

MIÉRCOLES 07 DE FEBRERO DE 2024

CLIMA: SECO

EVOLUCIÓN DEL TRÁFICO

La hora punta se desarrolla con niveles de tráfico altos, los comunes de días laborables. Los valores de intensidad reflejan poca oscilación respecto a los de un día tipo, un leve descenso en M-30 y una leve subida en la Almendra Central. Las retenciones y problemas circulatorios en M-30, accesos y principales ejes urbanos son los habituales. No se producen incidencias de muy grave repercusión en el tráfico.

En entorno urbano las retenciones se producen en los siguientes accesos a la Almendra Central: A-5 a cuesta de San Vicente, A-42 entrada a Santa Maria de la Cabeza, A-3 a avda. del Mediterráneo, M-23 a prolongación de O´Donnell, A-2 entrada a Avenida de América, nudo Norte a pso. Castellana y en A-6 entrada a Avda. Reyes Católicos. En ejes interiores destacar retenciones en: en Alfonso XII entre Rondas e Independencia, en Dr. Esquerdo en sentido norte desde avda. Nazaret hasta Jorge Juan, en Menéndez Pelayo de Mariano de Cavia a Jorge Juan, en Fco. Silvela de Manuel Becerra a Rep. Argentina, en zona de Bulevares de Blasco Garay a Bilbao, Costa Rica desde M-30 a pso. Habana, Alcalá de puente Ventas a Manuel Becerra, Raimundo Fernández Villaverde de Cuatro Caminos a pso. Castellana y en Cea Bermúdez desde acceso de A-6 hasta Bravo Murillo.

En M-30 la hora punta se desarrolla con normalidad. Niveles de tráfico altos, algo inferiores a un día tipo y respecto al mismo día de la semana pasada. Se producen incidencias, pero ninguna efacta de forma significativa al tráfico.

Las retenciones de la hora punta finalizan en el arco oeste a las 09:35h y en el arco este finaliza a las 10:10h.

INCIDENCIAS

M-30 Y ACCESOS

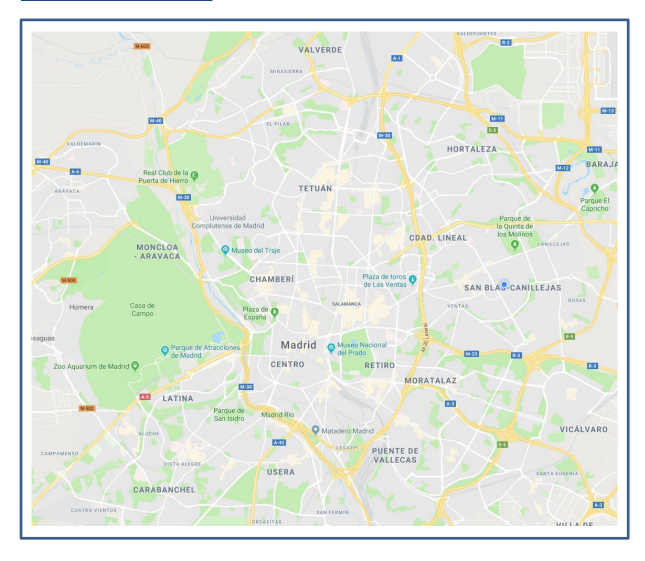
Sin incidencias de grave afección al tráfico.

URBANO

Sin incidencias de grave afección al tráfico.



PLANO INCIDENCIAS





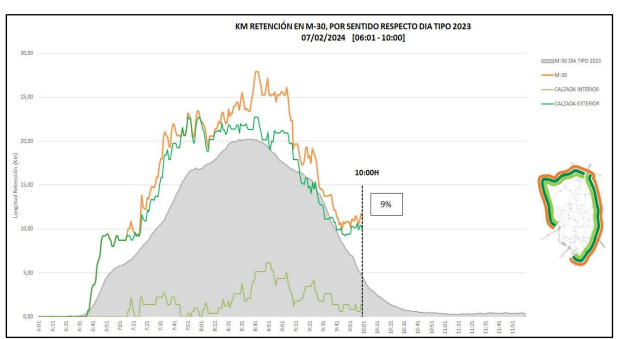
DATOS M-30

Número de incidencias

INCIDENCIAS HORA PUNTA	HOY	DIA TIPO 2022	DIFERENCIA
VEHÍCULOS AVERIADOS	5	4,67	0,33
ACCIDENTES	3	6,11	-3,11
OBRAS	0	0,56	-0,56
TOTAL	8	11,34	-3,34

KM de retención

Comparación KM retención con el día tipo de 2023 (post-COVID)



^{*}Respecto Día Tipo (promedio de enero a junio de 2023.).

