

MIÉRCOLES 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023 **CLIMA: SECO**

EVOLUCIÓN DEL TRÁFICO

Hora punta con niveles de tráfico altos, los datos de intensidad reflejan valores muy similares a los de un día tipo de esta época del año. Los problemas circulatorios o retenciones también han sido importantes, tanto en M-30, accesos y principales ejes urbanos, levemente superiores a los habituales. No se han producido incidencias que hayan afectado gravemente al tráfico.

En entorno urbano se producen retenciones en los siguientes accesos a la Almendra Central: A-5 entrada a cuesta de San Vicente, A-42 entrada a Santa Maria de la Cabeza, A-3 a avda. del Mediterráneo, M-23 entrada a O'Donnell, A-2 entrada a Avenida de América, paseo Castellana con nudo norte de M-30 y en A-6 tanto de salida como de entrada a Avda. Reyes Católicos. En ejes interiores destacar tráfico lento en: En paseos Sta. María Cabeza, Delicias, Prado y Recoletos hasta Colón, Rondas entre gta. Embajadores y avda. Ciudad Barcelona, Menéndez Pelayo entre Comercio y Jorge Juan, Dr. Esquerdo y Francisco Silvela desde C. Casal hasta Rep. Argentina, en zona de Bulevares de Ruiz Jiménez a Bilbao, Costa Rica entre M-30 y pso. Habana, Alcalá de puente Ventas a Manuel Becerra, Rdo. Fernández Villaverde de Reina Victoria a Orense, Sinesio Delgado de Antonio Machado a avda. Asturias y en Cea Bermúdez entre A-6 y Bravo Murillo.

En M-30 hora punta complicada, con mayores problemas circulatorios y alargando la hora de fin. Destacamos en el arco Oeste, sentido sur-norte, las retenciones en la salida de A-6 y carretera M-500. Se producen incidencias, pero ninguna afecta especialmente.

Las retenciones en el arco este finalizan 10:15 horas y las del arco oeste a las 10:45h.

INCIDENCIAS

M-30 Y ACCESOS

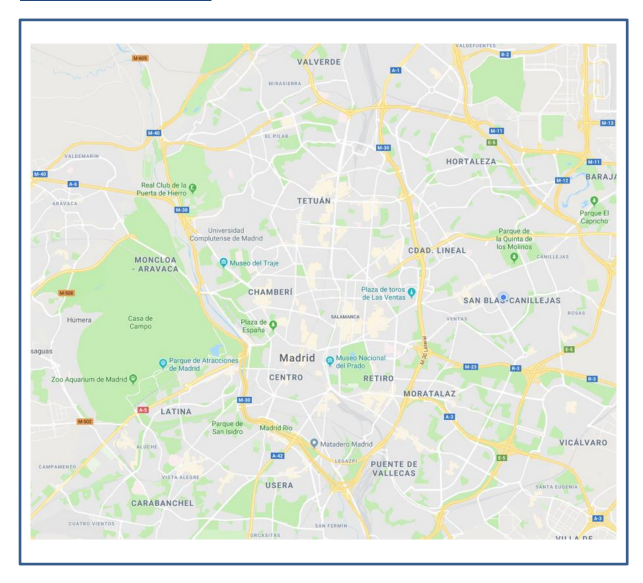
Sin incidencias de grave afección al tráfico.

URBANO

Sin incidencias de grave afección al tráfico.



PLANO INCIDENCIAS





DATOS M-30

Número de incidencias

INCIDENCIAS HORA PUNTA	HOY	DIA TIPO 2022	DIFERENCIA
VEHÍCULOS AVERIADOS	5	4,67	0,33
ACCIDENTES	0	6,11	-6,11
OBRAS	1	0,56	0,44
TOTAL	6	11,34	-5,34

KM de retención

Comparación KM retención con el día tipo de 2022 (post-COVID)

Sin niveles de servicio debido a un problema con la base de datos.

• Comparación KM retención con el día tipo de 2019 (pre-COVID)

Sin niveles de servicio debido a un problema con la base de datos.

^{*}Respecto Día Tipo (promedio de septiembre a diciembre de 2022.).

^{*}Respecto Día Tipo (promedio de septiembre a diciembre de 2019.).

Promedio de intensidad en hora punta

Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas)
respecto a día tipo de 2022 (post-COVID)

Sin niveles de intensidad debido a un problema con la base de datos.

