



DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

LUNES 23 DE ENERO DE 2023

CLIMA: SECO

EVOLUCIÓN DEL TRÁFICO

Hora punta con unos niveles de tráfico altos, como es corriente los días laborables. Las retenciones y problemas circulatorios afectan a las zonas de M-30, accesos a Almendra Central y ejes urbanos habituales. Se da una incidencia que afectan al tráfico de forma significativa en la zona donde se produce.

En <u>entorno urbano</u> se produce tráfico lento en los siguientes accesos a la Almendra Central: desde A-42 entrada a Santa María Cabeza, A-3 a avda. Mediterráneo, M-23 acceso a O´Donnell, A-2 a Avda. América y A-6 a Reyes Católicos / Cristo Rey. En ejes interiores destacar tráfico lento en: zona de Bulevares de Vallehermoso a Bilbao, en Alcalá entre Pte. Ventas y Manuel Becerra, calle Costa Rica de M-30 a Pso. Habana, en Raimundo Fernández Villaverde de Reina Victoria a Orense y en Cea Bermúdez de Reyes Católicos a Bravo Murillo.

En <u>M-30</u> ha sido una hora punta normal con una finalización temprana de las retenciones. Sin apenas complicaciones fuera de lo común, salvo una incidencia en el acceso por M-23.

La hora punta en el arco oeste finaliza a las 09:20h y en el arco este finaliza a las 09:30h.

INCIDENCIAS

M-30 Y ACCESOS

 7:24 – 8:17 – Accidente en M-23 entrada, km. 1,5 en la zona del cementerio de la Almudena.

URBANO

- 8:20 9:20 Vehículo averiado en acceso de San Juan de la Cruz a la calle Ríos Rosas, cortando dos carriles derechos.
- 8:40 9:00 Accidente con motorista implicado en pso. Santa María Cabeza sobre puente Praga en sentido entrada, cortando carril derecho.

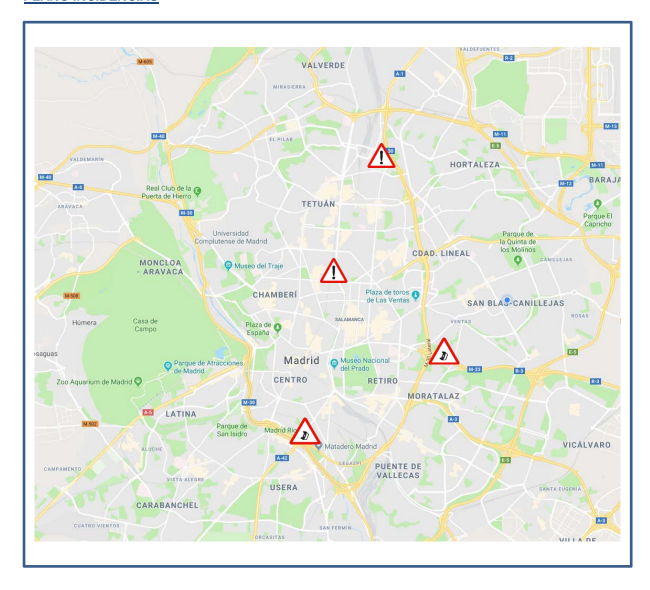
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN Y VIGILANCIA DE LA CIRCULACIÓN S.G. DE REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN

Y DEL SERVICIO DEL TAXI
DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

 8:43 – 9:29 – Vehículo averiado en avda. Pío XII con Avda. Burgos, cortando carril central sentido M-30.

PLANO INCIDENCIAS





Y DEL SERVICIO DEL TAXI

DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO INFORME HORA PUNTA

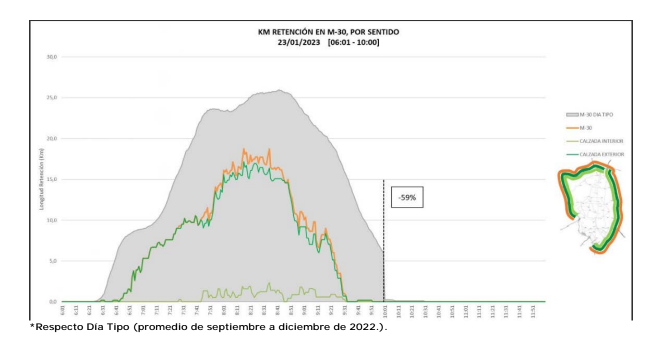
DATOS M-30

DA105 MI-30

Número de incidencias

INCIDENCIAS HORA PUNTA	HOY	DIA TIPO	DIFERENCIA
VEHÍCULO AVERIADOS	1	5,92	-4,92
ACCIDENTES	2	5,75	-3,75
OBRAS	0	0,42	-0,42
TOTAL	3	12,09	-9,09

