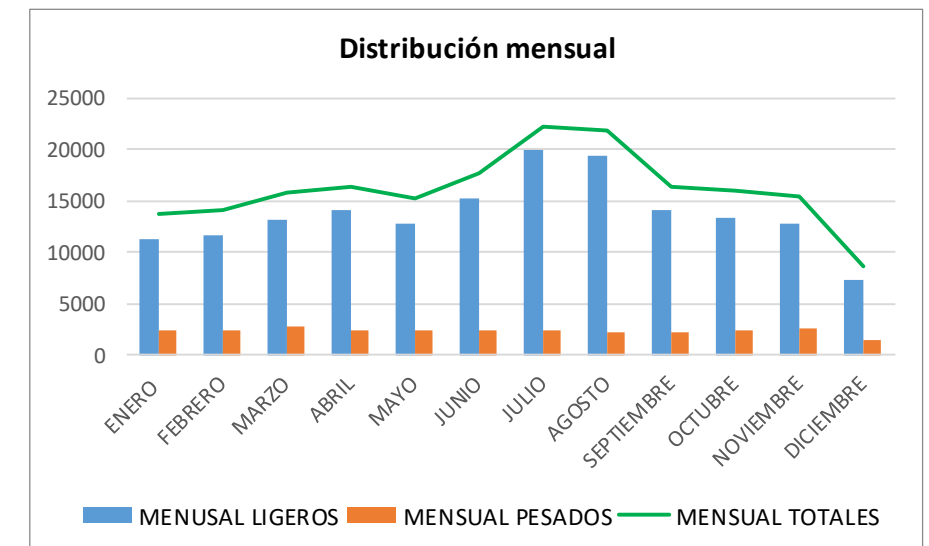
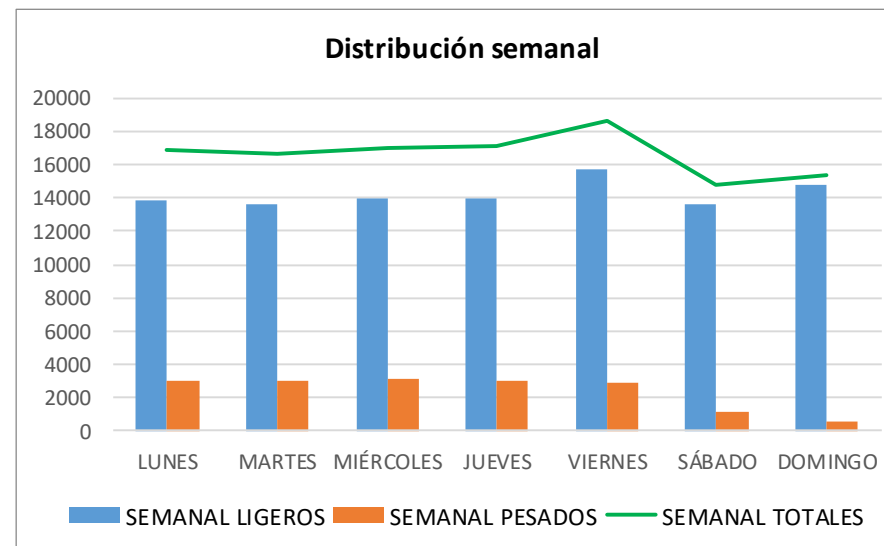
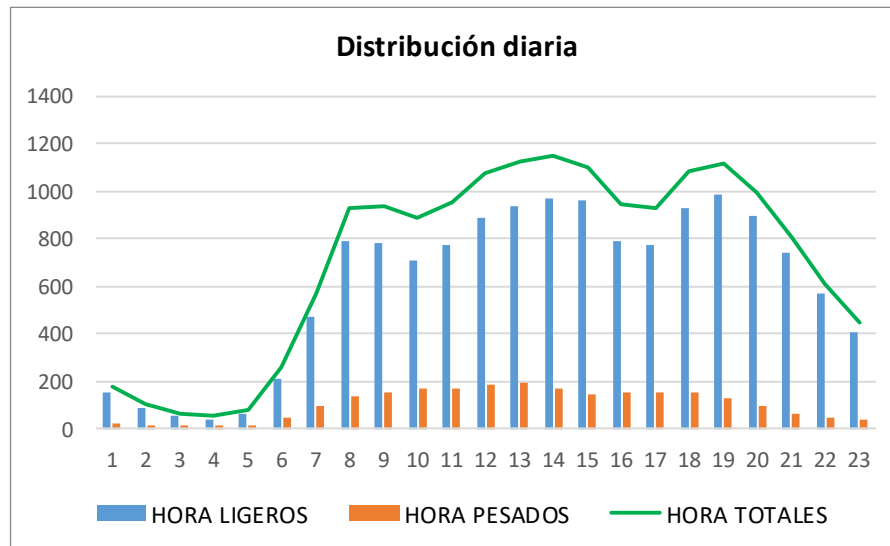


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
16602	14167	2435	14.67%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.99452865	0.80582842
Lene	1.25558197	0.98092904
Lfeb	1.2129627	0.98103438
Lmar	1.07808419	0.88940863
Labr	1.01004938	1.02493246
Lmay	1.10885207	0.99834587
Ljun	0.92646039	0.98857823
Ljul	0.71157158	1.0180315
Lago	0.72765966	1.05466043
Lsep	1.00216226	1.07152287
Loct	1.05397862	0.98039458
Lnov	1.12060305	0.89886673
Ldic	1.94488703	1.68968739



ESTACIÓN 608

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	51,29 km/h
Pesados	48,29 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

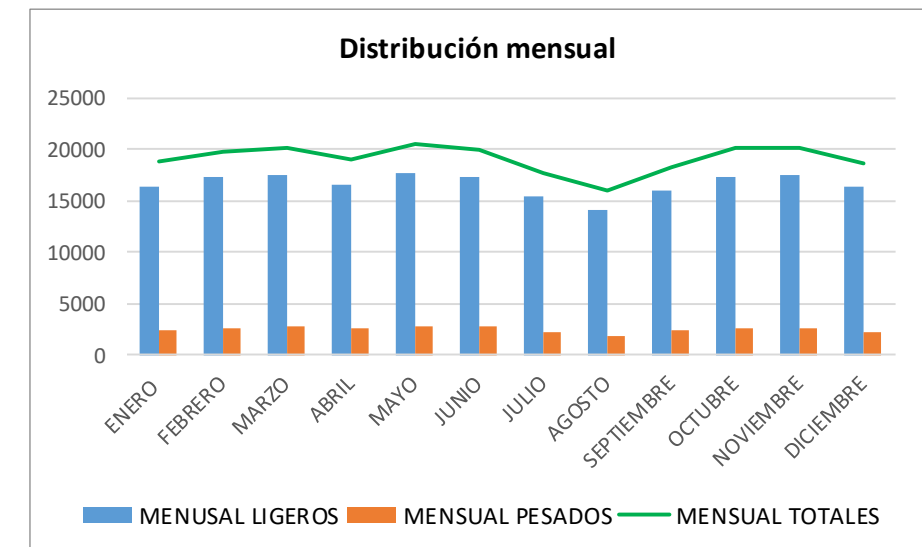
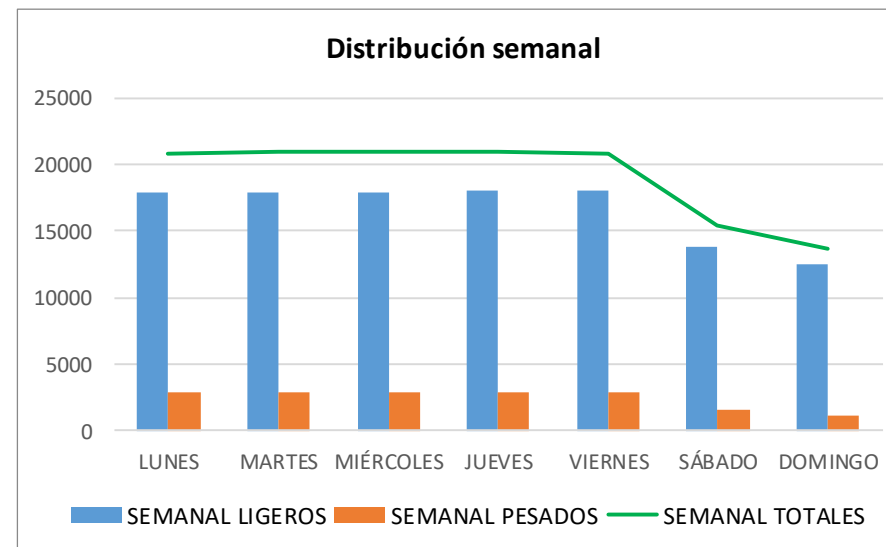
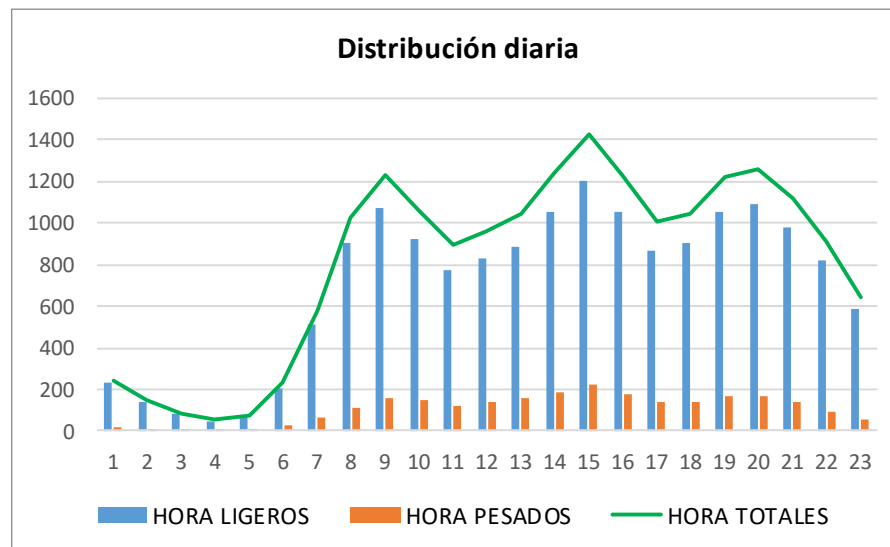


