



INFORME HORA PUNTA

LUNES 24 DE MAYO DE 2021

CLIMA: SECO

EVOLUCIÓN DEL TRÁFICO

Hora punta con una incidencia que ha afectado de manera importante la circulación en la zona Sur. Con motivo de unas obras de conservación se ha cortado el elevado que va de **Pirámides a Marqués de Vadillo** y el acceso al mismo desde el Baipás Norte. Esto ha generado graves retenciones en los accesos a la propia Pirámides y por la ruta alternativa donde se desviaba el tráfico: pso. Melancólicos, puente San Isidro, avda. Manzanares y acceso a Calle30 o 15 de Mayo para llegar Marqués de Vadillo. Las principales retenciones se han producido en Calle30 calzada interior lateral hasta Legazpi, dos kilómetros en Baipás norte, General Ricardos hasta la zona de Urgel, 15 de Mayo, pso. Yaserías, acceso desde A-42 hasta plaza Elíptica y en general toda la zona cercana a Pirámides.

En el resto de la ciudad los niveles de tráfico, intensidad, retenciones o problemas circulatorios son los habituales de las últimas semanas.

En entorno urbano retención en los principales accesos a la Almendra Central: cuesta de San Vicente, Santa María de la Cabeza, avda. Mediterráneo, Prolongación O'Donnell, avda. América y avda. Reyes Católicos. En los ejes interiores tráfico lento en pso. del Prado y Recoletos, en Bulevares de Ruiz Jiménez a Alonso Martínez, en calle Costa Rica sentido Castellana, la zona de Cea Bermúdez y Jose Abascal.

En M-30 se han generado retenciones en el arco Este entre puente de Ventas y nudo Sur, así como entre nudo Manoteras y Costa Rica. Tráfico lento en el arco Oeste entre puente de los Franceses y San Pol de Mar.

INCIDENCIAS

M-30 y accesos

- **9:11- 10:30h:** Accidente en calzada exterior, km. 31,5 en el nudo Norte, se corta el carril izquierdo de acceso a pso. de la Castellana. Se generan retenciones hasta M-11.