KM de retención



SEMÁFORO M-30 Y ACCESOS				
06:00 - 10:00		A LAS 10:00		
% Var. Reten. / DTipo	Nº min NS4	Km de Retención		
-44%	34	0,8		
	VERDE	-,-		

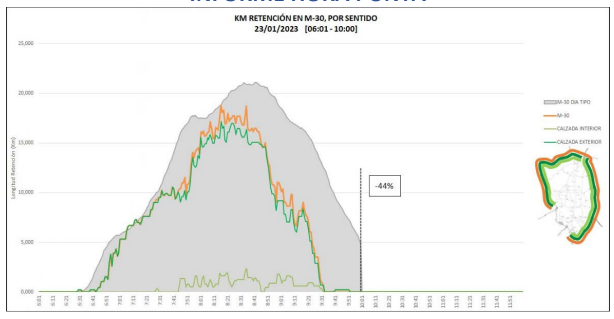
Verde: Tráfico normal (fluido o retenciones habituales e incidencias no significativas) Ámbar: Tráfico con problemas circulatorios superiores a lo habitual o con incidencias significativas que afectan a un eje o área importante.

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

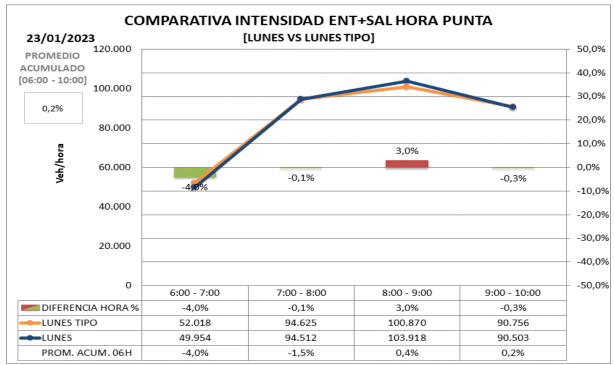
Medio ambiente y movilidad

DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA



Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas)



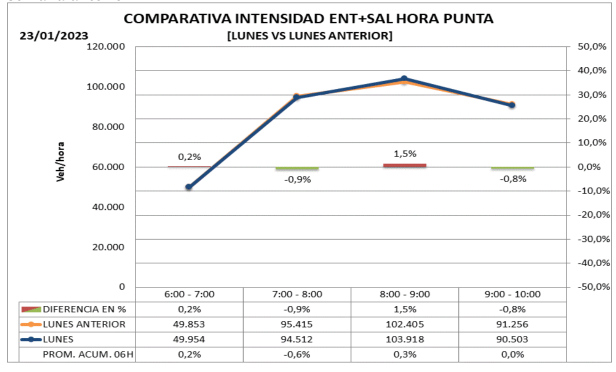
^{*}Se considera Día Tipo al promedio de los días de septiembre a diciembre de 2019.

Respecto día tipo (de 6 a 10:00h): +0,2% Respecto día tipo (desde las 0:00h): -1,3%

DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

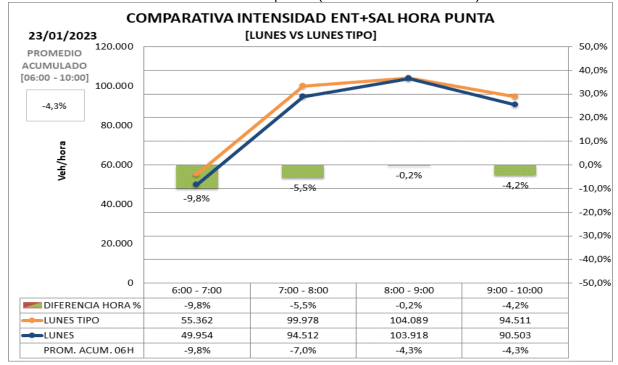
INFORME HORA PUNTA

Promedio de **intensidad** en hora punta comparando **con el mismo día de la semana anterior**



Respecto con el mismo día de la semana anterior (de 6 a 10:00h): +0,0% Respecto con el mismo día de la semana anterior (desde las 0:00h): +0,4%

Promedio de intensidad en hora punta (de 6:00 a 10:00 horas)



^{*}Se considera Día Tipo al promedio de los días de enero a junio de 2019.