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
10703	9438	1265	11.82%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.94456992	0.83253012
Lene	1.074715729	1.238634774
Lfeb	0.933521924	0.996219877
Lmar	0.88532049	0.90562319
Labr	0.960984944	0.984728920
Lmay	1.1314427	0.96911659
Ljun	0.93160595	0.95021576
Ljul	0.91348038	0.89235795
Lago	1.36888843	1.35842455
Lsep	1.07573575	1.34398855
Loct	1.00268735	0.88262187
Lnov	0.90272597	0.91236928
Ldic	0.94059488	1.04211199



ESTACIÓN 618

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	98,86 km/h
Pesados	87,03 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

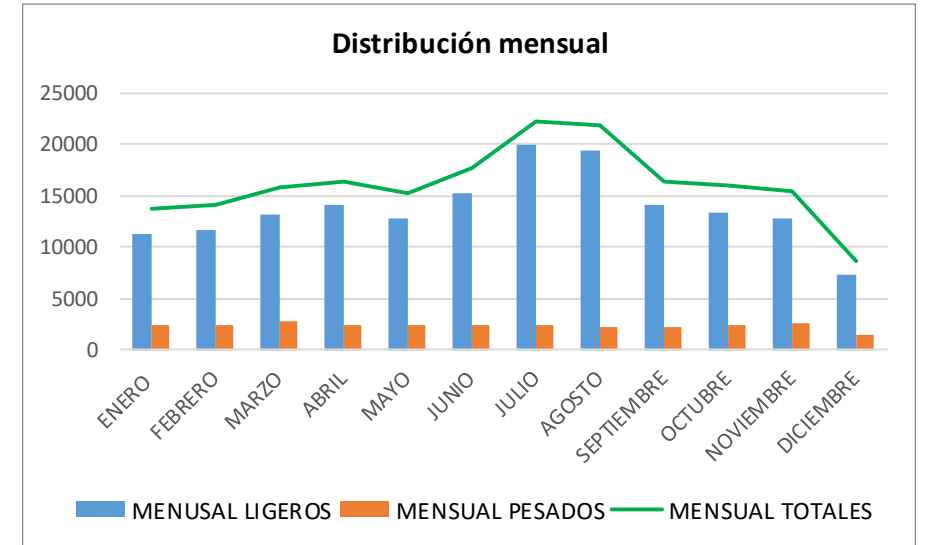
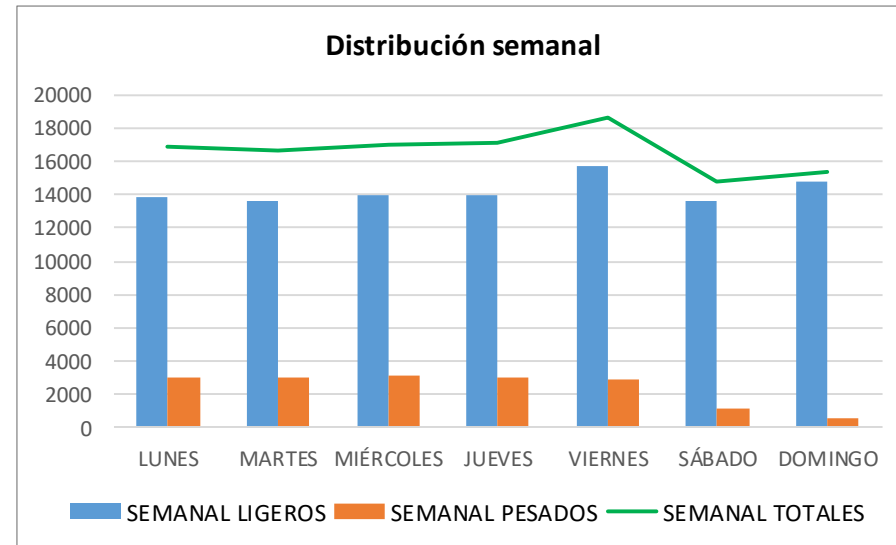
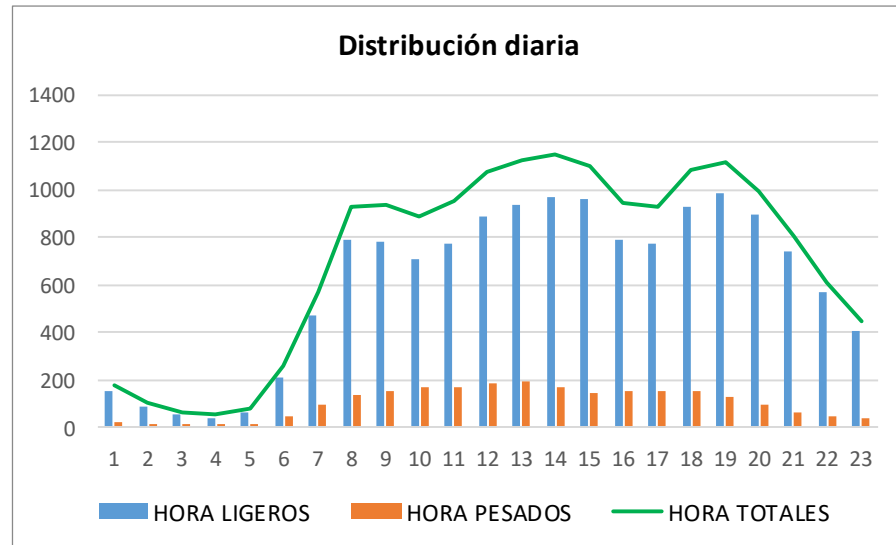


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
30752	29663	1089	3.54%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.99318317	0.82508251
Lene	1.21706073	1.29476861
Lfeb	1.16619489	1.1847995
Lmar	1.05091236	1.07067599
Labr	0.79882063	1.09765014
Lmay	0.94984877	1.11681894
Ljun	0.82773925	0.96015508
Ljul	0.59256078	0.73333333
Lago	0.59065691	0.80436281
Lsep	0.57945501	0.92292119
Loct	0.99702943	0.70210857
Lnov	1.11019934	0.95810137
Ldic	1.13347217	0.78607119



ESTACIÓN 626

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	105,98 km/h
Pesados	97,55 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

