MARTES 30 DE ABRIL DE 2024 CLIMA: SECO

EVOLUCIÓN DEL TRÁFICO

Víspera de festivo dentro de la semana afectada por el puente de Mayo, como consecuencia los niveles de tráfico han sido más bajos que un martes normal. Los valores de intensidad han registrado en todos los ámbitos un descenso, en urbano respecto de un día similar del presente año una variación en torno al -5%. En M-30 se recoge un descenso menor pero consecuencia de las menores retenciones y por tanto de un tráfico más fluido. Las retenciones en M-30, accesos a Almendra Central y principales ejes urbanos han sido mucho menores y con una duración más breve. No se producen incidencias de muy grave afección.

En <u>entorno urbano</u> 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-2 entrada a Avenida de América y en A-6 entrada a Avda. Reyes Católicos. En ejes interiores destacar retenciones en: Paseos Prado y Recoletos entre Carlos V y Cibeles, en zona de Bulevares de Vallehermoso a Bilbao, en Costa Rica entre M-30 y P^o. de la Habana, en calle Alcalá de puente Ventas a Manuel Becerra y en Cea Bermúdez desde acceso de A-6 hasta Bravo Murillo.

En <u>M-30</u> hoy la hora punta transcurre con normalidad, se produce un descenso de los valores de tráfico respecto de la semana pasada. No obstante, continúan produciéndose retenciones en la zona del arco Este, si bien de menor intensidad y duración.

Las retenciones de la hora punta finalizan en el arco Oeste a las 9:00h y en el Este a las 8:50h.

INCIDENCIAS

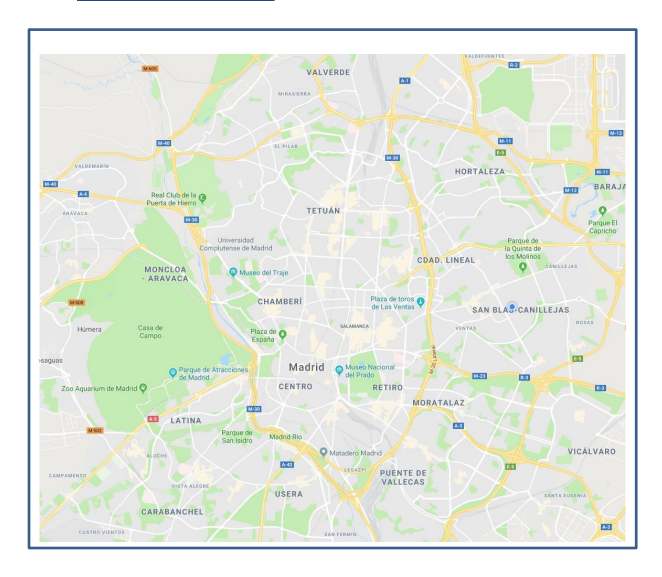
M-30 Y ACCESOS

Sin incidencias de muy grave afección al tráfico.

<u>URBANO</u>

Sin incidencias de muy grave afección al tráfico.

PLANO INCIDENCIAS



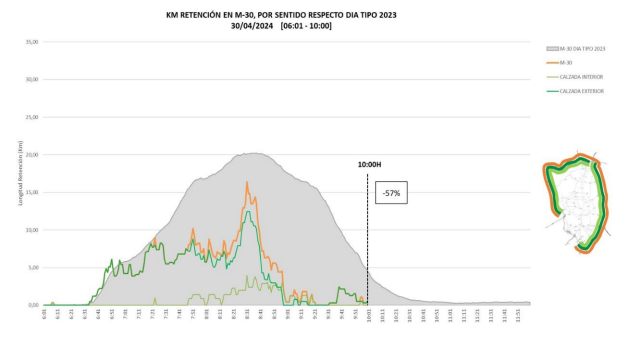
DATOS M-30

Número de incidencias

INCIDENCIAS HORA PUNTA	HOY	DIA TIPO 2023	DIFERENCIA
VEHÍCULOS AVERIADOS	2	6,73	-4,73
ACCIDENTES	0	6,09	-6,09
OBRAS	3	0,27	2,73
TOTAL	5	13,09	-8,09

KM de retención

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



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

06:00 - 10:00		A LAS 10:00
% Var. Reten. / D. Tipo 2019	Nº min NS4	Km de Retención
-64%	99	5,06

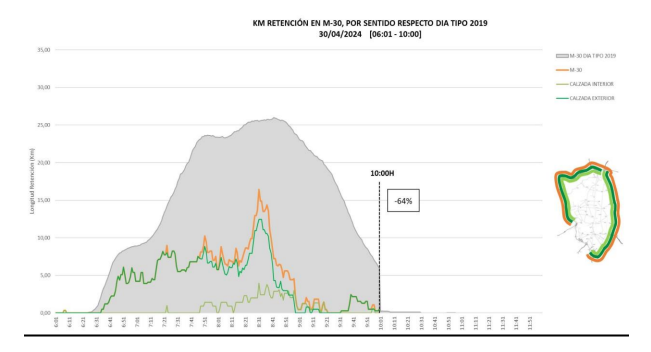
Verde: Tráfico normal (fluido o retenciones habituales e incidencias no significativas)

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.