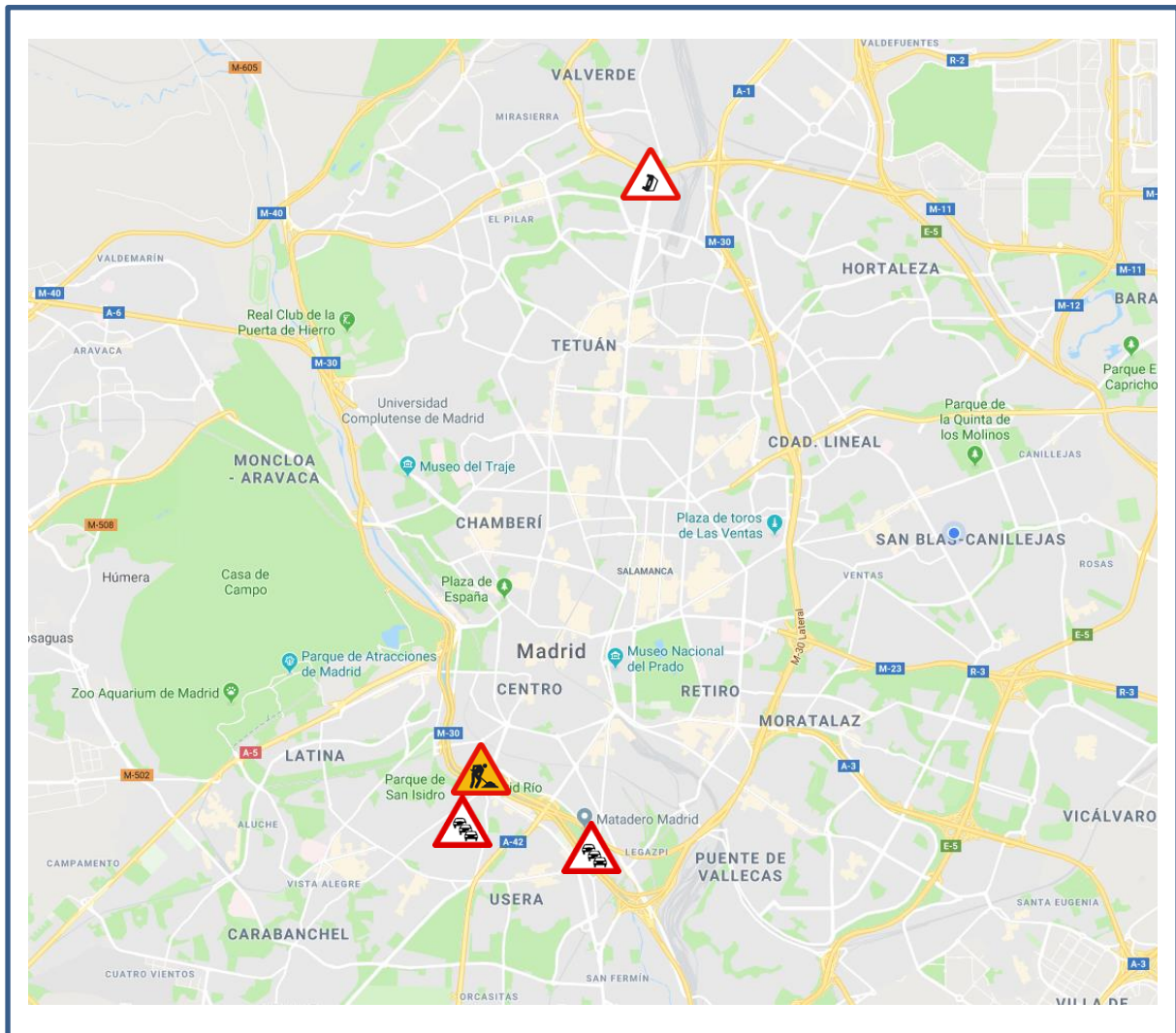
URBANO

- **OBRAS CORTE ELEVADO DE PIRÁMIDES A MARQUÉS DE VADILLO.**



INFORME HORA PUNTA

PLANO INCIDENCIAS



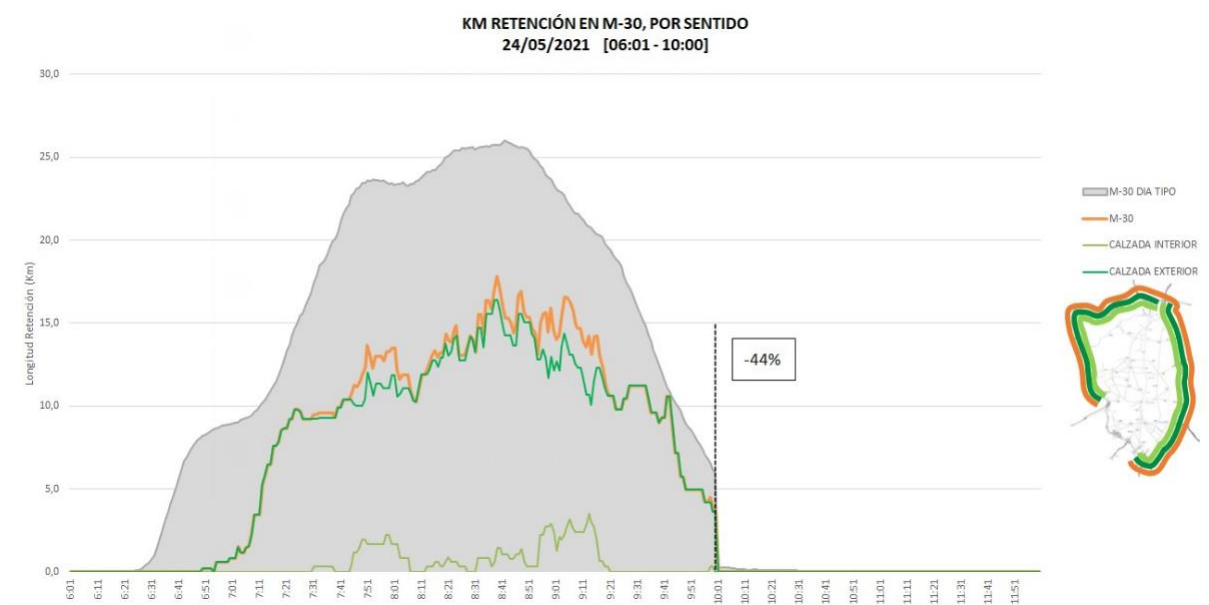


INFORME HORA PUNTA DATOS M-30

Las retenciones de la hora punta finalizan en el arco oeste a las 09:00h y en el arco este a las 10:00h

Número de incidencias

INCIDENCIAS HORA PUNTA	HOY	DÍA TIPO	DIFERENCIA
VEHÍCULO AVERIADOS	5	5,92	-0,92
ACCIDENTES	2	5,75	-3,75
OBRAS	1	0,42	0,58
TOTAL	8	12,09	-4,09