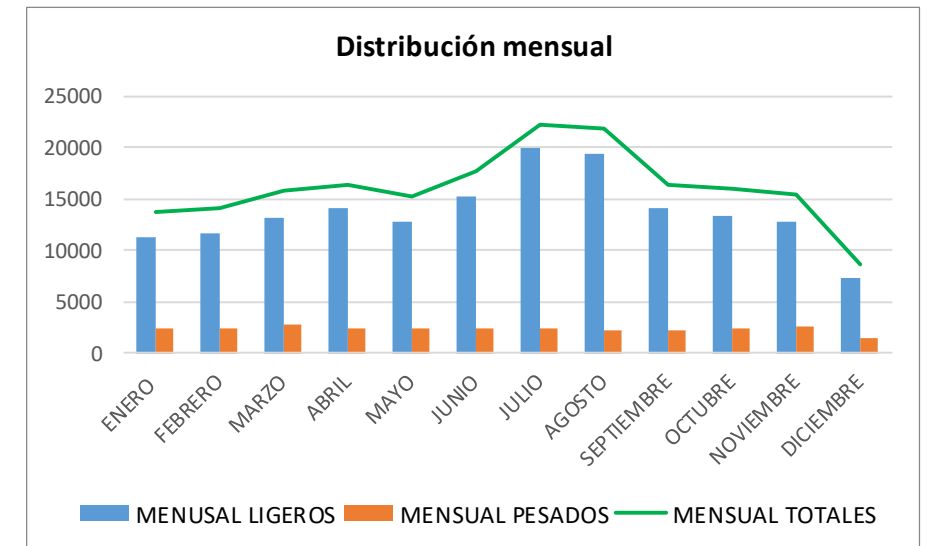
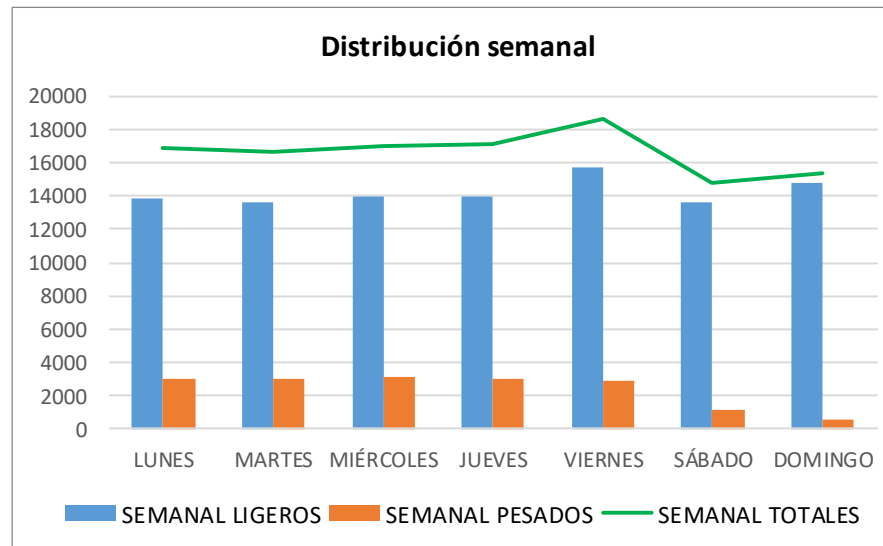
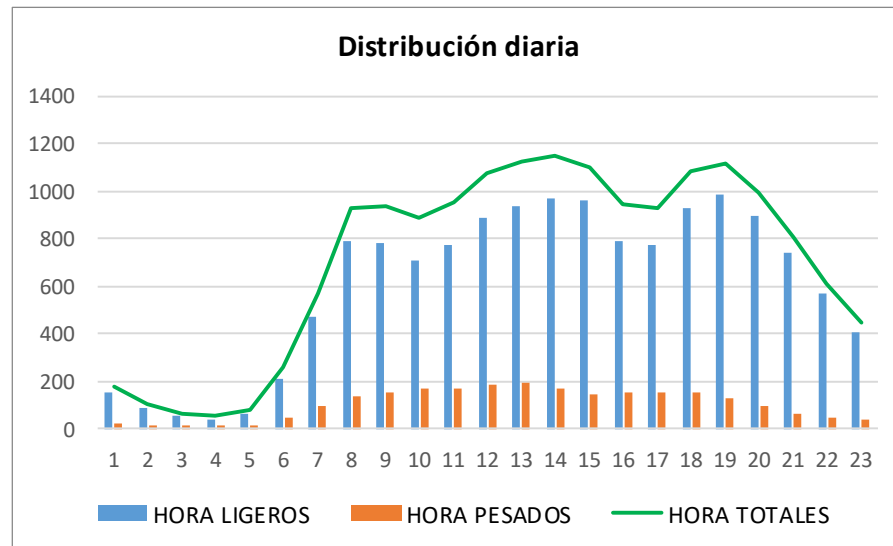


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
28876	25310	3566	12.35%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.98983901	0.86585079
Lene	1.30243041	1.14180204
Lfeb	1.27041833	1.0314734
Lmar	1.10570538	1.25399687
Labr	1.03870376	1.00263533
Lmay	1.08708145	0.94343115
Ljun	0.89533609	0.87714459
Ljul	0.70367127	0.85280402
Lago	0.74983022	0.94640032
Lsep	1.06409195	1.08463869
Loct	1.12091232	1.07336895
Lnov	1.1816479	0.98248824
Ldic	1.1362856	1.0719697



ESTACIÓN 677

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	107,35 km/h
Pesados	91,35 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

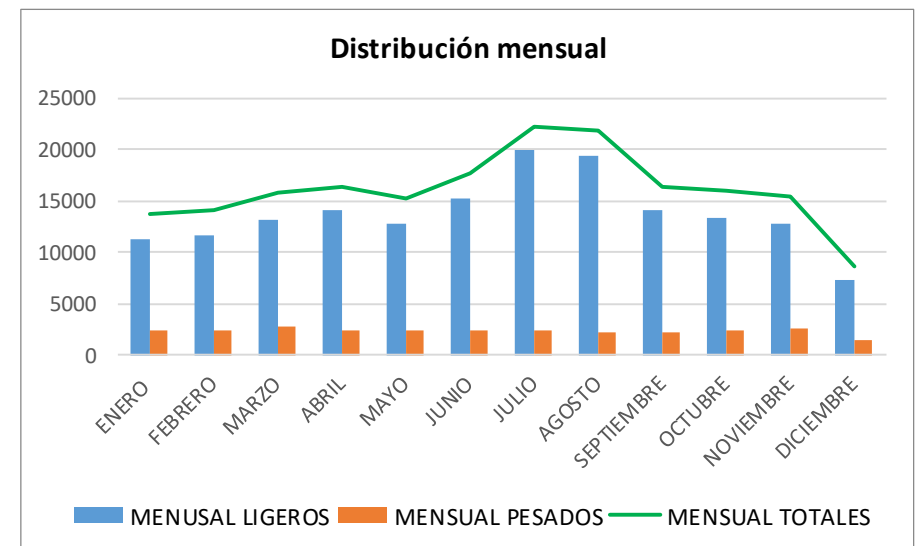
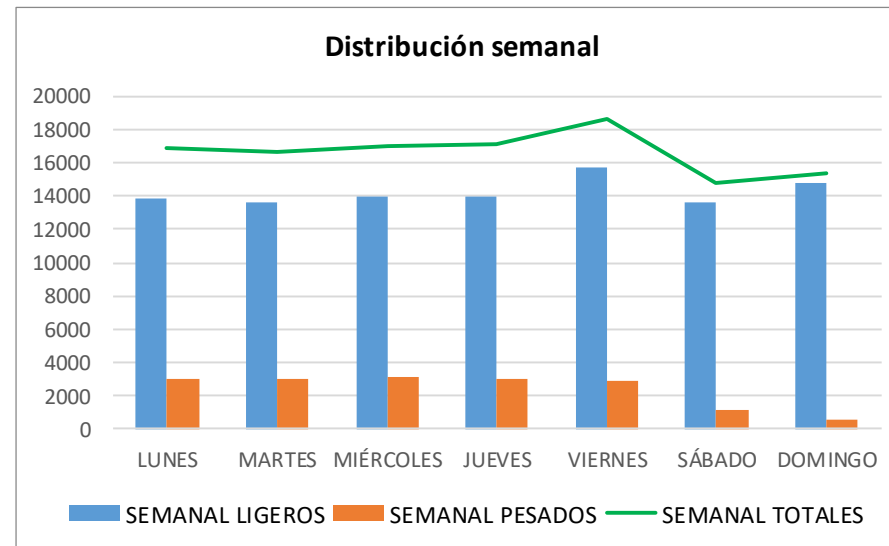
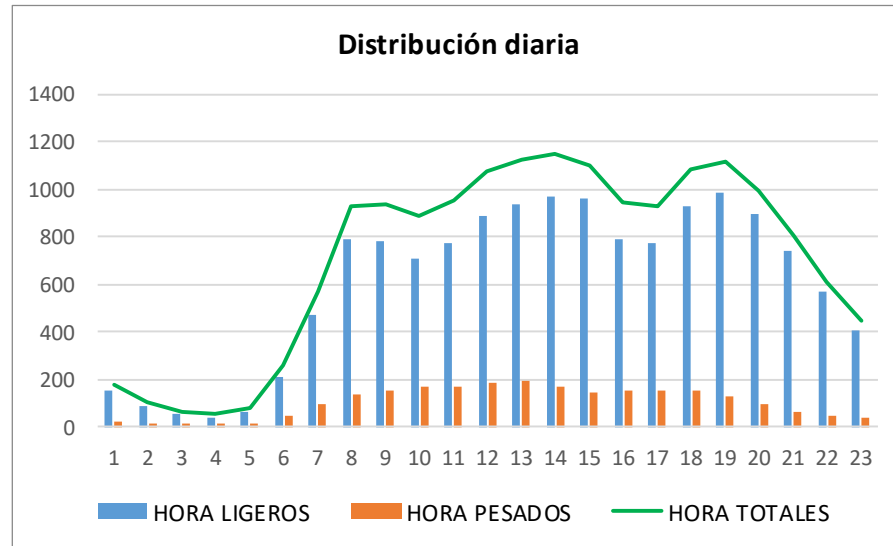


IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
12336	11613	723	5.86%

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%

COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.99036933	0.8164794
Lene	1.24330864	1.03275878
Lfeb	1.20695416	0.98441755
Lmar	1.09468989	0.79049836
Labr	1.03559519	0.96514907
Lmay	1.09305461	0.82135004
Ljun	0.92265767	0.82928694
Ljul	0.68765329	1.13059927
Lago	0.71091201	1.27252598
Lsep	1.05075054	1.19084221
Loct	1.09456037	1.12429245
Lnov	1.11479806	1.00305216
Ldic	1.19751518	1.11153541



ESTACIÓN 682

VELOCIDADES MEDIAS

Ligeros	52,64 km/h
Pesados	47,85 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



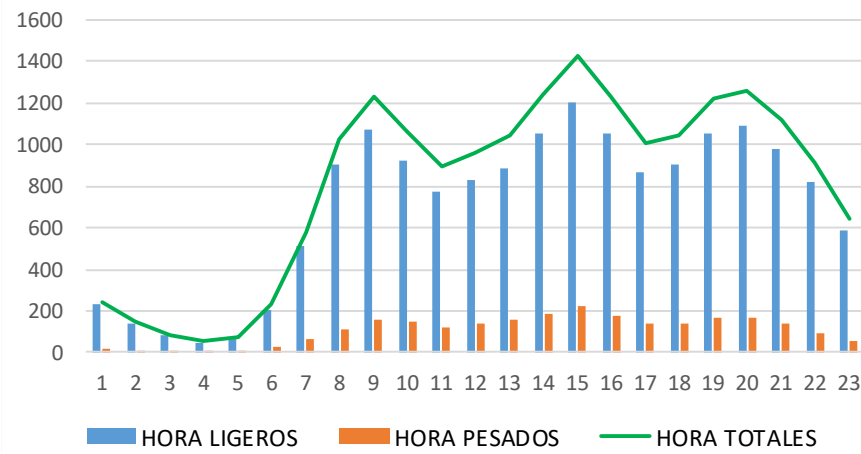
IMD	IMD ligeros	IMD pesados	%Pesados
19104	16615	2489	13.03%