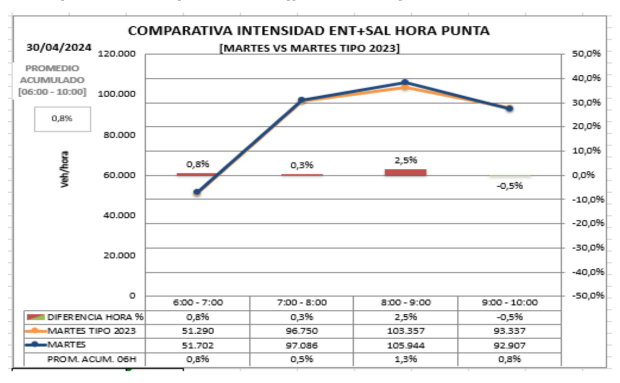
Comparación KM retención con el día tipo de 2019 (pre-COVID)

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



Promedio de intensidad en hora punta

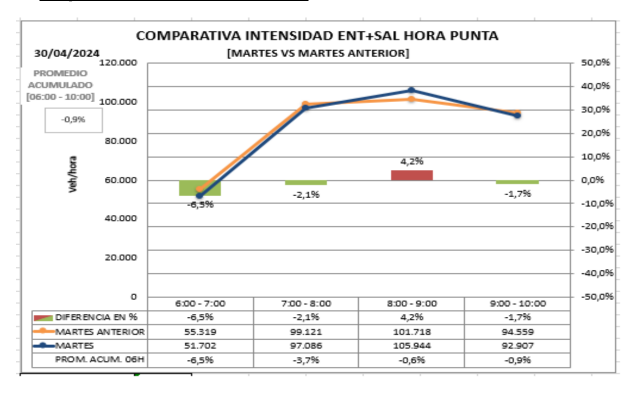
Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas)
 respecto a día tipo de 2023 (post-COVID)



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

Respecto día tipo (de 6 a 10:00h): +0,8% Respecto día tipo (desde las 0:00h): +2,5%

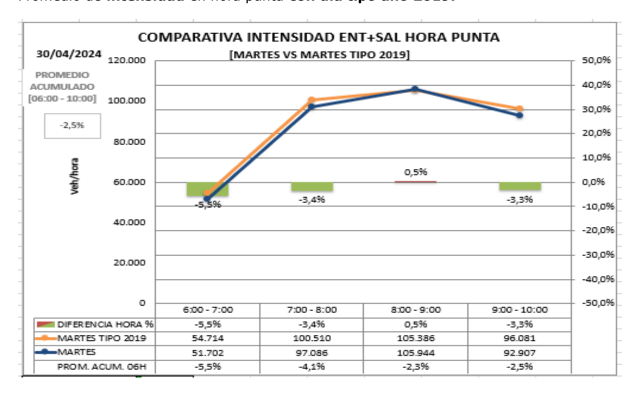
Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas)
 respecto a la semana anterior



Respecto mismo día de la semana anterior (de 6 a 10:00h): -0,9% Respecto mismo día de la semana anterior (desde las 0:00h): +0,3%

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.



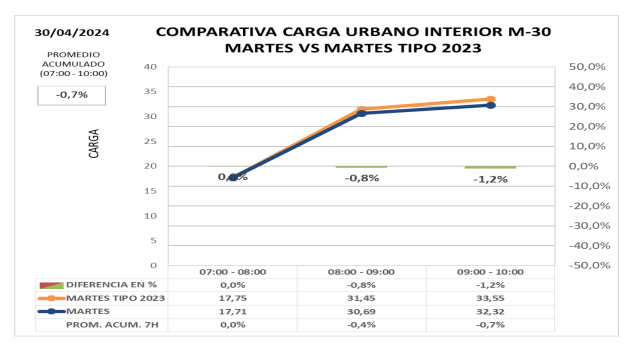
Respecto día tipo 2019 (de 6 a 10:00h): -2,5% Respecto día tipo 2019 (desde las 0:00h): -0,7%

