



MITMA pone en marcha un nuevo punto de acceso de información sobre movilidad para los ciudadanos

- Se han diseñado unos indicadores específicos de movilidad que permiten analizar su evolución durante la desescalada, en diferentes ámbitos y modos de transporte.
- Se unifica toda la información relevante disponible en el ámbito de la movilidad, y se pone a disposición de la ciudadanía en un nuevo ejercicio de transparencia.
- Esta herramienta, junto con el estudio de movilidad en España realizado con tecnología Big Data, refleja el aumento de movilidad que se está produciendo al avanzar el proceso de desescalada, especialmente en el ámbito intraprovincial, de forma coherente con las restricciones vigentes actualmente.
- En la semana del 25 de mayo, se observa un crecimiento importante del transporte público en las principales ciudades del país, con tasas que superan en la mayoría de los casos el 20%.

Madrid, 3 de junio de 2020 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) ha puesto en marcha un nuevo punto de acceso de información sobre movilidad para los ciudadanos. Mediante unos indicadores específicos que permiten analizar la evolución de la movilidad durante la desescalada, en diferentes ámbitos y modos de transporte, se ha unificado toda la información relevante disponible en el ámbito de la movilidad, y se pone a disposición de la ciudadanía en un nuevo ejercicio de transparencia.

Esta herramienta, junto con el estudio de movilidad en España realizado con tecnología Big Data, refleja el aumento de movilidad que se está produciendo al avanzar el proceso de desescalada, especialmente en el ámbito intraprovincial, de forma coherente con las restricciones vigentes actualmente.



Mitma ha venido llevando a cabo desde el principio un seguimiento diario de la evolución de la movilidad en España, usando para ello tanto los datos de telefonía móvil tratados mediante tecnología Big Data, como los de las fuentes tradicionales de número de viajeros, frecuencias y similares.

Nueva plataforma

Esta nueva plataforma se implanta con objeto de unificar todas las fuentes de datos en un único punto y en un nuevo ejercicio de transparencia en la situación de desescalada.

Se ha diseñado sobre la base de indicadores específicos que permiten analizar la evolución de la movilidad en esta etapa de transición y que se corresponden esencialmente con los indicadores recogidos en el Anexo I "Panel de Indicadores integral" del Plan para la transición hacia una nueva normalidad aprobado por el Gobierno de España, el pasado martes 28 de abril, que establece los principales parámetros e instrumentos para el levantamiento de las medidas establecidas en el Estado de Alarma.

Estos indicadores, cuya elaboración ha sido posible gracias a la colaboración de numerosas entidades y organismos, públicos y privados, van a estar ubicados desde hoy en la web del Ministerio a través de una nueva herramienta digital disponible en:

https://www.mitma.es/ministerio/covid-19/evolucion-movilidad-big-data/indicadores_movilidad_desescalada

Se trata de indicadores que están basados, además de en la evolución de la movilidad en general a partir de datos del estudio de movilidad con Big Data llevado a cabo por este Ministerio, en el seguimiento de otra serie de variables que sirven para caracterizar los diferentes ámbitos de la movilidad -urbana, metropolitana e intraprovincial, interprovincial, e internacional- y los modos y medios de transporte empleados en estos desplazamientos.

Se pretende, en definitiva, proporcionar una visión de la evolución de la movilidad durante la desescalada, de forma general y en sus diferentes ámbitos y modos de transporte.

Datos de movilidad en la semana del 25 de mayo.

El estudio de movilidad a través de Big Data, en el que trabaja el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma), refleja claramente el aumento de movilidad que se está produciendo al avanzar el proceso de



desescalada hacia la nueva normalidad, mostrando los mayores aumentos de movilidad en las provincias que avanzan de fase, frente a los incrementos menos significativos en aquellas que permanecen en la misma.

El estudio refleja también los incrementos de movilidad que se han producido en comparación con la primera semana de confinamiento. En la movilidad intraprovincial el aumento global producido respecto a la misma es de un 56% en días laborables y de un 93% en los fines de semana.

Asimismo, refleja el avance que se va produciendo cada semana. De esta forma, la movilidad intraprovincial se encontraba ya en los días laborables de la semana pasada en un nivel global medio del 75% respecto a lo habitual –frente al 68% de la semana anterior- y del 64% en fin de semana –en comparación con el 52% de la semana anterior.

Los datos muestran que se está produciendo una importante recuperación de la movilidad laboral y también de la movilidad en los fines de semana, esta última más asociada a motivos de ocio.

Por otra parte, el aumento de la movilidad interprovincial, la que se produce entre provincias, ha sido de un 25% en relación a la primera semana de confinamiento en los días laborables.

Adicionalmente, la plataforma permite visualizar de forma conjunta la información sobre desplazamientos, modos de transporte y tráfico; permitiendo observar la evolución y transformación de las pautas de movilidad.

En este sentido, los indicadores reflejan que, en el caso del vehículo ligero, se trata del modo de transporte cuya evolución ha ido resultando prácticamente proporcional a la evolución de la movilidad, por lo que hemos ido apreciando un cambio modal al uso del vehículo.

Si bien, desde la pasada semana se observa un crecimiento importante del transporte público en las principales ciudades del país, con tasas de crecimiento que superan en la mayoría de los casos el 20%.