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%

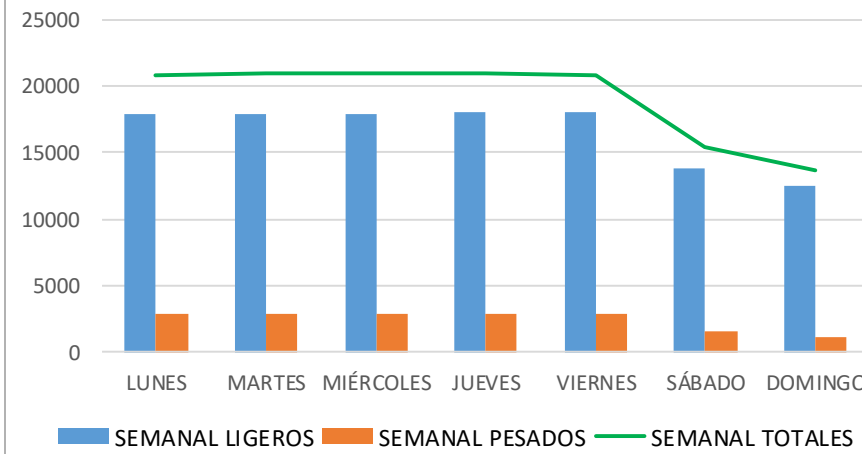
COEFICIENTES AFINIDAD

	LIGEROS	PESADOS
S	0.92046349	0.84542816
Lene	1.01037026	1.04454019
Lfeb	0.96510062	0.96892683
Lmar	0.95018171	0.91080682
Labr	1.00794742	0.98844193
Lmay	0.94183558	0.86646747
Ljun	0.96135301	0.90701488
Ljul	1.07446388	1.10870926
Lago	1.18085694	1.29387598
Lsep	1.04220009	1.06526677
Loct	0.95634022	0.92995472
Lnov	0.94471937	0.95215628
Ldic	1.01182805	1.08343513

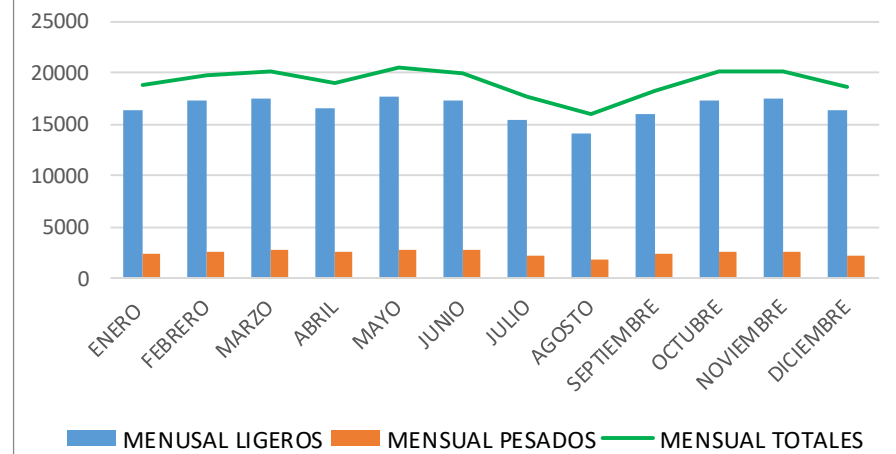
Distribución diaria



Distribución semanal



Distribución mensual



ANEXO IV: EVOLUCIÓN DE TRÁFICO

Evolución tráfico 2008-2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008
102	SEC	RM-402	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	3408	287
103	COB	RM-403	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	652	63
104	SEC	RM-404	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	2796	218
105	COB	RM-404	287.7	62	287	58	242	68	220	30	250	17	269	20	205	14	239	14	241	14	203	12	287	17	229	14	229	14	234	22	307	7	227	2
106	COB	RM-404	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	184	15
107	COB	RM-410	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	944	220
109	COB	RM-410	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	1195	95
110	SEC	RM-411	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	4312	412
111	SEC	RM-411	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	2480	436
112	COB	RM-412	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	2038	611
113	SEC	RM-413	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	3260	996
114	PRI	RM-414	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	11007	1046
115	PERM	RM-414	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	3811	619
116	PRI	RM-414	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	7886	1322
118	COB	RM-423	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	2014	1445
119	COB	RM-A7	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	1891	427
120	PERM	RM-423	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	2346	1050
121	COB	RM-426	849.1	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	700	67
122	PRI	RM-424	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	2014	269
123	SEC	RM-423	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	6383	979
124	PRI	RM-423	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	6225	1377
125	SEC	T-423	5685	547	5147	681	5130	665	4566	551	4706	460	4662	410	5012	388	4444	376	4323	303	4309	260	4225	257	4318	294	4318	294	4310	595	4371	684	4823	599
126	SEC	T-423	4204	342	3403	272	3544	341	3284	294	3398	242	3275	247	3327	228	3489	187	3022	183	3238	209	3189	161	3366	215	3366	215	2798	272	2775	230	2854	268
127	SEC	RM-423	1345	302	1335	285	1400	331	1406	291	1423	262	1409	239	1653	211	1686	208	1640	233	1437	199	1587	299	1330	349	1330	349	1835	498	1281	431	1783	671
128	SEC	RM-422	1878	346	1635	294	1603	299	1492	299	1587	274	1567	240	1881	233	1905	219	1850	197	1864	204	1923	339	1545	245	1545	245	1604	259	1409	322	2286	449
129	PRI	RM-714	2063	405	2063	405	2290	475	2343	504	2532	527	2676	587	3724	642	3459	580	3409	621	3515	627	3605	614	3354	630	3354	630	4152	666	3687	687	3945	724
131	SEC	RM-428	1983	344	1356	277	1601	322	1311	258	1491	268	1336	225	1735	299	1831	249	1692	251	1402	235	1682	223	1235	248	1235	248	1646	288	1698	280	2034	462
132	COB	RM-427	1477	242	1503	222	1602	243	1583	171	2131	241	1597	205	1766	179	2037	246	1970	273	1941	203	2199	263	1221	188	1221	188	2062	200	1702	196	2017	287
133	PRI	RM-425	11847	1250	12470	1190	11577	1212	10153	1237	11406	1285	13394	1296	12309	1094	12225	1042	11955	977	9946	714	11223	891	9177	653	9177	653	10979	782	11817	1108	11337	924
134	SEC	RM-422	2445	498	1913	469	2006	546	1971	503	2510	576	2861	556	3265	487	3201	440	3132	459	2965	450	3309	765	2994	573	2994	573	2478	699	2557	782	3673	1189
142	PRI	RM-A4	19102	1650	19020	1342	20014	1473	17780	1423	19979	1457	19907	1374	20176	1163	17864	1245	19444	1338	17637	1250	17848	1221	17077	1115	17077	1115	20258	1275	20972	1586	18923	1688
143	COB	RM-A5	2938	307	2619	312	2408	351	2144	188	2390	207	1802	130	2237	127	1214	91	1059	86	1217	107	1389	132	1045	76	1045	76	2016	178	2014	214	2089	249
144	PERM	RM-A5	15701	622	13946	506	15384	494	13362	402	15118	408	14266	402	14573	390	14210	401	13509	372	13542	359	13185	333	12790	299	12790	299	13052	389	12950	419	12534	611
145	SEC	RM-A7	2678	262	2305	201	2284	218	2106	192	2308	207	2066	180	2113	160	2013	141	1846	137	1859	116	1838	129	1767	134	1767	134	1653	104	1538	130	1749	168
146	COB	RM-A9	689	20	666	32	689	37	689	37	373	25	532	39	157	11	166	10	316	19	137	8	203	20	180	11	180	11	257	23	203	5	198	8
147	COB	RM-A30	245.7	20	219	20	242	20	256	17	314	10	270	8	275	8	265	8	346	10	392	11	424	10	346	8	346	8	402	13	373	6	888	62
148	COB	RM-A10	357	18	402	49	434	57	393	82	570	49	408	32	432	29	420	27	499	31	424	25	426	25	543	35	543	35	817	68	447	136	622	62
149	COB	RM-A10	289.5	20	258	20	285	20	280	26	243	8	278	8	306	9	355	10	279	8	255	7	257	7	203	5	203	5	274	9	262	12	230	16
150	COB	RM-A11	39.27	6	35	5	38	6	52	3	47	3	50	4	31	2	57	4	53	3	48	3	60	4	76	5	76	5	46	5	44	4	45	2
151	COB	RM-A12	344.8	27	344	25	279	37	308	38																								