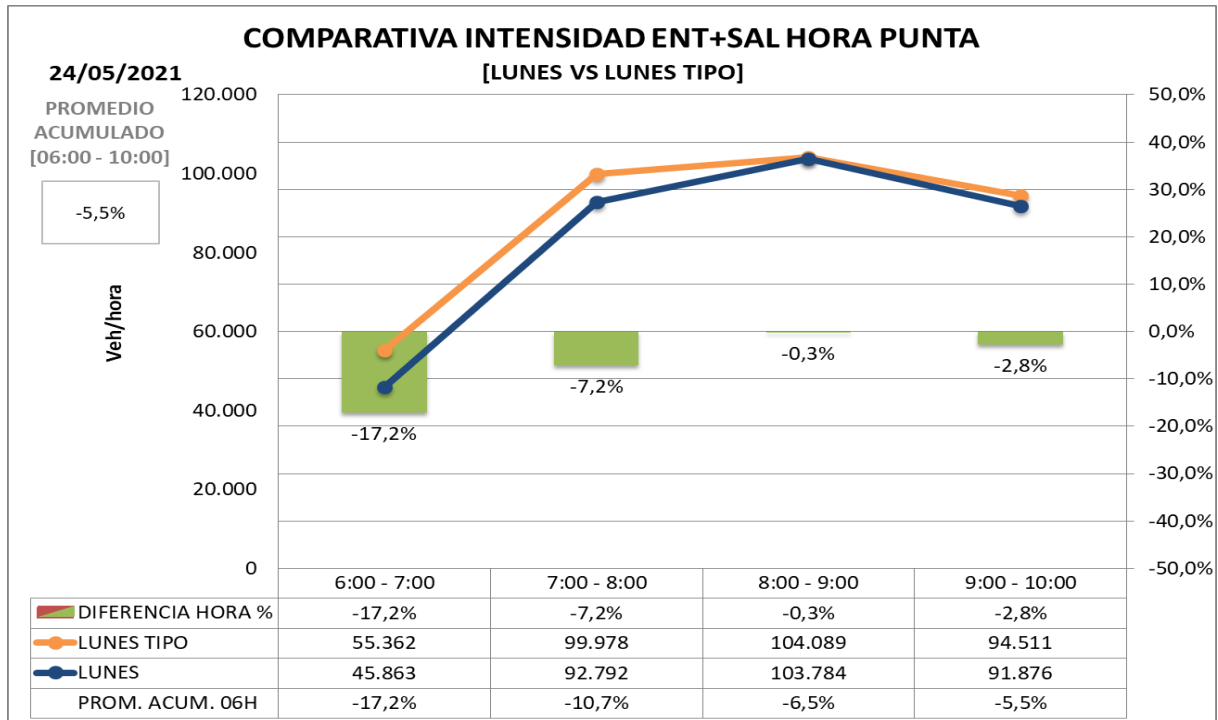


SEMÁFORO M-30 Y ACCESOS		
06:00 - 10:00		A LAS 10:00
% Var. Reten. / DTipo	Nº min NS4	Km de Retención
-44%	85	12,1
VERDE		
Verde: Tráfico normal (fluido o retenciones habituales e incidencias no significativas)		
Ámbar: Tráfico con problemas circulatorios superiores a lo habitual o con incidencias significativas 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.		



INFORME HORA PUNTA

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

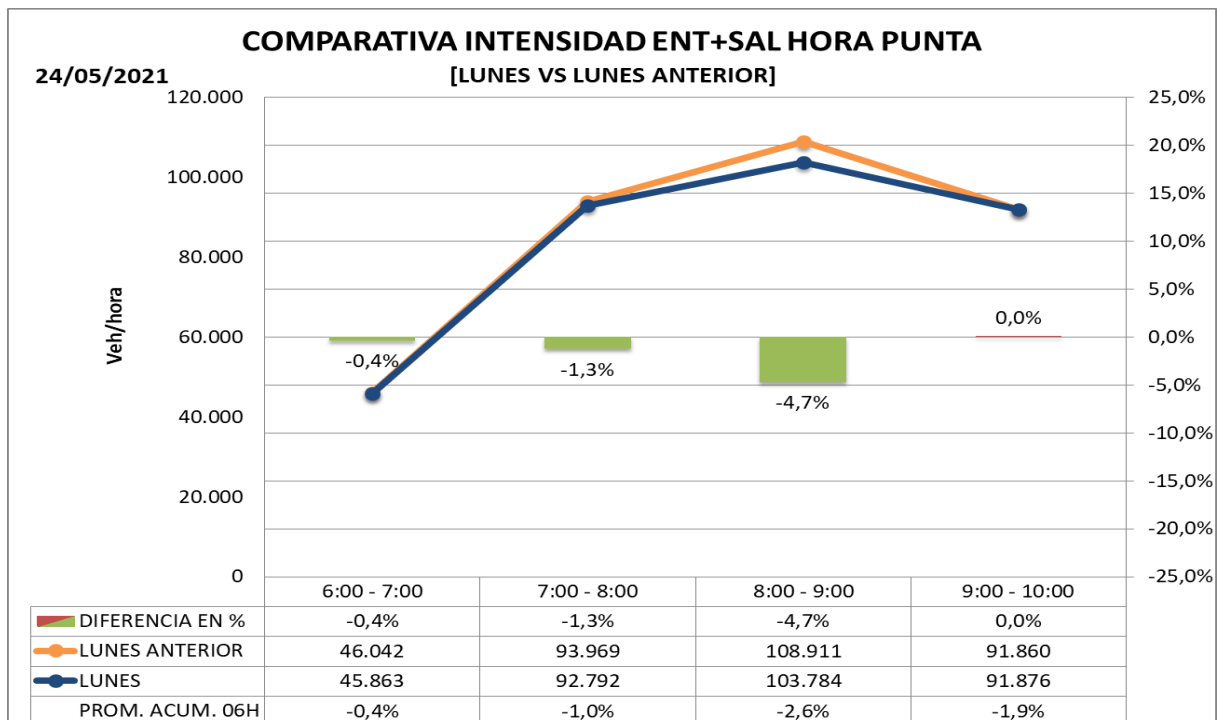


*Se considera Día Tipo al promedio de los días de enero a junio de 2019.