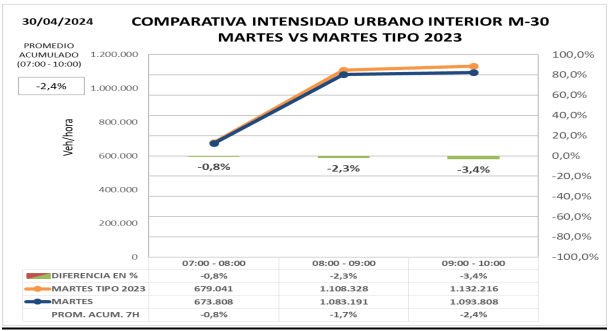
ZONA URBANA INTERIOR M-30

 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 -0,7% Intensidad -2,4%

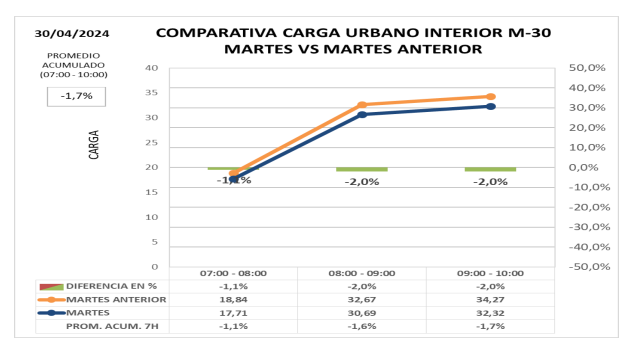


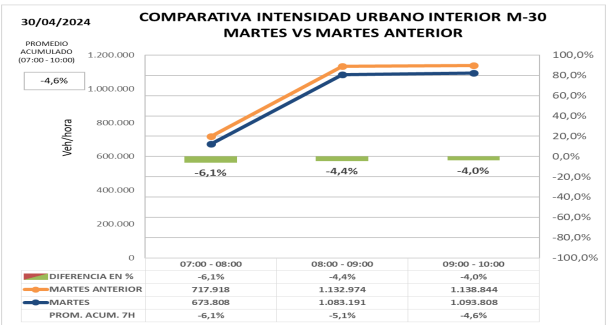


Comparación de intensidad y carga en interior M30 con la semana anterior

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

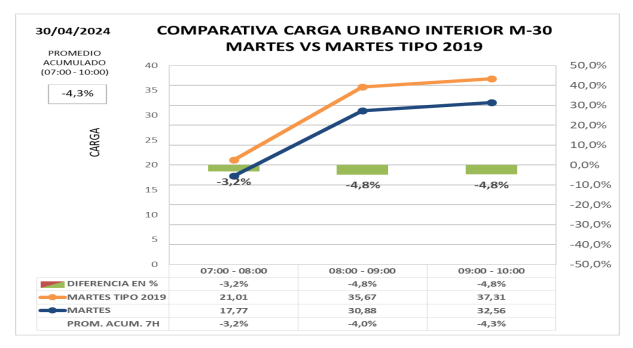
Carga -1,7% Intensidad -4,6%

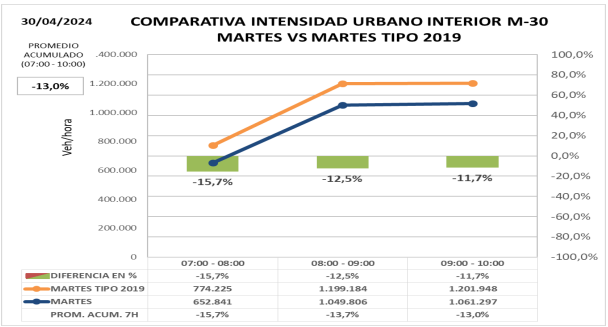




Comparación de carga e intensidad en interior M30 con día tipo de 2019 (pre-COVID)

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 -4,3%
Intensidad -13,0%





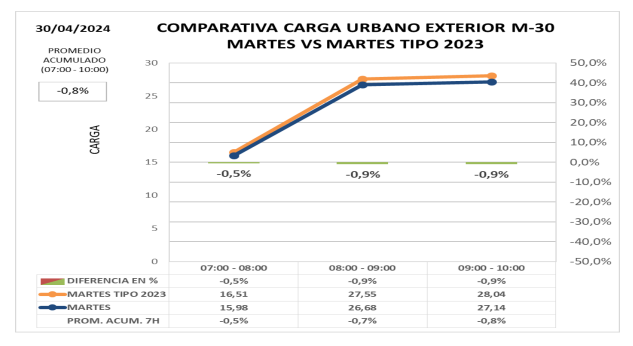
ZONA URBANA EXTERIOR M-30

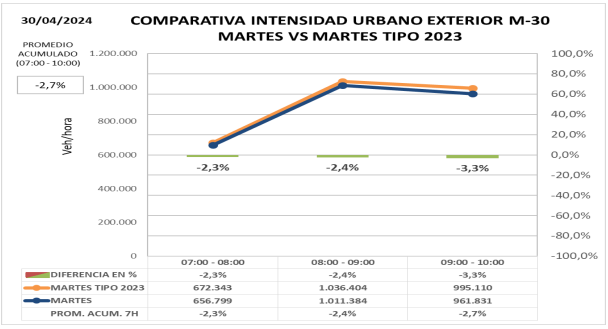
 Comparación de carga e intensidad en exterior M30 con día tipo 2023 (post-COVID)