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008
154	COB	RM-A16	284.7	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	512	82
155	COB	RM-A16	192.5	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	215	17
156	SEC	RM-A17	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	1591	93
157	PERM	RM-A18	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	3406	334
158	COB	RM-A19	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	205	8
159	COB	RM-A20	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	1167	198
160	COB	RM-A21	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	367	15
161	SEC	RM-A22	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	2725	73
164	COB	RM-A25	132.4	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	124	2
165	COB	RM-A26	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	541	56
166	SEC	RM-714	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	2961	772
200	COB	RM-B13	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	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	4062	50
202	PRI	RM-513	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	10802	925
203	COB	RM-514	806.7	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	1025	21
204	COB	RM-520	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	744	22
205	SEC	RM-521	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	1580	50
206	SEC	RM-522	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	1947	77
207	SEC	RM-522	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	5207	260
208	COB	RM-523	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	1164	53
209	SEC	RM-530	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	2439	305
210	SEC	RM-530	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	185	1981	300
211	COB	RM-531	1105	33	932	51	857	50	793	37	1015	57	977	39	993	30	962	21	607	17	814	32	1948	68	824	41	824	41	739	31	1008	60	979	59
212	COB	RM-531	1024	49	913	50	839	49	1161	58	1219	54	1592	98	1282	31	1288	46	1233	58	1028	46	1065	49	924	61	924	61	1365	32	1181	34	1551	41
213	SEC	RM-533	6848	365	6043	297	5609	355	5132	410	5997	377	5756	281	5730	300	5686	323	5438	302	5362	266	4514	216	3728	175	3728	175	4384	162	4435	271	5586	290
214	PRI	RM-533	9220	839	9173	817	8514	737	7743	510	7526	473	8458	502	8916	496	9499	482	9567	477	8825	459	9087	442	8298	455	8298	455	8190	296	8400	397	10988	901
215	COB	RM-552	1065	94	946	64	992	74	837	91	1118	86	395	24	934	55	943	64	912	113	882	51	899	128	915	47	915	47	854	58	1025	65	1014	99
216	COB	RM-552	1009	113	775	75	813	87	911	67	573	129	770	48	1085	81	912	56	1090	117	837	51	786	88	499	32	499	32	776	54	1013	60	1348	99
217	SEC	RM-553	4121	183	3863	149	3917	163	3787	162	3710	119	3810	151	3835	149	3860	149	3756	141	3593	114	3289	155	3329	105	3329	105	3689	146	3841	121	4335	144
218	PRI	RM-554	15262	885	13199	895	14130	809	12117	636	15971	874	15934	885	15705	784	15373	748	15449	728	12944	703	14070	679	13557	638	13557	638	14820	689	15204	711	15085	684
219	COB	RM-510	554	59	524	48	550	56	536	62	397	36	453	34	477	50	540	30	563	40	471	43	637	59	271	21	271	21	598	60	651	76	829	103
220	SEC	RM-560	2888	135	3081	148	3017	146	2676	134	3272	129	3197	124	3071	135	2733	110	2998	114	2780	119	2921	158	2558	110	2558	110	2911	109	2926	83	4393	191
221	SEC	RM-560	3420	170	3001	177	3310	173	3038	124	3553	122	3458	131	3328	119	3176	117	2547	107	1610	78	1671	82	1423	60	1423	60	3289	124	3650	173	3519	124
222	SEC	RM-702	2748	167	2174	157	2152	228	2381	218	2620	228	2454	219	2824	243	2672	212	2776	225	2496	195	2043	204	2109	244	2109	244	2196	161	2494	175	2437	138
223	COB	RM-702	750	76	749	60	786	70	1456	121	679	67	664	60	766	50	703	45	714	41	826	47	790	46	763	47	763	47	829	70	783	85	1136	74
224	COB	RM-702	631.5	52	630	49	661	57	597	40	727	48	604	29	551	45	612	38	649	38	638	37	664	39	685	41	685	41	636	56	763	35	982	64
225	COB	RM-703	106.3	3	106	3	130	4	64	2	99	5	91	8	113	8	93	6	119	7	112	6	101	6	120	8	120	8	117	10	137	4	199	16
226	SEC	RM-554	9314	716	8145	553	8795	689	7680	671	8052	776	9089	664	8949	585	8243	520	7587	434	7799	452												
231	SEC	RM-715	1744	156	1914	147	2027	153	1753	138	2028	161	1993	155	2204	146	2155	119	2163	138	1774	122	1811	120	1569	114	1569	114	1944	124	1831	159	1624	107
232	COB	RM-715	459	59	378	44	396	51	419	30	396	40	370	21	443	37	499	25	580	80	455	27	325	20	281	14	281	14	369	25	397	28	432	27
233	COB	RM-715	934	75	783	72	821	84	655	86	738	209	740	49	919	74	871	45	1006	108	811	55	651	38	571	28	571	28	740	70	776	64	852	83
234	SEC	RM-714	5929	547	4602	528	5018																											



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023



ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008
237	COB	RM-532	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	1396	155
238	PRI	RM-730	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	10979	976
239	SEC	RM-730	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	4320	624
240	PERM	RM-730	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	2645	571
241	PERM	RM-15	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	16556	1853
243	PRI	RM-516	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	9648	532
244	PRI	RM-15	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	11999	1231
245	PRI	RM-15	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	10338	724
246	SEC	RM-517	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	6248	344
247	SEC	RM-517	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	5820	325
248	SEC	RM-715	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	3756	180
249	SEC	RM-532	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	1618	36
251	PRI	RM-714	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	5141	852
254	SEC	RM-B1	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	5296	71
257	SEC	RM-B4	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	4276	151
258	SEC	RM-B6	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	5862	178
259	SEC	RM-B8	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	3500	170
260	SEC	RM-B9	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	3987	70
261	COB	RM-B10	563.2	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	568	11
262	COB	RM-B11	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	1935	117
263	COB	RM-B12	1560	115	1390	110	1533	107	1190	81	1040	67	1197	60	1625	114	1355	63	1267	98	862	50	1488	98	1130	88	1130	88	1417	104	1157	66	1213	102
264	COB	RM-B15	70.68	3	63	3	60	3	80	2	70	2	56	2	66	2	67	2	69	2	65	2	76	2	41	1	41	1	82	3	64	6	100	6
265	SEC	RM-B16	3212	214	3067	202	3154	220	2364	175	2687	182	2670	195	3226	172	2986	175	3176	145	3436	183	3433	310	2504	140	2504	140	3701	106	3466	139	2908	171
266	COB	RM-B17	723.7	13	645	13	551	13	1054	18	924	19	943	23	1110	24	985	18	1216	35	952	21	944	13	889	29	889	29	819	20	939	41	890	44
267	COB	RM-B18	966	66	1159	107	1057	124	964	76	1346	86	1534	27	1644	44	1789	55	1597	37	1593	36	1433	47	1310	48	1310	48	1580	32	1576	32	1860	60
268	SEC	RM-B19	3982	85	3549	86	3646	108	3863	115	3705	105	3487	103	3599	81	3506	93	3693	96	3833	114	3163	71	2885	84	2885	84	3234	44	3015	37	3198	102
269	COB	RM-B20	1020	44	1080	38	1133	44	975	37	1059	33	886	25	1051	35	1050	33	650	26	1068	42	894	43	733	28	733	28	1023	19	1061	16	1132	36
270	COB	RM-B22	173.4	33	173	31	140	35	139	34	154	17	205	16	232	15	208	13	228	15	187	11	236	14	200	13	200	13	293	26	276	15	489	44
271	COB	RM-B23	159.4	33	159	31	190	19	189	24	198	23	191	14	211	14	236	14	200	12	166	10	149	9	186	11	186	11	197	18	192	13	217	13
272	COB	RM-B24	68.17	3	68	3	67	4	57	2	33	3	37	3	50	3	85	5	62	4	68	4	71	4	67	4	67	4	80	7	76	9	74	5
273	COB	RM-B26	58.14	3	58	3	61	3	50	2	65	3	58	5	83	6	80	5	80	5	64	3	71	4	42	3	42	3	58	5	63	7	82	8
274	COB	RM-B27	151.4	4	151	4	158	5	115	5	116	2	137	11	169	11	147	9	232	14	126	7	146	9	137	9	137	9	187	16	171	4	207	16
275	COB	RM-B29	168.3	7	150	7	165	7	202	7	318	15	253	7	159	5	207	6	222	7	147	4	172	5	153	4	153	4	90	3	174	6	181	9
276	COB	RM-B30	444	156	437	40	458	46	359	29	650	51	345	26	441	29	424	25	290	18	271	15	363	20	300	17	300	17	305	25	282	6	426	24
277	PRI	RM-B33	13422	909	13530	966	12573	926	11594	922	13213	798	13322	1433	13027	784	12154	718	11709	651	11579	669	12160	608	10873	787	10873	787	12152	603	12503	665	12435	806
278	PRI	RM-B33	13210	812	13501	747	12363	752	11062	688	13055	655	12434	631	12104	574	10267	440	11325	439	10159	350	10634	480	9658	494	9658	494	10574	651	11345	597	20182	1300
280	COB	RM-B35	790.9	103	789	97	827	113	759	106	881	96	953	99	796	85	959	115	864	79	815	84	879	144	690	66	690	66	721	53	876	55	858	102
282	COB	RM-B21	580	18	599	11	628	13	465	10	527	19	576	9	634	42	551	34	503	29	498	28	363	22	475	28	475	28	336	27	475	8	402	28
283	SEC	RM-516	3674	225	3864	212	3313	247	3384	279	3297	312	3408	309	3507	333	3647	338	3325	312	2722	243	2598	409	2424	192	2424	192	2653	141	2854	258	3599	399
284	SEC	RM-714	2765	846	2563	817	2572	820	2357	774	2584	798	2741	834	3593	762	3486	773	3037	681	3250	760	3176	725	2227	687	2227	687	2824	892	3104	868	2924	895
285	PRI	RM-15	14561	989	14747	1169	15007	1283	12974	952	15298	1127	1598																					