Respecto día tipo (de 6 a 10:00h): -5,5%

Respecto día tipo (desde las 0:00h): -7,9%

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



Respecto **con mismo día de la semana anterior.** (De 6 a 10:00h): -1,9%

Respecto **con mismo día de la semana anterior.** (Desde las 0:00h): -2,1%

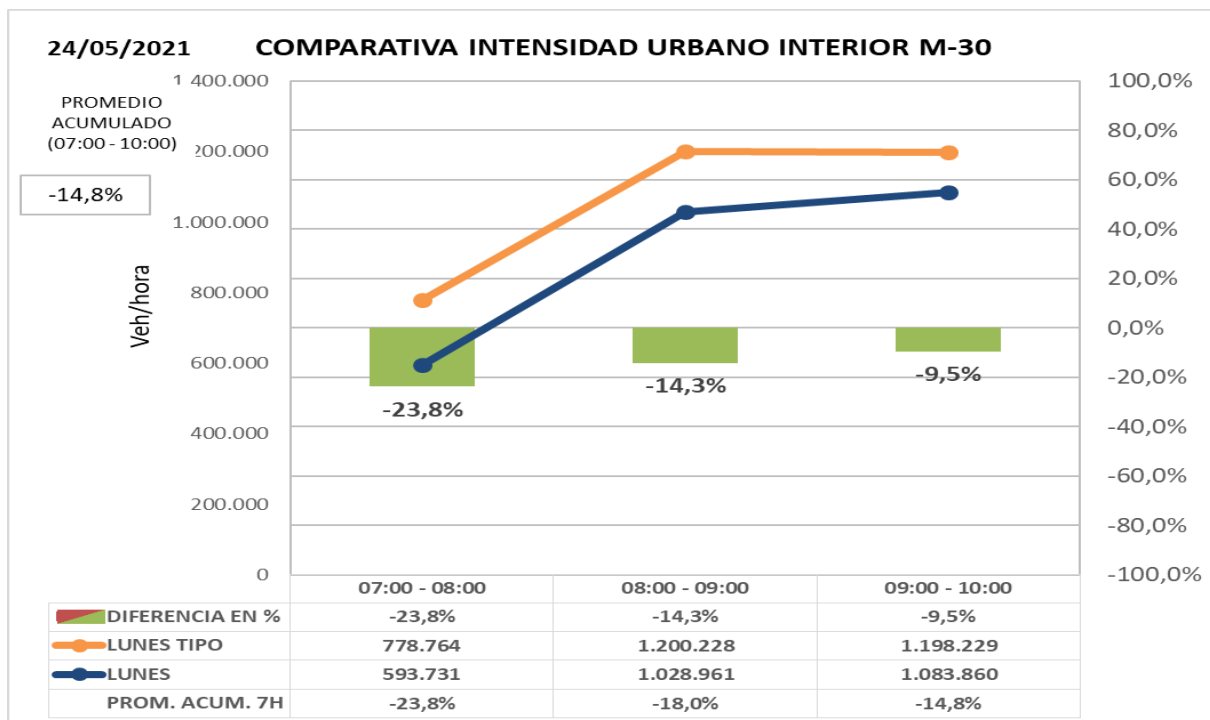
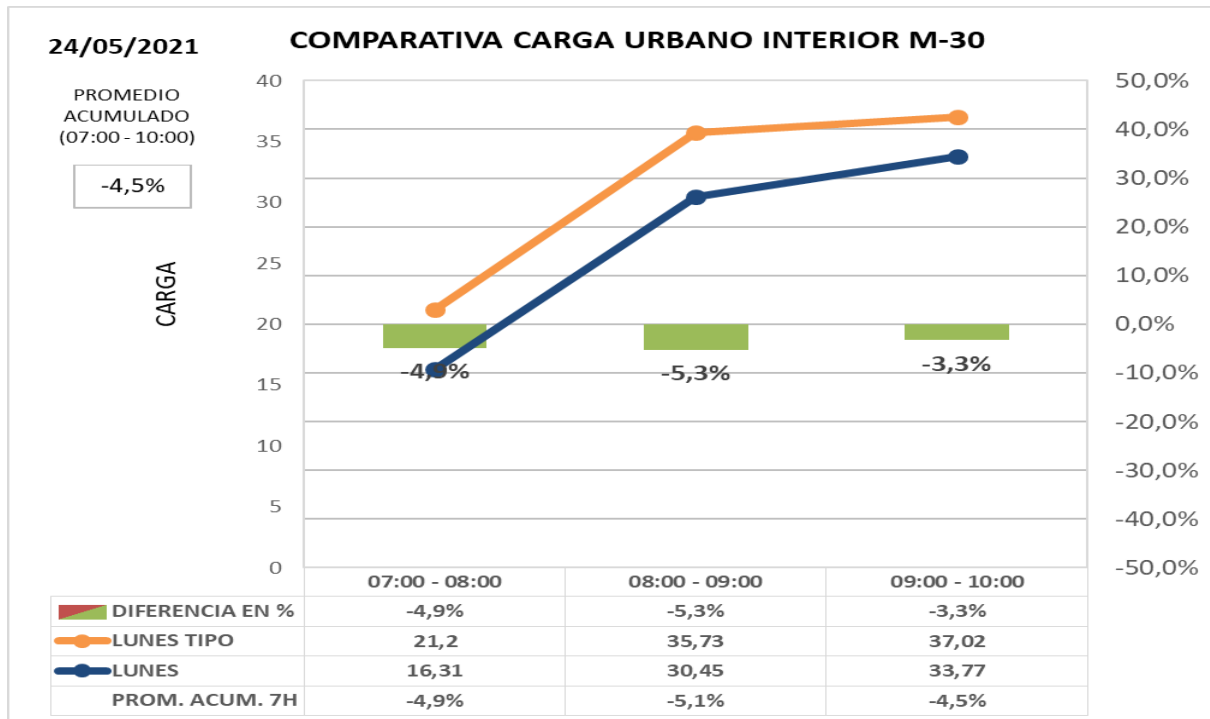