Respecto día tipo (de 6 a 10:00h): -4,3% Respecto día tipo (desde las 0:00h): -5,5%



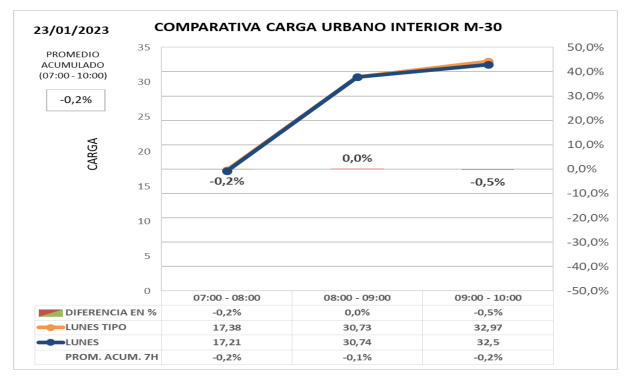
S.G. DE REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN Y DEL SERVICIO DEL TAXI DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

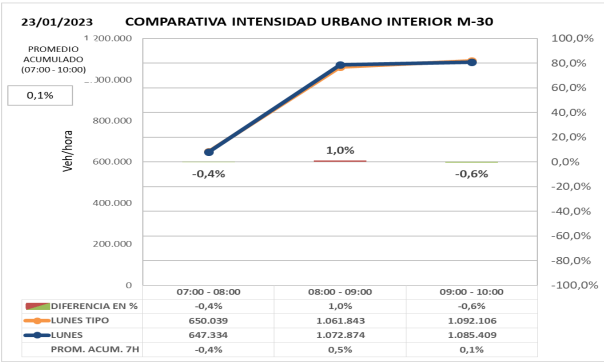
ZONA URBANA INTERIOR M-30

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 -0,2%

Intensidad +0,1%



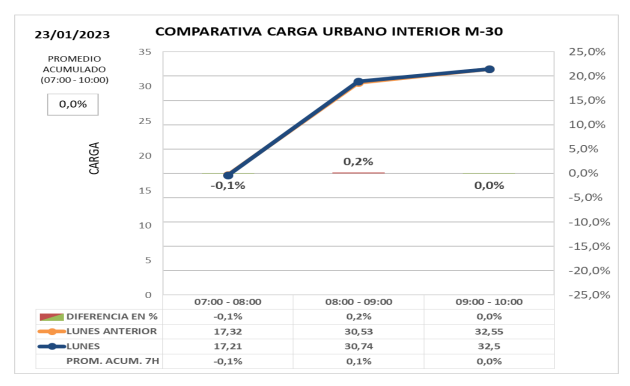


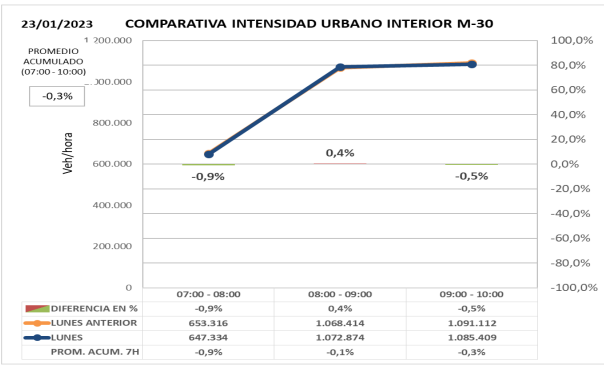
DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy **comparado con día similar de semana anterior**: Carga 0,0%