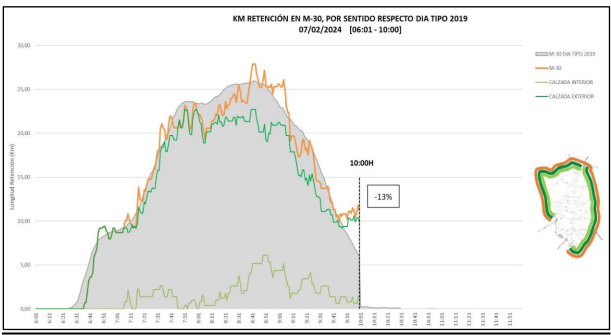
SEMÁFORO M-30 Y ACCESOS				
06:00 - 10:00		A LAS 10:00		
% Var. Reten. / D. Tipo 2023	№ min NS4	Km de Retención		
9%	303	14,72		

Verde: Tráfico normal (fluido o retenciones habituales e incidencias no significativas) Ámbar: Tráfico con problemas circulatorios superiores a lo habitual o con incidencias significativas que afectan a un eje o área importante.

Rojo: Tráfico con excepcionales problemas circulatorios o incidencias muy graves que afectan a toda la vía y terminan afectando al tráfico urbano.



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

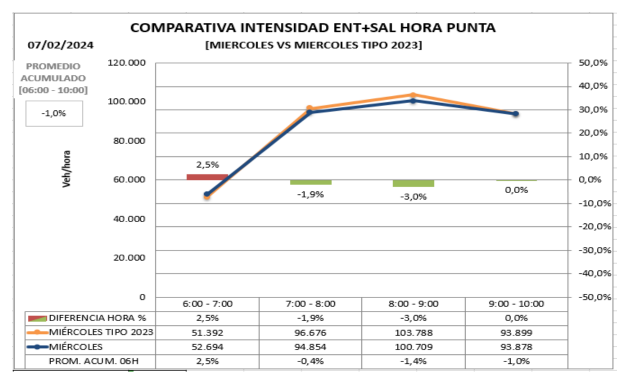


^{*}Respecto Día Tipo (promedio de enero a junio de 2019.).



Promedio de intensidad en hora punta

Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas) respecto a día tipo de 2023 (post-COVID)

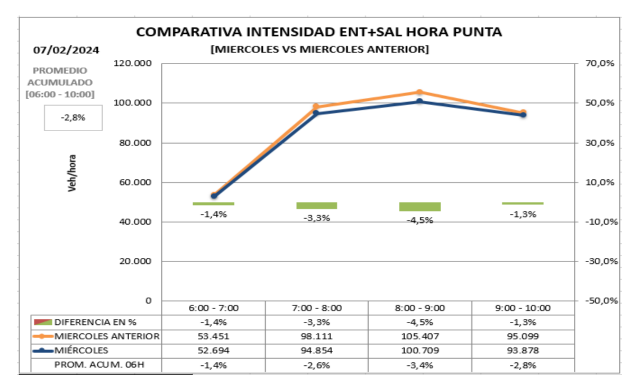


^{*}Se considera Día Tipo al promedio de los días de enero a junio de 2023.

Respecto día tipo (de 6 a 10:00h): -1,0% Respecto día tipo (desde las 0:00h): -1,7%



Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas) respecto a la semana anterior.

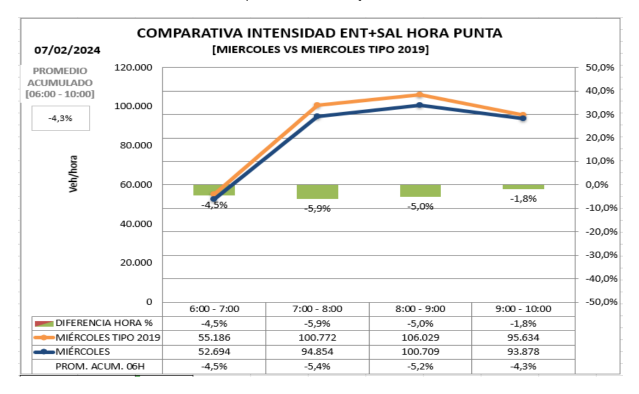


Respecto mismo día de la semana anterior (de 6 a 10:00h): -2,8% Respecto mismo día de la semana anterior (desde las 0:00h): -2,9%



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.