INFORME HORA PUNTA ZONA URBANA INTERIOR M-30

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

Carga -4,5%

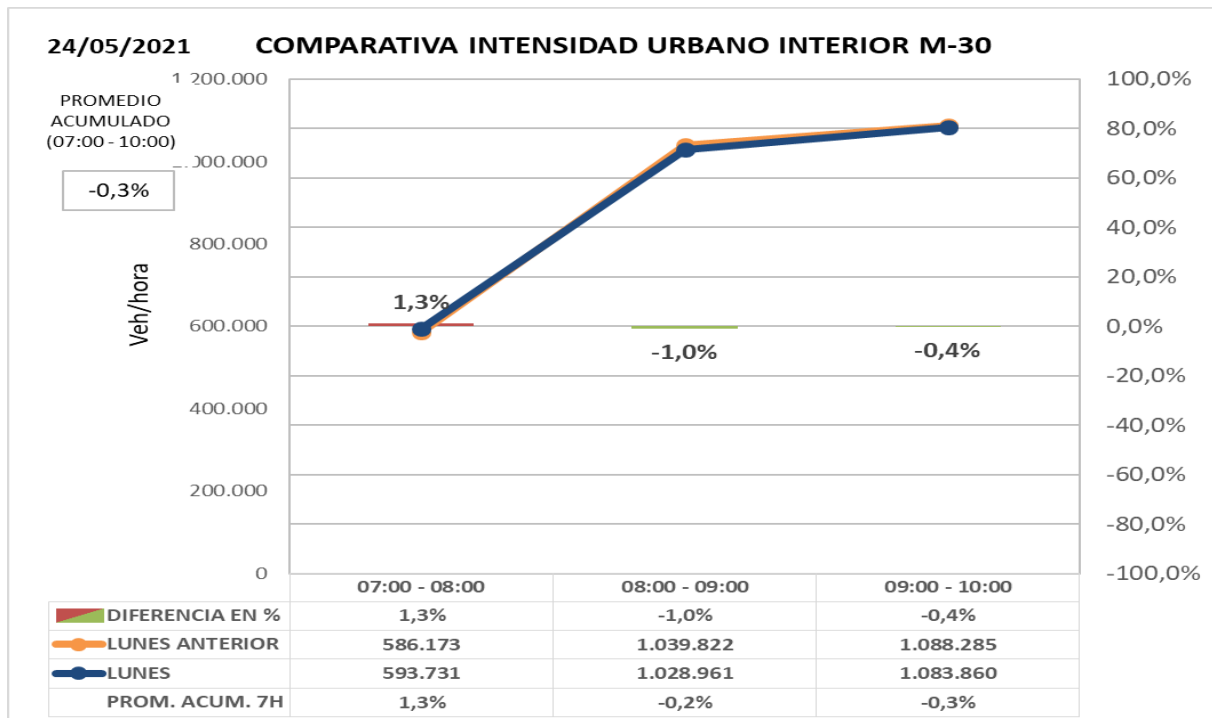
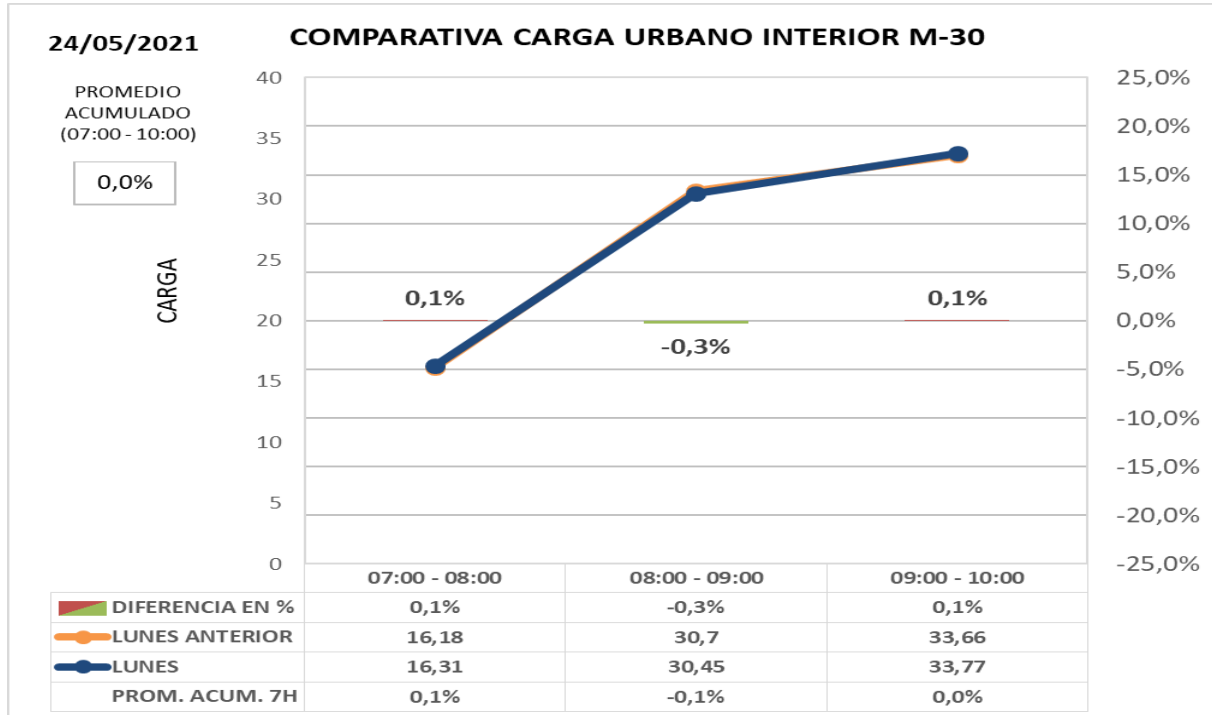
Intensidad -14,8%