Intensidad -0,3%





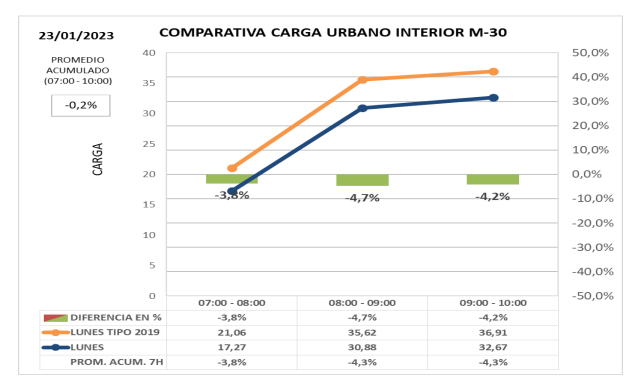
Y VIGILANCIA DE LA CIRCULACIÓN S.G. DE REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN Y DEL SERVICIO DEL TAXI

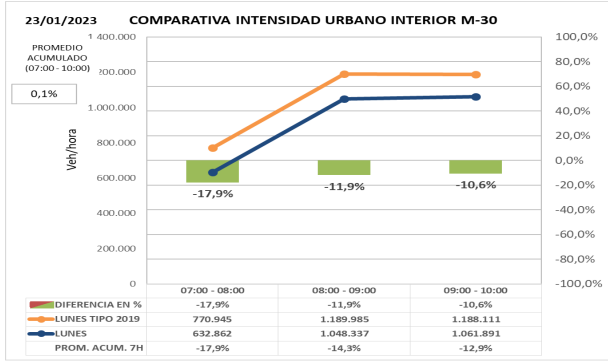
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN

DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

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 -0,2% Intensidad +0,1%







S.G. DE REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN Y DEL SERVICIO DEL TAXI DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

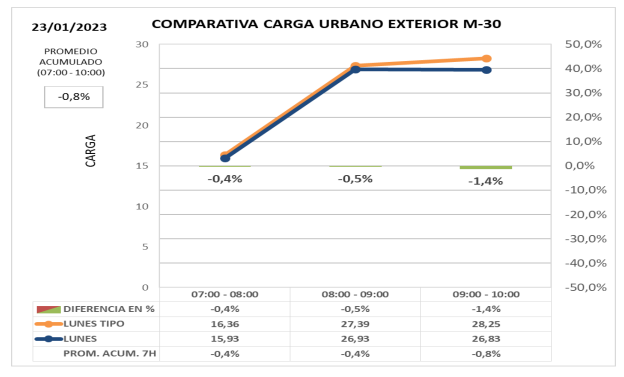
INFORME HORA PUNTA

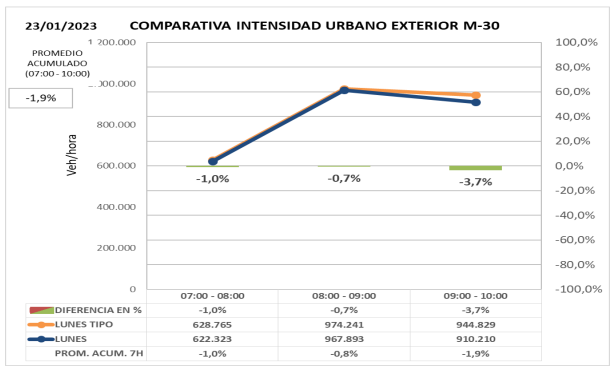
ZONA URBANA EXTERIOR M-30

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 -0,28

Intensidad -1,9%





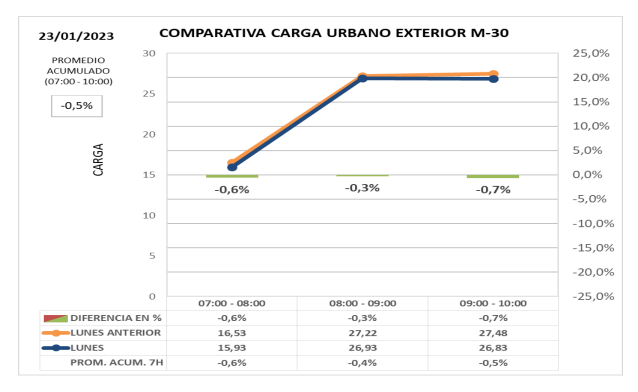
INFORME HORA PUNTA

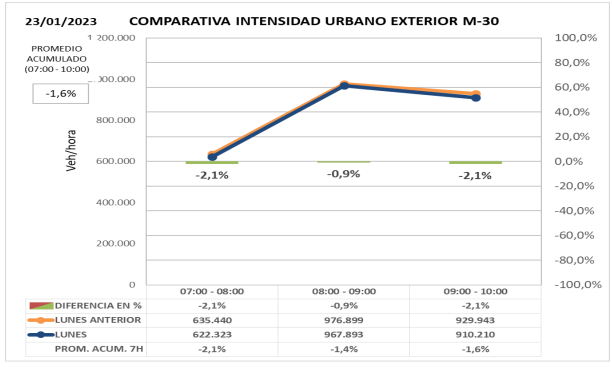
Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy comparado con día similar de semana anterior:

Carga -0,5% Intensidad -1,6%

Área de Gobierno

Medio ambiente y movilidad



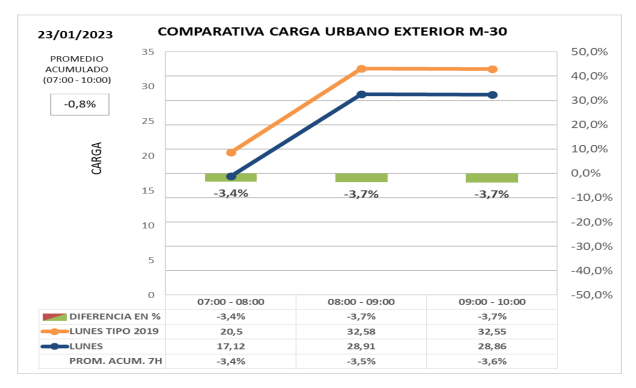


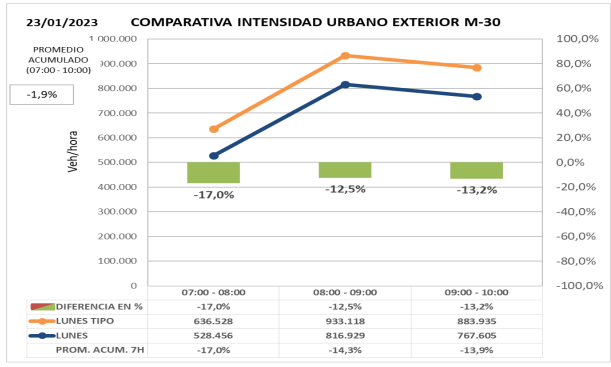
S.G. DE REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN Y DEL SERVICIO DEL TAXI

DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

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 -0,8% Intensidad -1,9%





Área de Gobierno

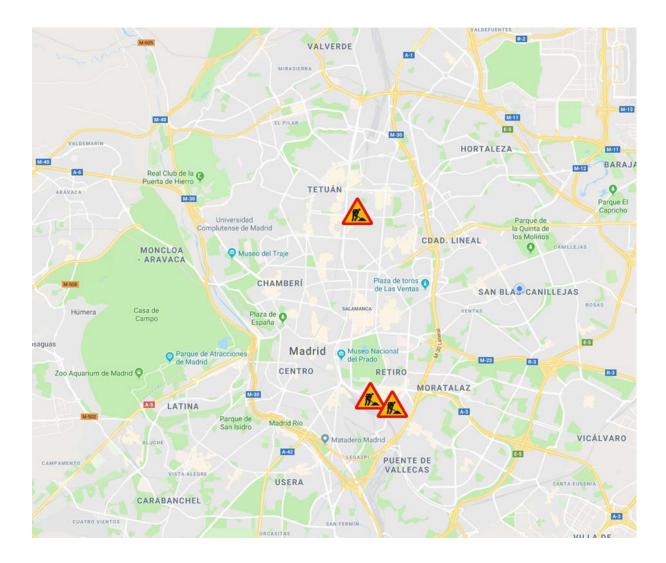
Medio ambiente y movilidad

DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

OBRAS LARGA DURACIÓN

- Remodelación de Estadio Santiago Bernabéu corte lateral P° Castellana reducción de carriles en Av. Concha Espina, C/ Padre Damián y C/ Rafael Salgado.
- Desmontaje parcial del puente de Pedro Bosch, cortándose entre ciudad de Barcelona y Valderribas, permaneciendo un solo carril de habilitado en el lateral para la circulación. Cortes zona central avda. ciudad Barcelona.
- Menéndez Pelayo avda. C. Barcelona Comercio. Ascensor Metro







DEPARTAMENTO TECNOLOGÍAS DEL TRÁFICO

INFORME HORA PUNTA

<u>INSTRUCCIONES</u>

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 **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 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.