Respecto día tipo 2019 (de 6 a 10:00h): -4,3% Respecto día tipo 2019 (desde las 0:00h): -4,4%

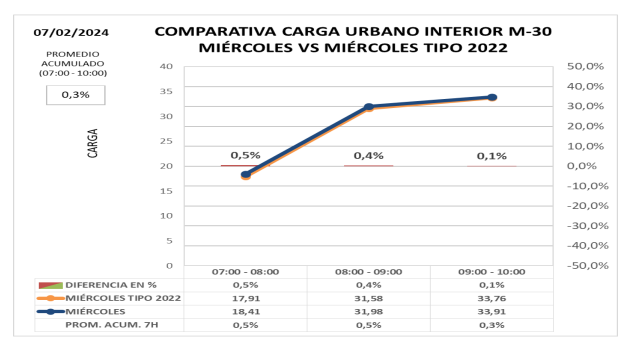


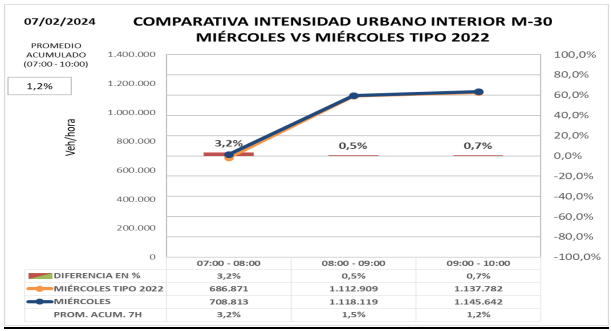
ZONA URBANA INTERIOR M-30

Comparación de carga e intensidad en interior M30 con día tipo 2023 (post-COVID)

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día tipo del mismo periodo del año 2.023:

Carga +0,3% Intensidad +1,2%



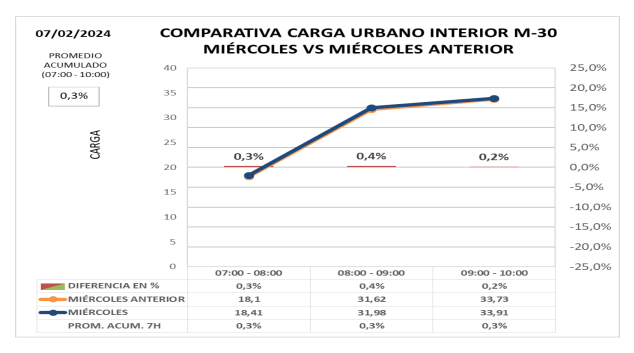


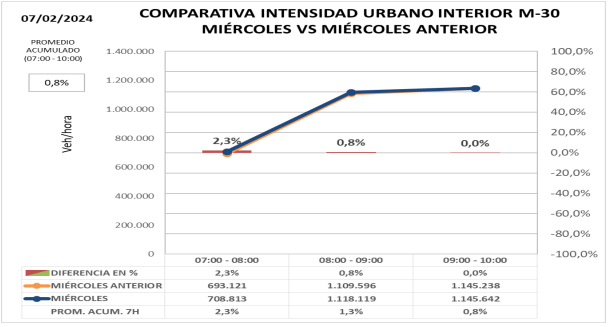


Comparación de intensidad y carga en interior M30 con la semana <u>anterior</u>

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

Carga +0,3% Intensidad +0,8%



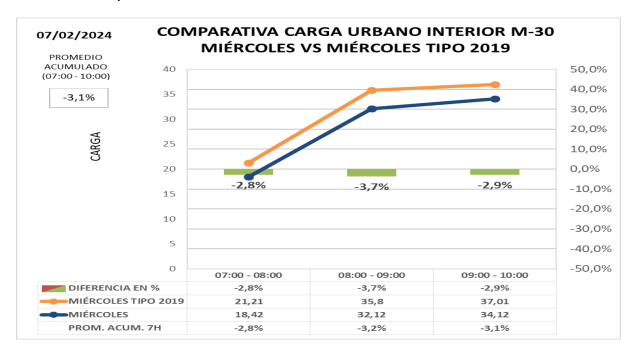


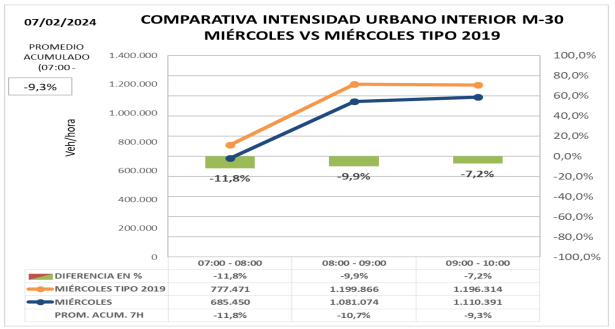


Comparación de carga e intensidad en interior M30 con día tipo de 2019 (pre-COVID)