INFORME HORA PUNTA

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy **comparado con mismo día de la semana:**
Carga 0,0%
Intensidad -0,3%



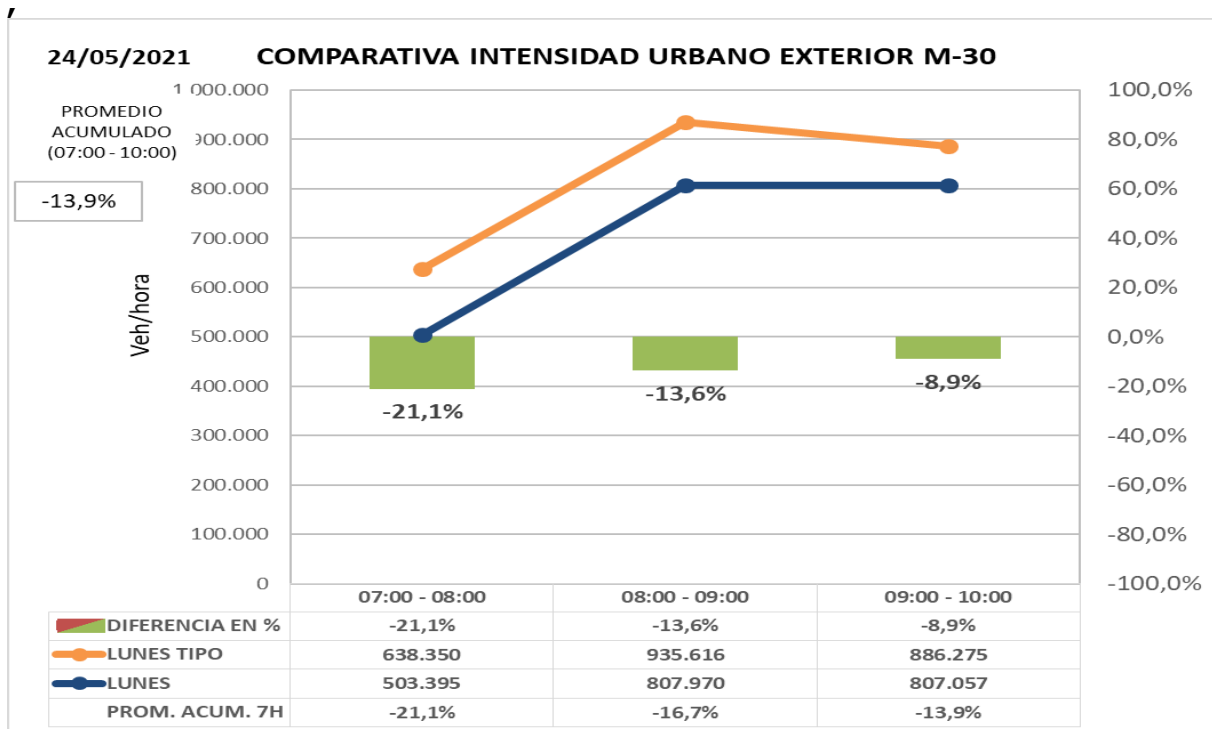
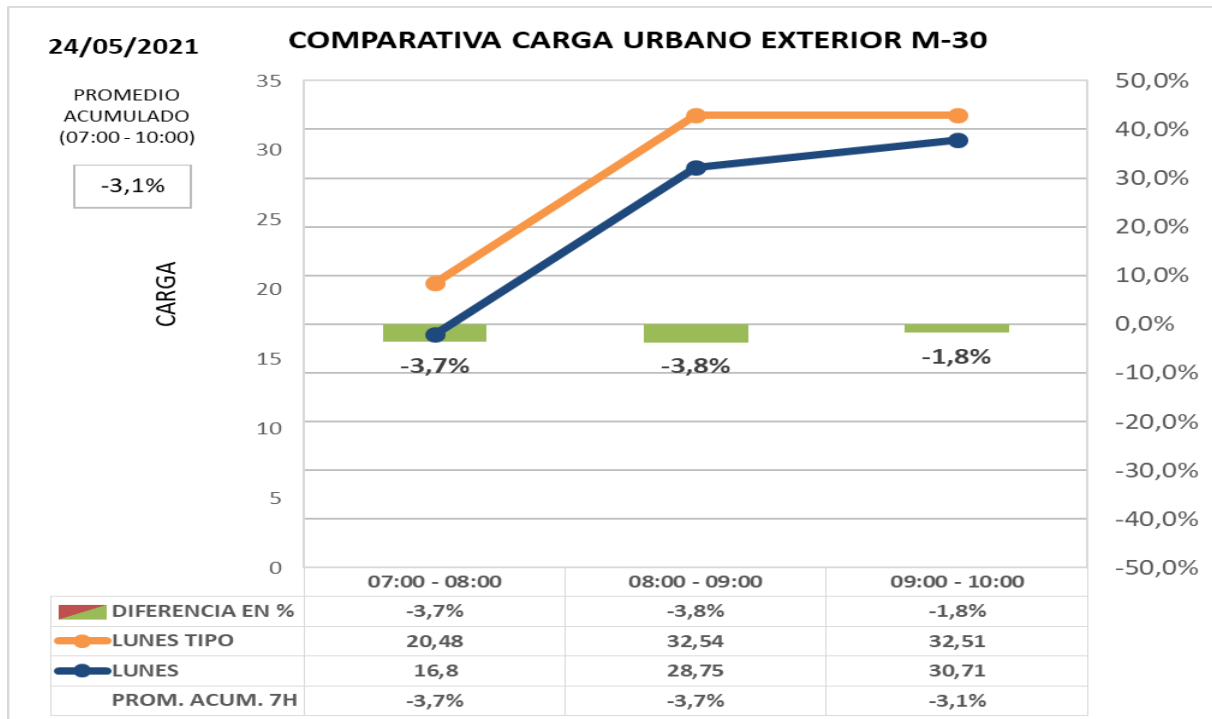