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008	
289	SEC	RM-B37	4614	663	3876	539	3955	629	3728	571	3873	583	4012	571	3995	497	3708	470	3524	444	3264	397	3458	432	2613	309	2613	309	2441	184	2212	175	2588	197	
290	COB	RM-B37	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	1660	137	
291	SEC	RM-B32	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	2983	189	2212	173	2131	197	2220	213	2403	165	2294	168	3145	312	2461	233	2326	196															
301	SEC	RM-502	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	1919	57	
302	COB	RM-503	336.4	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	428	38	
303	COB	RM-503	104.9	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	139	9	
304	COB	RM-503	92.23	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	182	7	
305	COB	RM-503	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	1498	52	
306	COB	RM-504	67.49	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	47	0	
307	COB	RM-504	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	452	113	
308	COB	RM-701	1277	54	1267	34	1368	33	894	27	1116	38	1226	53	1219	33	1207	20	803	27	1173	55	1233	48	1025	26	1025	26	1235	28	1012	29	1353	42	
309	COB	RM-701	861.7	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	663	99	
315	SEC	RM-711	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	3563	344	
316	SEC	RM-711	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	2037	382	
317	PERM	RM-711	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	3004	549	
318	PRI	RM-515	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	4787	259	
319	COB	RM-515	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	772	46	
320	PRI	RM-711	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	5233	867	
325	COB	RM-C1	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	1357	76	
326	COB	RM-C27	248.6	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	214	4	
327	COB	RM-C2	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	1272	375	
328	COB	RM-C3	256.9	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	229	6	
329	COB	RM-C26	182.4	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	188	15	
330	COB	RM-C4	62.8	4	67	4	73	4	80	12	144	22	104	13	130	14	52	5	132	14	80	8	56	5	131	12	131	12	95	9	95	5	84	3	
331	COB	RM-C5	170.3	25	164	26	161	25	137	19	164	9	135	7	149	7	149	8	196	11	157	8	170	6	194	7	194	7	148	6	102	5	140	4	
332	COB	RM-C5	1237	49	1474	70	1546	81	927	74	1457	69	1186	53	1318	66	1221	66	816	47	649	33	812	47	920	54	920	54	875	76	619	49	539	21	
333	COB	RM-C6	160.4	10	160	9	168	10	133	7	97	4	117	9	83	6	86	5	84	5	127	7	26	2	25	2	25	2	32	3	30	1	46	2	
334	COB	RM-C7	2030	60	1805	43	1872	42	1452	32	1618	40	1723	46	963	47	964	53	1019	55	1052	63	149	5	843	28	843	28	150	6	148	3	165	5	
335	COB	RM-C8	1408	40	1518	61	1575	59	1303	33	1322	52	1480	42	674	33	769	47	728	41	619	37	679	21	770	27	770	27	163	7	150	5	126	5	
336	COB	RM-C9	327	23	315	24	298	23	268	19	329	15	372	19	389	17	383	20	373	21	392	20	699	20	349	12	349	12	300	11	260	16	459	19	
337	COB	RM-C12	542	105	494	79	512	77	410	64	462	33	514	79	497	39	502	44	487	42	516	39	472	72	525	51	525	51	492	51	462	38	470	108	
338	COB	RM-C13	135	11	134	13	139	13	137	11	137	14	192	19	135	13	142	10	142	6	101	14	174	36	137	6	137	6	159	7	170	12	159	15	
339	COB	RM-C14	674	111	715	100	758	111	376	74	729	102	690	108	723	66	603	30	637	36	684	36	606	21	667	22	667	22	647	97	913	244	611	175	
340	COB	RM-C15	1045	144	1125	112	1008	116	1099	116	936	134	997	147	1065	97	1133	93	925	51	800	38	995	34	1187	105	1187	105	886	36	872	83	784	97	
341	COB	RM-C16	1387	63	1369	58	1436	67	1319	75	1389	51	1267	44	1315	50	1482	53	1476	37	1238	42	1168	60	1153	86	1153	86	1234	49	1250	64	1476	61	
342	COB	RM-C17	1406	148	1624	169	1703	197	1412	138	1537	169	1665	154	1610	174	1638	126	1615	127	1540	179	1317	137	1184	192	1184	192	1265	140	1308	140	1410	147	
343	COB	RM-C18	96.24	4	96	4	97	4	79	6	79	4	78	7	82	5	72	4	79	5	86	5	100	6	75	4	75	4	198	17	137	2	93	3	
344	COB	RM-C19	296.2	69	315	75	330	87	556	85	580	70	444	54	416	44	453	50	692	71	497	51	713	63	624	57	624	57	698	71	599	60	570	40	
345	COB	RM-C20	942.3	44	940	41	986	48	677	21	506	19	374	29	414	26	468	27	376	23	406	23	474	28	428	25	428	25	261	11	446	7	453	14	
346	COB	RM-C21	1124	36	1125	44	1167	43	932	52	951	30	1075	63	966	29	969	18	1233	38	1150	34	1012	22	920	33	920	33	966	38	935	32	971	49	
347	COB	RM-C22	229.5	39	221	41	243	40	265	12	163	13	191	10	197	10	223	12	243	13	261	14	256	9	230	8	230	8	340	14	350	11	167	10	
348	COB	RM-C23	447	32	482	28	506	33	580	32	784	39	993	42	677	37	725	43	704	41															



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008
350	SEC	RM-515	2361	95	2101	154	2116	150	1837	69	1936	84	2128	106	2307	81	2330	90	2319	99	2249	85	2219	121	2170	57	2170	57	1997	58	2312	77	1299	47
351	SEC	RM-608	4417	377	4291	369	3433	286	5635	384	6818	404	6651	472	7266	474	6493	391	6247	413	6240	471	4556	299	5836	312	5836	312						
400	COB	RM-D18	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	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	4417	460
402	COB	RM-332	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	444	13
403	SEC	RM-333	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	6428	451
404	PRI	RM-332	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	15827	487
411	PRI	RM-620	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	5097	581
413	SEC	RM-502	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	5326	284
414	SEC	RM-502	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	3750	300
415	SEC	RM-502	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	2535	156
416	PERM	RM-11	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	9600	624
417	PRI	RM-609	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	8543	795
418	COB	RM-315	976	132	940	137	1002	133	1070	161	979	73	233	13	269	15	185	10	218	12	191	10	329	12	294	10	294	10	440	18	379	55	223	26
419	COB	RM-315	321.9	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	316	54
420	SEC	RM-621	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	6413	352
421	SEC	RM-621	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	3842	266
422	COB	RM-621	428.8	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	334	20
423	PRI	RM-11	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	7994	651
424	SEC	RM-315	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	1966	223
426	SEC	RM-23	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	6959	529
427	PRI	RM-3	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	8200	725
428	SEC	RM-3	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	6243	663
429	SEC	RM-23	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	5363	598
430	SEC	RM-3	12947	1335	12064	1155	12402	1202	9238	1024	10441	994	10401	1004	11901	874	8809	654	10133	838	9958	716	7910	649	8017	625	8017	625	9355	661	8484	571	10053	1067
431	SEC	RM-3	12703	1243	12810	1212	13169	1261	10275	1066	12035	1098	12986	1183	12405	904	10320	868	11155	857	11068	770	12151	846	8481	681	8481	681	8633	763	8245	614	10396	926
432	SEC	RM-3	13391	1163	14027	1134	14420	1180	10444	968	13291	1160	11389	988	12685	875	11720	832	11789	872	11342	722	11128	801	9588	681	9588	681	9200	609	8736	589	11082	884
433	SEC	RM-3	15057	1287	14011	1255	14404	1306	10996	1106	14242	1123	12671	1164	13904	917	11553	809	12300	885	12025	788	13073	787	10291	684	10291	684	9718	733	9217	585	10138	912
434	PERM	RM-3	14331	1171	14589	1142	14998	1129	11448	991	14260	1056	14772	1045	13910	915	13919	860	13164	948	12609	922	12104	889	11504	848	11504	848	11127	848	11476	869	13079	955
435	SEC	RM-D1	1439	242	1407	221	1297	175	1430	209	1460	212	1455	202	1628	195	1515	178	1708	223	1805	233	1715	184	1906	182	1906	182	1288	155	1197	138	1116	174
436	COB	RM-D2	381	49	367	51	381	50	216	44	291	31	317	17	381	19	352	18	202	11	439	24	291	10	282	10	282	10	381	16	305	41	348	23
437	COB	RM-D3	1286	133	1239	138	1285	134	1051	97	1215	130	1250	151	1164	103	1185	123	718	41	676	37	623	21	704	27	704	27	552	50	577	84	595	27
438	PERM	RM-D4	2166	103	2094	107	2172	104	1878	99	1923	100	1916	100	2007	97	1933	96	1886	103	1775	92	1689	58	1653	56	1653	56	1752	67	1811	73	1658	101
439	COB	RM-D4	587.6	144	566	150	612	146	492	21	523	24	379	20	478	23	478	24	491	26	460	24	408	13	452	16	452	16	593	22	571	15	404	5
440	COB	RM-D5	1038	144	714	41	668	49	726	38	743	34	744	32	980	67	700	36	661	36	671	36	784	26	625	21	625	21	657	26	794	27	780	64
442	SEC	RM-D8	1455	63	1315	65	1280	70	1185	81			1037	50	1411	76	1384	78	1342	74	1204	76	1345	90	1673	63	1673	63	1761	70	1453	68	748	69
443	COB	RM-D9	60.22	1	58	1	53	1	34	1	39	5	59	3	52	3	32	2	39	2	25	1	43	2	48	2	48	2	69	3	54	5	44	4
444	SEC	RM-D10	2948	104	2716	108	2788	120	2592	97	2715	112	2726	107	2733	118	2454	96	2450	103	2595	113	2426	123	2414	58	2414	58	2462	100	2531	68	2376	124
445	SEC	RM-D11	5270	249	5076	259	7494	410	5090	259	5163	270	4707	225	5048	250	4195	229	5793	341	4354	222	4417	220	4458	177	4458	177	4296	220	4262	218	4276	227
446	SEC	RM-D26	3000	225	2804	188	2981	224	2864	204	2642	216	2665	206	2895	223	2759	219	2705	189	2595	196	2568	200	2488	152								