*Se considera Día Tipo al promedio de los días de septiembre a diciembre de 2022.

Respecto día tipo (de 6 a 10:00h): Respecto día tipo (desde las 0:00h):

• <u>Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas)</u> respecto a la semana anterior.

Sin niveles de intensidad debido a un problema con la base de datos.

Respecto **con mismo día de la semana anterior** (de 6 a 10:00h): Respecto **con mismo día de la semana anterior** (desde las 0:00h):

• Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas) respecto a día tipo de 2019 (pre-COVID)

Promedio de intensidad en hora punta con día tipo año 2019.

Sin niveles de intensidad debido a un problema con la base de datos.

Respecto día tipo 2019 (de 6 a 10:00h): Respecto día tipo 2019 (desde las 0:00h):

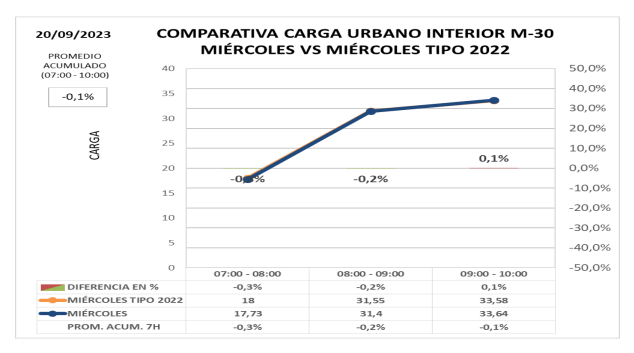


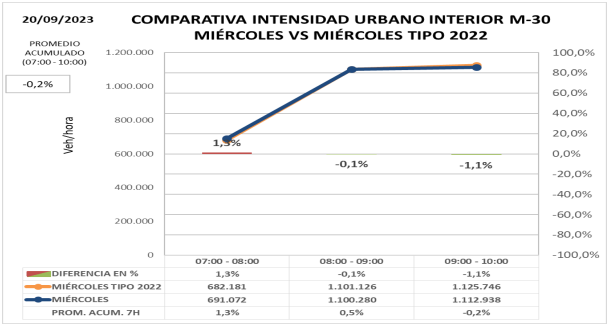
ZONA URBANA INTERIOR M-30

Comparación de carga e intensidad en interior M30 con día tipo 2022 (post-COVID)

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día tipo del mismo periodo del año 2.022:

Carga -0,1% Intensidad -0,2%



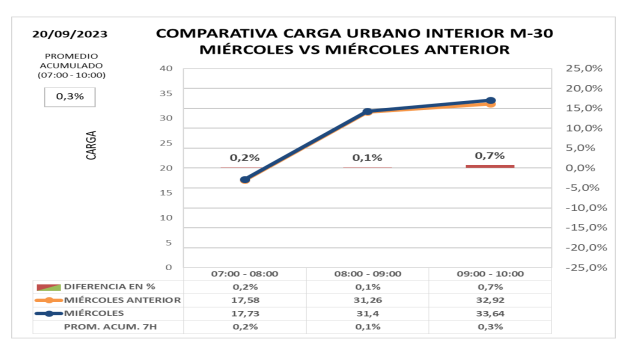


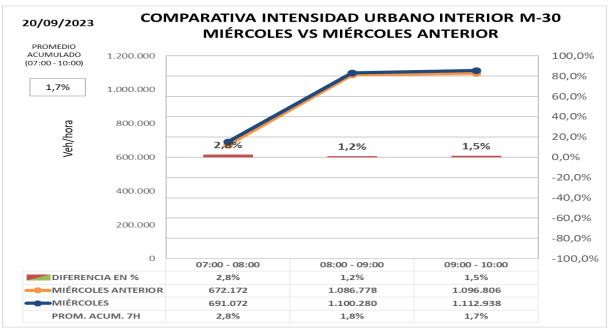


Comparación de intensidad y carga en interior M30 con la semana anterior

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día similar de semana anterior:

Carga +0,3% Intensidad +1,7%



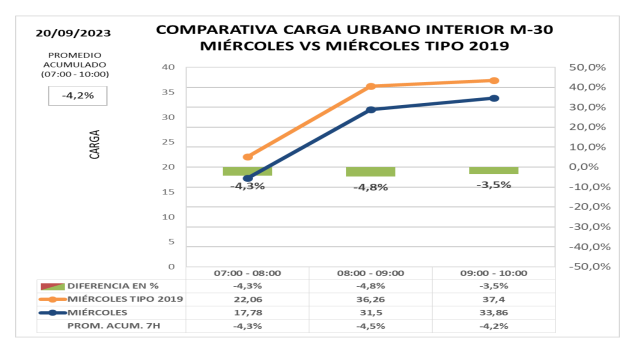


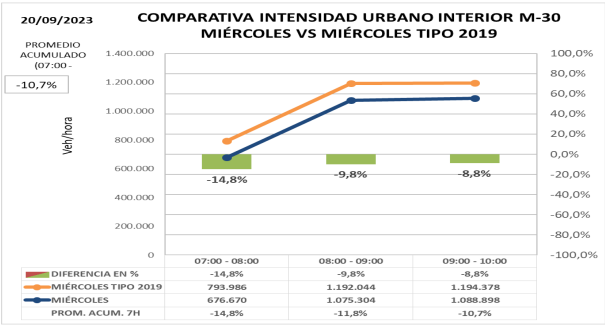


Comparación de carga e intensidad en interior M30 con día tipo de 2019 (pre-COVID)

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día tipo del mismo periodo del año 2.019 (situación PRECOVID): Carga -4,2%

Intensidad -10,7%







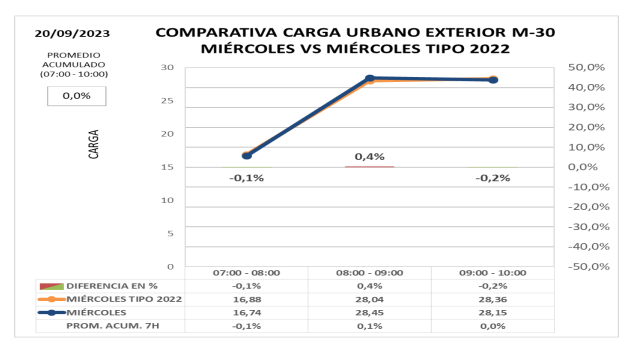
ZONA URBANA EXTERIOR M-30

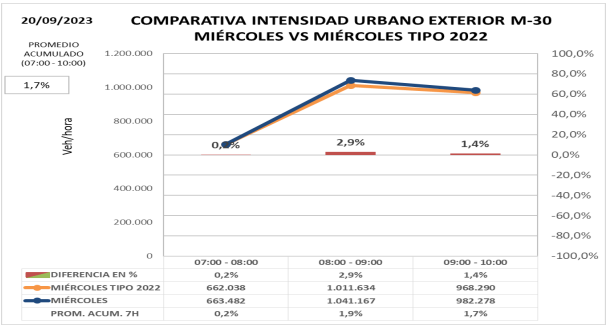
Comparación de carga e intensidad en exterior M30 con día tipo 2022 (post-COVID)

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día tipo del mismo periodo del año 2.022:

Carga 0,0%

Intensidad +1,7%



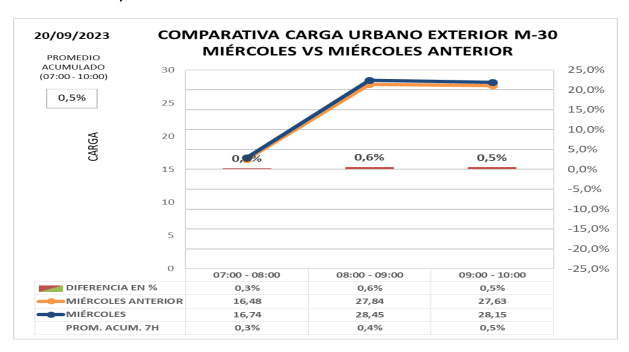


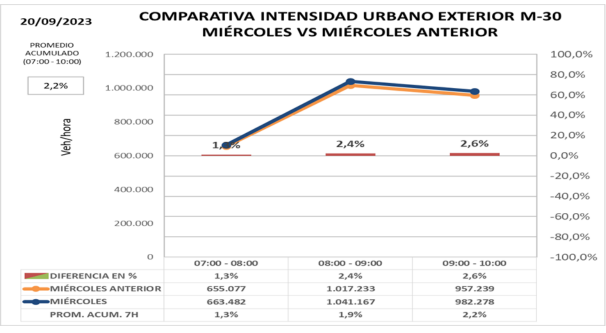


Comparación de carga e intensidad en exterior M30 semana anterior

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día similar de semana anterior:

Carga +0,5% Intensidad +2,2%



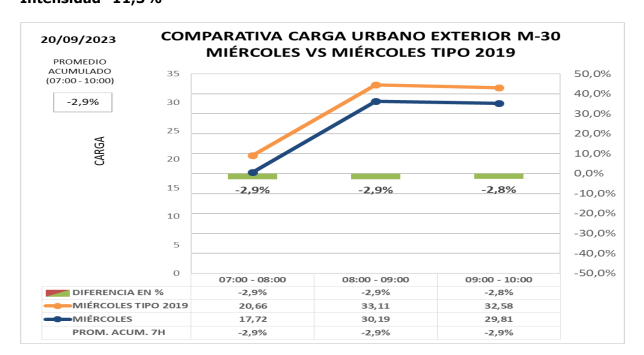


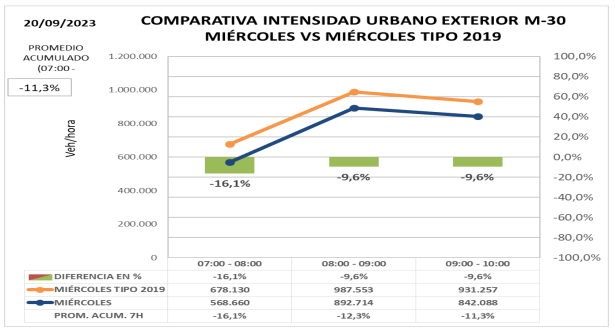


Comparación de carga e intensidad en exterior M30 con día tipo 2019 (pre-COVID)

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día tipo del mismo periodo del año 2.019 (situación PRECOVID):

Carga -2,9% Intensidad -11,3%







OBRAS LARGA DURACIÓN

- Remodelación de Estadio Santiago Bernabéu corte lateral Pº Castellana reducción de carriles en Av. Concha Espina, C/ Padre Damián y C/ Rafael Salgado.
- Corte viaducto estación Chamartín, desvíos por calle Hiedra y Mateo Inurria.
- Menéndez Pelayo avda. C. Barcelona Comercio. Obras METRO.
- Infanta Isabel con Alfonso XII. Obras de línea 1 METRO.
- Corte carril derecho en M-30 calzada interior y carril izquierdo en ramal de salida a Sinesio Delgado.
- Corte lateral pso. Recoletos sentido Colón por obras en parking.
- Obra remodelación de aceras en Avenida de Ilustración.
- Obra de rehabilitación puente de Moncloa.





INSTRUCCIONES

INCIDENCIAS:

Incidencias de especial trascendencia para el tráfico de la M-30 y ramales de acceso o entorno urbano.

DATOS HORA PUNTA:

Para la obtención del **día tipo** con el que se comparan los datos del día presente se obtiene el **promedio del mismo periodo del año 2019** para cada día de la semana.

M-30

Intensidad agregada en vehículos/hora de 47 puntos de medida entradas/salidas de M-30 comparada con un día tipo; se compara además cada día con día equivalente de la semana anterior.

URBANO

- Carga agregada media de las calles de la ciudad en las que existen puntos de medida comparada con mismo día de la semana anterior o día equivalente. La carga es un parámetro calculado que tiene en cuenta la intensidad de vehículos y la capacidad de la vía y por tanto permite valorar tanto intensidad de vehículos que pasan como la retención que soportan.
- Intensidad agregada en vehículos/ hora de las calles de la ciudad en las que existen puntos de medida comparada con mismo día de la semana anterior o día equivalente

GRAFICAS:

En la gráfica se representa la intensidad horaria del día actual (color azul) y la intensidad horaria del día de referencia (en naranja), los valores se indican en la tabla inferior y se referencian en el eje de ordenadas izquierdo.

En la tabla inferior y referenciada al eje de ordenadas derecho, se representa con un gráfico de barras los valores de la diferencia horaria (%) entre los dos días considerados.

Finalmente, en la última fila de la tabla se indica el **promedio acumulado (%)**, que es la relación entre la suma de las intensidades desde las 00:00 horas del día actual respecto al mismo dato del día de referencia. Estos valores no se representan en la gráfica.