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 -0,8%

Intensidad -2,7%

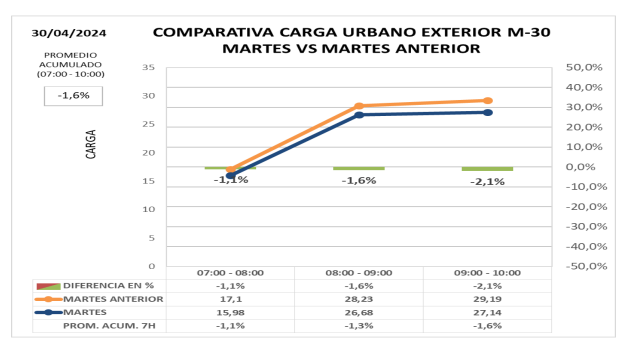


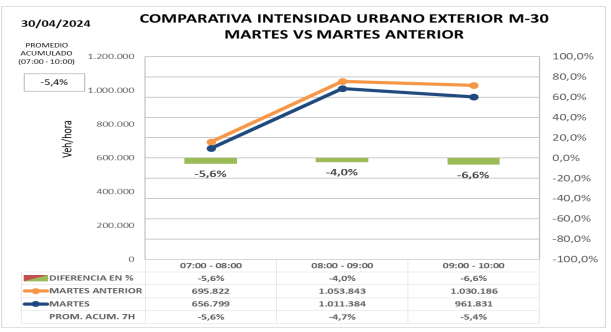


• Comparación de intensidad y carga en exterior M30 con la semana anterior

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

Carga -1,6% Intensidad -5,4%

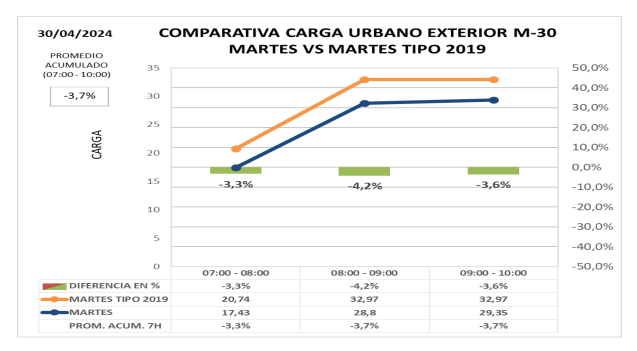


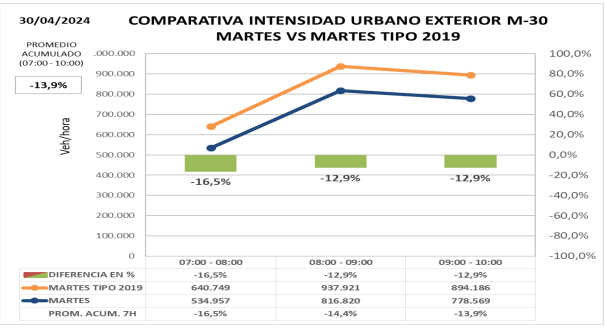


Comparación de carga e intensidad en exterior M30 con día tipo de 2019 (pre-COVID)

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 -3,7%

Intensidad -13,9%





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.
- Obras METRO en M. Molina entre PP. Vergara y Fco. Silvela. Circulación por tres carriles sentido entrada y dos carriles sentido salida.
- **Pza.** Lima con pso. Castellana. Corte por obras parking y estación metro.
- Pza. de las Cortes, obras en el parking. Cortado acceso desde paseo del Prado.
- Obras sustitución pasarela vía servicio A-2/ av. América sentido entrada.
- Calle Atocha, obras de reparación de calzada.
- Avda. Andalucía con Gran Vía Villaverde, corte carril izquierdo ambos sentidos.



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 <u>día tipo</u> con el que se comparan los datos del día presente se obtiene el <u>promedio del mismo periodo del año 2022 y 2019</u> para cada día de la semana.

M-30

Intensidad agregada en vehículos/hora de 47 puntos de medida 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 <u>intensidad horaria del día actual</u> (color azul) y la <u>intensidad horaria del día de referencia</u> (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.