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008	
451	SEC	RM-D16	5149	465	5348	393	5337	410	4952	374	4746	330	5051	383	5451	376	5055	398	4771	302	4814	315	4552	357	3291	153	3291	153	4200	204	4960	318	4462	208	
452	SEC	RM-D17	1832	183	1194	190	1243	185	1024	155	1428	197	1554	211	1697	194	1617	164	1795	190	1669	172	1573	140	1578	95	1578	95	1846	231	1923	241	1687	218	
453	COB	RM-D19	1607	127	1548	132	1338	128	1307	132	1319	243	1292	107	1267	72	639	43	1089	123	1096	65	1050	71	769	34	769	34	1034	56	1177	59	1322	101	
454	COB	RM-D19	246.1	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	310	34	
455	COB	RM-D20	457.9	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	161	3	
456	SEC	RM-D21	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	1926	62	
457	SEC	RM-D22	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	1082	40	
459	SEC	RM-D24	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	2222	185	
460	PRI	RM-11	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	14551	1396	
461	PRI	RM-11	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	12718	1100	
462	SEC	RM-3	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	8458	845	
463	SEC	RM-332	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	5650	378	
464	SEC	RM-D6	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	12963	1016	12398	1055	12573	1077	11936	941	14230	1135	15013	930	15209	1153																			
501	PRI	RM-332	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	12297	411	
502	PRI	RM-332	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	4626	169	
503	SEC	RM-332	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	1947	108	
504	SEC	RM-332	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	6726	191	
505	SEC	RM-605	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	4665	271	
506	PRI	RM-36	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	19922	618	
507	PRI	RM-36	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	16121	544	
510	SEC	RM-E21	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	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	3306	283	
512	SEC	RM-601	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	1600	98	
513	SEC	RM-605	4129	159	3759	135	3462	155	3531	118	3931	151	4003	167																					
514	SEC	RM-602	3780	1137	4379	1064	4513	1073	4563	818	5282	853	5530	1106	6583	1135	6026	623	5675	517	5555	510	5472	355	5255	429	5255	429	6063	532	5949	588	7077	719	
515	SEC	RM-602	3224	396	3735	371	3578	374	3749	359	4923	344	4359	327	4333	288	4589	281	4166	235	4741	277	4627	203	4517	267	4517	267	4760	252	4864	336	8021	1052	
516	SEC	RM-2	8269	1591	7925	1608	8072	1872	6861	1746	8180	1884	7586	1762	9635	1706	8299	1574	8949	1519	7423	1305	6778	1243	7126	1415	7126	1415	6932	1333	7327	1411	6356	1406	
517	PERM	RM-2	16602	2435	15912	2461	16207	2462	13528	2223	15481	2310	14952	2198			15603	2031	14280	1903	13573	1770	12892	1665	11285	1645	11285	1645	11511	1579	11649	1566	11413	1674	
519	SEC	RM-603	1793	122	1719	127	1648	123	1756	135	1605	152	1616	137	1573	111	1562	118	1532	143	1534	99	1602	120	1477	123	1477	123	1678	156	1437	149	1569	122	
520	SEC	RM-603	2418	282	2033	293	2243	281	1914	275	2156	290	2048	250	2097	225	2189	295	2129	244	2003	216	2163	275	1789	270	1789	270	2071	359	1850	241	1594	363	
521	PRI	RM-23	8649	856	9766	860	10076	829	7584	731	7876	788	8689	759	9802	725	8544	610	7958	559	7407	543	6960	475	6576	503	6576	503	6581	508	7148	460	7467	583	
522	SEC	RM-23	9795	1043	9409	835	9673	933	7153	800	8961	843	8138	770	8868	650	7593	622	7370	591	7033	579	5628	478	7098	511	7098	511	5575	362	7040	483	7323	651	
523	COB	RM-604	1540	154	1483	160	1538	200	1403	170	1706	200	1505	192	1712	208	1424	93	1684	142	1040	116	1458	182	1302	194	1302	194	874	117	1284	104	1113	96	
524	SEC	RM-611	2594	107	2162	117	2154	119	2088	121	2245	119	1997	117	2141	105	2186	98	2152	90	1852	80	1922	120	1844	101	1844	101							
525	SEC	RM-611	6180	263	5490	287	5368	298	4713	213	5387	246	5078	232	5371	204	5094	193	5015	209	4076	174	4239	239	4389	320	4389	320	5567	136	5608	150	6741	261	
526	SEC	RM-2	8368	1921	8020	1942	7661	1769	6412	1587	7052	1673	8196	1804	8349	1508	8635	1583	8817	1657	7857	1375	7644	1377	7099	1476	7099	1476	6774	1244	6894	1378	6257	1358	
527	SEC	RM-2	8131	1877	7793	1897	7368	1709	6656	1535	7348	1608	6271	1467	9107	1552	8092	1510	7394	1353	6581	1159	5768	1017	6805	1329	6805	1329	6489	1296	5305	1106	5966	1315	
528	SEC	RM-2	8183	1723	7843	1741	7848	1746	6704	1591	8116	1716	6837	1523	8842	1609	8470	1523	9064	1621	8054	1369	7699	1337	7042	1359	7042	1359	7005	1234	7079	1265	6258	1342	
529	SEC	RM-2	8708	1899	8346	1919	8135	1753	7040	1613	8863	1818	7742	1651																					



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008	
534	COB	RM-E6	821	95	792	112	759	113	840	198	730	103	685	85	994	95	849	105	695	86	679	83	664	68	702	70	702	70	791	78	908	127	744	112	
535	COB	RM-E6	561.1	128	650	120	627	104	753	106	884	189	711	95	783	93	761	81	774	96	616	75	556	57	534	52	534	52	663	64	738	47	744	112	
537	COB	RM-E7	1147	81	1220	88	1272	90	887	133	1248	136	1115	102	1091	144	1129	228	871	51	760	42	926	31	896	91	896	91	961	95	1090	113	956	287	
538	COB	RM-E10	1363	311	1313	323	1267	217	1167	219	1486	379	1224	333	975	199	1135	142	1015	177	1033	187	966	130	880	29	880	29	802	33	730	59	691	48	
539	COB	RM-E11	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	1113	201	
540	SEC	RM-E12	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	6423	1019	
541	SEC	RM-E12	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	5825	1298	
542	COB	RM-E13	311.6	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	520	99	
543	COB	RM-E14	530.9	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	839	115	
544	COB	RM-E14	308.2	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	774	155	
545	SEC	RM-E15	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	3152	204	
546	SEC	RM-E33	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	2404	174	
547	COB	RM-E16	429.9	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	575	47	
548	COB	RM-E26	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	285	18	
549	SEC	RM-E22	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	2396	35	
550	SEC	RM-E35	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	2166	100	
551	SEC	RM-E17	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	2028	165	
552	COB	RM-E17	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	827	49	
553	COB	RM-E27	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	1317	106	
554	COB	RM-E18	332.3	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	1186	94	
555	COB	RM-E19	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	484	14	
556	SEC	RM-E22	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	5104	375	
557	SEC	RM-E22	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	2929	76	
558	COB	RM-E23	231.5	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	227	7	
559	COB	RM-E25	259.6	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	178	4	
560	SEC	RM-E28	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	4565	216	
562	SEC	RM-E3	3048	140	2606	153	2646	156	2448	125	2898	143	2736	149	2891	128	2755	130	2890	129	2681	133	2373	140	2909	121	2909	121	2973	109	3050	105	3629	96	
563	PRI	RM-602	5586	628	5586	628	6135	569	6569	556	7221	640	7080	664	7515	642	7092	576	6693	525	6698	502	6829	480	6611	545	6611	545	7508	610	7064	767	6856	735	
564	PRI	RM-2	10638	1803	10634	1989	10391	1976	9317	1711	10861	2026	8287	1518	11814	1740	11260	1624	10068	1368	9872	1380	9262	1219	8361	1265	8361	1265	8637	1450					
565	PRI	RM-16	2739	89	2037	42	939	36	1073	30	3100	124																							
566	SEC	RM-17	2223	147	1372	99	1579	129	1669	196	1955	121																							
567	SEC	RM-E31	1582	183	1620	192	1484	172	1206	131	1476	159	1473	155	1788	144																			
568	SEC	RM-E24	384	37	450	51	439	38	425	45	475	51	469	66	480	35	577	93	308	27															
600	PRI	RM-1	15878	860	14397	887	13876	871	12276	1069	13139	955	13883	845	15049	893	14174	817	14060	923	12886	637	12181	600	11835	585	11835	585	9647	586					
604	COB	RM-301	133.1	22	142	24	162	24	141	22	162	25	140	16	207	18	236	32	82	6	78	12	65	7	67	11	67	11	114	12	4144	473	4235	584	
605	COB	T-301-1	113	11	157	17	159	17	130	17	161	15	152	24	218	21	290	36	194	17	169	29	170	16	137	25	137	25	86	10	4417	440	3558	754	
608	PERM	RM-303	10703	1265	11419	1382	11594	1407	9037	1188	11710	1446	10210	1276	12398	1289	10984	1193	10090	1007	10116	1011	10154	908	9647	890	9647	890	10475	960	10223	1111	10445	1276	
609	SEC	RM-303	7082	950	7844	1090	8259	1041	8324	1122	8675	1253	8555	1497	9317	1096	8625	941	8200	860	6891	749	7142	565	7384	866	7384	866	7453	788	6101	805	9381	1843	
611	SEC	RM-311	2848	246	2778	231	2459	223	2492	223	2721	259	2298	225	2302	208	2744	218	2693	207	2543	199	2538	110	2356	171	2356	171	2727	254	3051	300	3743	302	
612	SEC	RM-311	3496	270	3324	253	3131	255	2620	254	3351	313	3345	295	3585	281	3670	291	3384	283	3209	253	3367	148	2972	286	2972	286	3616	278	3642	252	4573	459	
613	SEC	RM-311	5605	944	6094	900	5332	771	4958	710	5592	762	5405	718	5889	725	5697	606	5235	590	5262	631	4507	347	5096	543	5096	543	4891	493	5185	582	7290	826	
614	SEC	RM-311	2138	181	2458	140	2237	149	2078	127	2385	125	2305	140	2503	124	2579	123																	