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 -3,1%

Intensidad -9,3%





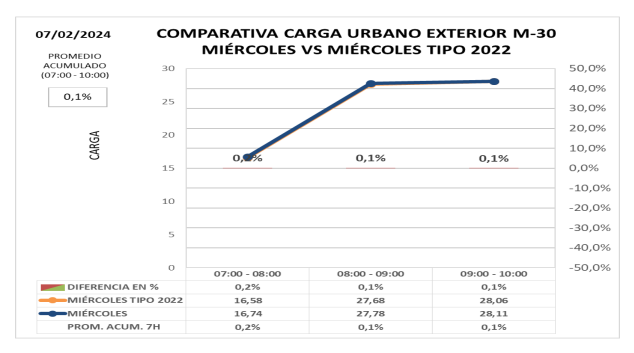


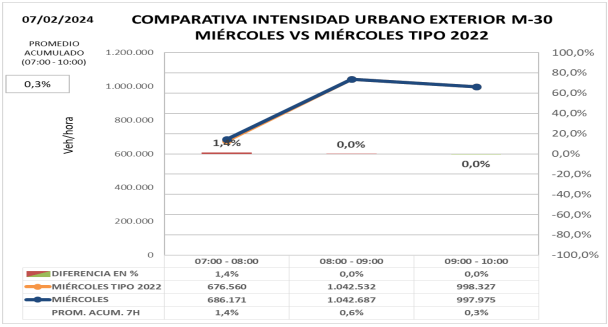
ZONA URBANA EXTERIOR M-30

Comparación de carga e intensidad en exterior M30 con día tipo 2023 (post-COVID)

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día tipo del mismo periodo del año 2.023:

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



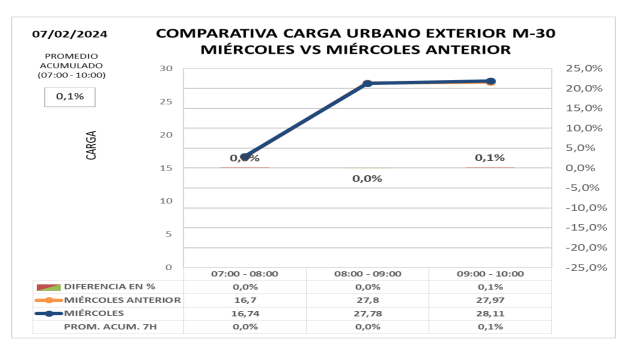


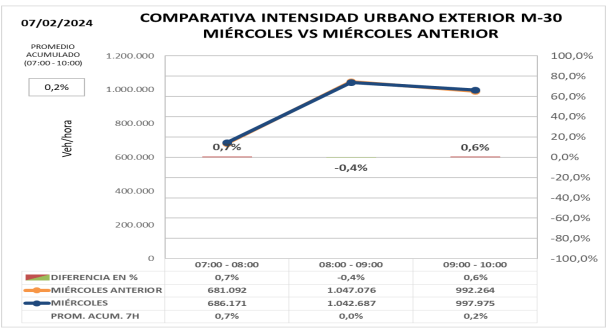


Comparación de intensidad y carga en exterior M30 con la semana anterior

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

Carga +0,1% Intensidad +0,2%





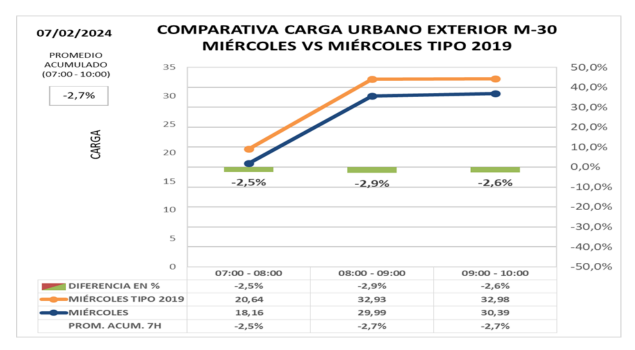


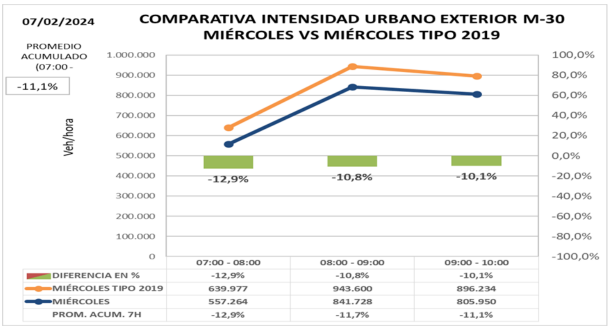
Comparación de carga e intensidad en exterior M30 con día tipo de 2019 (pre-COVID)

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 -2,7%

Intensidad -11,1%







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.
- Infanta Isabel con Alfonso XII. Obras de línea 11 METRO.
- Obra remodelación de aceras y carril bici en Avenida de Ilustración.
- Obra de rehabilitación puente de Moncloa.
- Obras METRO en M. Molina entre PP. Vergara y Fco. Silvela. Circulación por tres carriles sentido entrada y un carril bus-taxi sentido salida.





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 2022 y 2019** para cada día de la semana.

M-30

Intensidad agregada en vehículos/hora de 47 puntos de 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.