INFORME HORA PUNTA ZONA URBANA EXTERIOR M-30

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

Carga -3,1%

Intensidad -13,9%



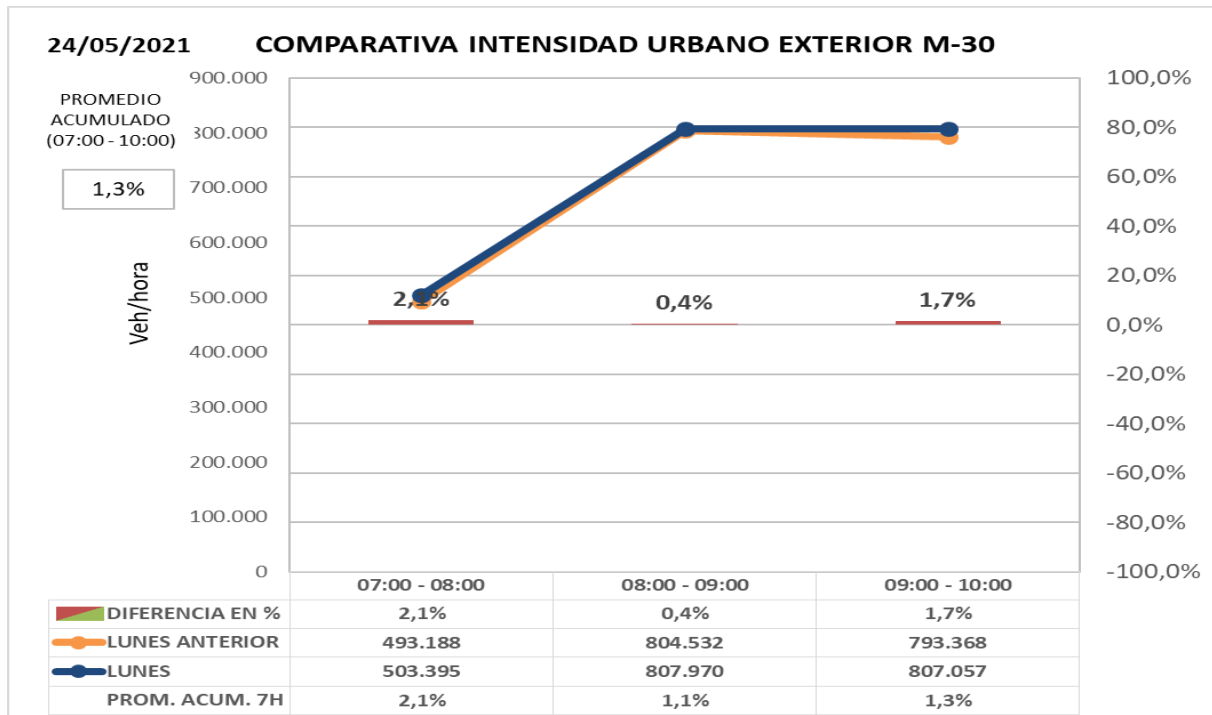
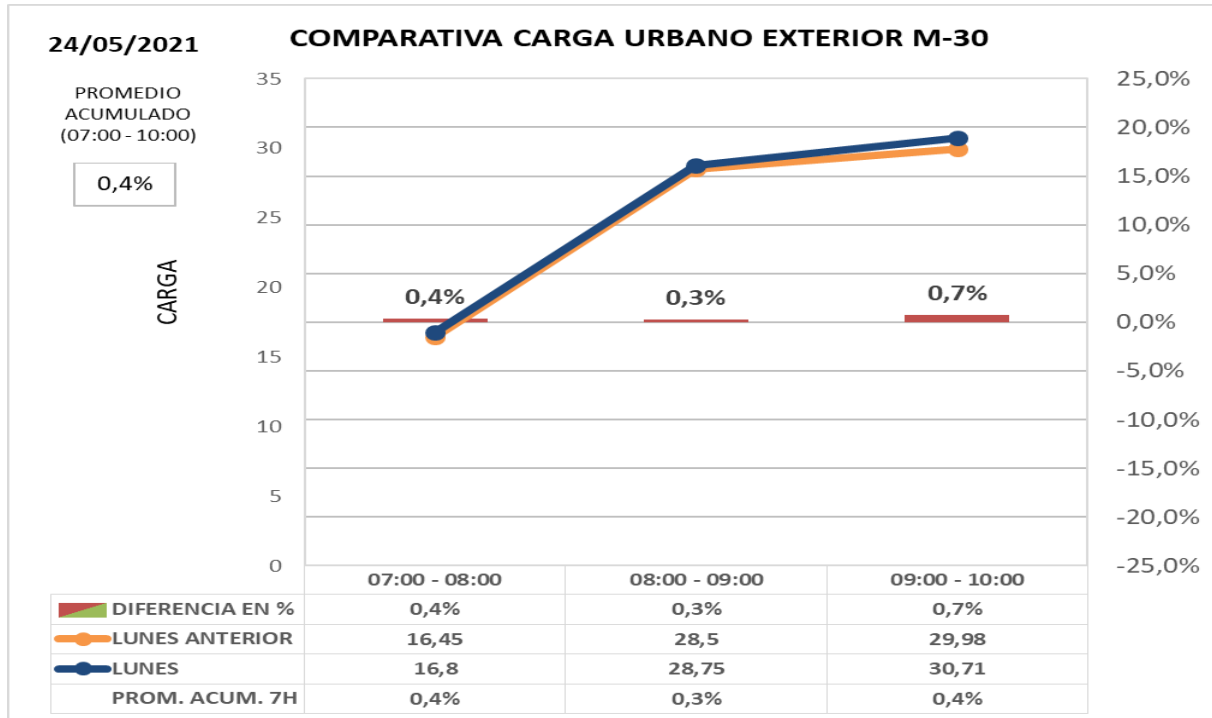


INFORME HORA PUNTA

Los datos de hora punta de la mañana en el día de hoy **comparado con mismo día de la semana:**

Carga +0,4%

Intensidad +1,3%





INFORME HORA PUNTA

OBRAS LARGA DURACIÓN

- **Pza. España. Túnel de Bailén** cortado en ambos sentidos.
- Obras de Metro de Madrid- **C/ Príncipe de Vergara con C/ Alcalá**: Reducción del número de carriles de circulación por sentido en ambas calles.
- Remodelación de **Estadio Santiago Bernabéu – corte lateral Pº Castellana reducción de carriles en Av. Concha Espina, C/ Padre Damián y C/ Rafael Salgado.**
- **Obras de Plaza de España-** Estrechamiento de la calzada.
- **Remodelación del Nudo Norte.** Corte ramal desde pso. Castellana a avda. Ilustración y M-607. Corte permanente en calzada interior del carril derecho desde el acceso desde Castellana a Nudo de Manoteras. Cambio trazado calzada exterior y pérdida de un carril.





INFORME HORA PUNTA

INSTRUCCIONES

INCIDENCIAS:

Incidenias 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 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.