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008
618	PERM	RM-12	30752	1089	32616	1000	33973	953	27313	840	29448	1015	29005	986	30108	955	28958	1012	28238	921	29516	863	28686	824	28324	734	28324	734	31712	1178	28582	785	20650	445
619	COB	RM-314	434.2	51	503	45	434	45	410	26	559	23	602	61	693	50	594	20	1131	32	699	24	724	19	591	22	591	22	694	18	892	31	698	42
620	SEC	RM-314	5060	210	4523	197	3354	157	3386	184	4272	161	4790	185	4772	155	4641	151	4812	227	4370	144	4683	130	3612	129	3612	129	4410	149	5053	192	5201	248
621	SEC	RM-330	5826	409	5895	348	5897	378	5806	383	6695	432	6209	389	6549	387	6302	353	6416	353	6350	368	6050	244	5615	395	5615	395	6517	294	5966	314	7294	784
622	SEC	RM-1	10666	982	8405	757	8508	710	7894	751	8201	681	9188	654	9313	670	9105	660	8258	573	8091	588	6504	544	8014	599	8014	599	4766	368				
623	SEC	RM-1	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	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	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	22007	1085
626	PERM	RM-19	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	28476	2032
627	SEC	RM-F28	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	1820	161
628	SEC	RM-1	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	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	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	5558	530
639	SEC	RM-F8	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	6604	667
641	SEC	RM-F10	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	5036	264
642	SEC	RM-F12	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	6460	1063
643	SEC	RM-F12	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	4096	870
644	COB	RM-F13	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	1556	76
645	COB	RM-F13	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	1287	133
646	SEC	RM-F14	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	8901	1300
647	COB	RM-F15	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	836	25
648	SEC	RM-F16	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	4398	316
649	SEC	RM-F17	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	4192	225
652	COB	RM-F19	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	2167	221
654	SEC	RM-F20	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	2835	280
655	SEC	RM-F21	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	3158	347
656	SEC	RM-F22	4404	342	3902	337	3464	283	3213	244	3773	264	3600	221	2525	211	2546	225	2251	190	2211	175	2093	106	2988	174	2988	174	1897	42	1488	44	3452	152
658	SEC	RM-F23	2954	567	2751	476	2635	480	2489	474	2406	440	2229	455	3712	225	3207	203	3533	222	2291	123	2982	147	1951	283	1951	283	1694	215	221	26	1783	365
660	SEC	RM-F24	2781	287	2337	228	2245	240	2267	257	2334	204	2275	189	2834	443	2714	407	2600	391	2400	379	2321	313	2029	111	2029	111	1792	96	2440	204	2943	177
661	SEC	RM-F25	3785	585	4385	548	4097	472	4180	474	4237	524	3798	448	2402	184	2471	196	2245	159	2173	156	2021	113	3243	276	3243	276	3751	419	3668	356	3364	286
662	COB	RM-F26	783.8	123	908	115	870	116	793	114	992	120	1040	144	4664	453	4380	418	4539	387	4004	371	3741	209	987	109	987	109	1056	88	1113	86	1208	157
663	SEC	RM-F26	753.6	51	873	48	875	46	836	59	1218	72	1300	52	1038	94	1229	117	1238	71	1244	128	1048	99	1267	61	1267	61	1991	62	3104	69	2581	89
664	SEC	RM-F27	3358	546	3246	531	2988	478	2886	472	2933	484	2668	397	1563	71	1365	48	1379	53	1527	66	1424	44	2209	301	2209	301	2453	232	2280	308	3131	241
665	SEC	RM-F27	3108	120	2667	125	2594	116	2358	131	2669	110	2345	77	2886	406	2943	402	3077	442	2553	325	2598	277	2205	66	2205	66	2425	78	2351	61	3180	152
666	SEC	RM-F29	2538	227	1943	187	1530	148	1472	277	1892	187	2214	181	2594	87	2583	85	2457	74	2423	92	2309	70	2550	195	2550	195	2433	114	2473	137	2290	133
667	COB	RM-F29	2248	89	2038	92	1699	78	1530	66	2198	71	2140	96	2537	176	2633	174	2826	200	2559	152	2512	132	948	42	948	42	1080	55	961	13	959	48
668	PRI	RM-F30	12018	828	12018	828	9631	585	9851	612	10916	693	11316	746	1315	97	989	57	873	45	892	43	1063	50	10492	687	10492	687	10523	831	11301	906	12366	1147
672	SEC	RM-F33	4564	152	3851	142	3938	119	5555	137	3587	126	4851	126	3655	155	4317	117	4184	102	4056	80	3449	46	1972	55	1972	55	2672	58	2135	214	2712	87
674	SEC	RM-F54	2305	112	2593	105	2389	123	2521	90	2267	86	2488	69	3109	82	2802	88	2146	86	2481	61	1756	44	1619	62	1619	62	1886	89	1880	57	2285	91
675	SEC	RM-F54	2561	110	2882	103	2884	83	3425	144	2595	122	3222	112	3030	85	3148	105	3137															



MEMORIA DEL PLAN DE AFOROS 2023

ESTACIÓN	TIPO	CARRETERA	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	IMD 2008	IMD PES 2008
680	SEC	RM-F35	5129	367	5092	344	4628	347	4631	393	5146	349	5191	375	5475	362	5499	369	5291	329	5145	284	4942	189	4994	335	4994	335	5154	351	5329	403	6070	428
681	PRI	RM-F36	7225	303	6744	329	6511	332	7385	294	7801	323	7526	266	8022	264	7453	279	7684	240	7674	237	7181	223	7435	202	7435	202	8261	228	8082	260	8436	241
682	PERM	RM-F36	16615	2489	18694	2330	17907	2349	15109	1918	18517	2647	18675	2447	21025	2508	20556	2501	19386	2352	18732	2258	17724	1771	16176	1571	16176	1571	19508	1929	19713	2325	19986	2786
683	SEC	RM-F36	6807	295	6188	237	6170	213	6141	225	7018	292	5970	205	6284	205	5815	191	6124	181	6608	225	7032	126	7171	230	7171	230	7375	231	7988	263	8154	630
684	SEC	RM-F37	2132	299	2410	233	1995	205	1801	229	2231	236	2326	221	2373	221	2331	211	1909	148	2391	202	2307	147	2394	232	2394	232	2558	255	2430	204	3277	401
685	SEC	RM-F37	1515	183	1385	175	1327	173	1361	162	1439	151	1483	180	1566	157	1549	160	1420	141	1468	150	1975	202	1156	115	1156	115	1049	106	1058	140	1107	130
686	COB	RM-F39	323.7	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	498	49
687	PRI	RM-F40	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	8084	830
688	COB	RM-F57	248.6	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	426	13
689	SEC	RM-F41	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	1352	36
690	SEC	RM-F42	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	2246	160
691	PRI	RM-F43	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	2993	90
692	COB	RM-F48	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	970	109
693	COB	RM-F56	49.68	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	94	1
694	SEC	RM-301	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	6678	663
695	SEC	RM-F50	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	2777	28
696	PRI	RM-F51	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	3842	188
697	SEC	RM-F52	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	2547	164
698	PRI	RM-F30	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	13362	867
699	SEC	RM-F35	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	3325	270
700	PRI	RM-303	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	10670	1397
701	SEC	RM-313	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	4560	608
702	SEC	RM-313	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	3738	826
703	SEC	RM-1	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	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	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	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				