

Coincidint amb la Setmana Europea de la Mobilitat es duran a terme accions formatives al voltant dels vehicles de mobilitat personal (VMP) a Barcelona, Madrid i Saragossa

El RACC i Fundació MAPFRE llancen la campanya "En patinet, si ho fas bé, tot va bé" per fomentar una mobilitat urbana més segura, sana i sostenible

16 de setembre de 2021 - Coincidint amb la Setmana Europea de la Mobilitat (que enguany tindrà lloc del 16 al 22 de setembre), el **RACC** i la **Fundació MAPFRE llancen la campanya "En patinet, si ho fas bé, tot va bé"**, que neix amb l'objectiu de **fomentar una major conscienciació sobre l'ús correcte dels vehicles de mobilitat personal (VMP) i formar els ciutadans** perquè coneguin les principals mesures de seguretat a prendre quan circulin amb aquest mitjà de transport.

Tant el RACC com la Fundació MAPFRE comparteixen els objectius **comuns d'impulsar una mobilitat urbana més segura, sana i sostenible**, tenint present el paper imprescindible que els vehicles de mobilitat personal (VMP), i particularment els patinets elèctrics, ocupen en la promoció de la intermodalitat.

La campanya neix com a resultat del ràpid creixement de la mobilitat d'aquest nou mitjà de transport a les grans ciutats i davant **la necessitat d'integrar els VMP i millorar la convivència amb els altres mitjans de transport i els vianants**.

Una campanya presencial i digital

La campanya "En patinet, si ho fas bé, tot va bé" consta de dues accions:

1- Formació en coneixements de seguretat a Barcelona

Els propers **18 i 19 de setembre en horari de matí (de 11 a 14h) i tarda (16 a 19h)**, usuaris de VMP i públic en general de Barcelona **podran conèixer de manera gratuïta les principals recomanacions de seguretat** per circular correctament i, alhora, podran posar en pràctica aquests coneixements en un circuit preparat per a l'ocasió, en un entorn tancat i segur.

Per més informació:

RACC Premsa saladeprensa.racc.es 93 495 50 29 raccmedia@racc.es

Segueix-nos a:



Els circuits* s'ubiquen en zones cèntriques de les tres ciutats i que, alhora, possibiliten l'afluència del màxim número de ciutadans:

Barcelona:

Lloc: Plaça Universitat

Dies: 18 i 19 de setembre

Horari: de 11:00 a 14:00 i de 16:00 a 19:00

Col·labora: Ajuntament de Barcelona, VOI i DOTT

** Els circuits es realitzaran a l'aire lliure i seguint les mesures de protecció anti-covid..*

2- Vídeo amb consells de seguretat per als usuaris de VMP

D'altra banda, el RACC i Fundació MAPFRE han realitzat un vídeo amb consells de seguretat per als ciutadans i, especialment, usuaris de vehicles de mobilitat personal (VMP) i que es difondrà a través de canal YouTube i les xarxes socials corporatives de les dues entitats.

<https://www.youtube.com/watch?v=6UEaJ5LHG9s>



Per més informació:

RACC Premsa saladeprensa.racc.es 93 495 50 29 raccmedia@racc.es

Segueix-nos a:



Normativa dels vehicles de mobilitat personal (VMP)

Segons l'actual legislació, per moure's en patinet elèctric **no cal tenir el carnet de conduir ni subscriure una assegurança, encara que aquesta és molt recomanable.**

Principals normes de circulació dels VMP

1. Els vehicles de mobilitat personal (VMP) són considerats vehicles amb caràcter general, per tant, estan obligats a complir les normes de circulació i poden ser sotmesos a control d'alcoholèmia o drogues.
2. La velocitat de circulació és d'entre 6 i 25 km / h, en funció de la infraestructura.
3. L'edat mínima per circular és de 16 anys.
4. Són vehicles per a una sola persona.

Els canvis legislatius, amb l'entrada en vigor el passat 2 de gener de el nou Reglament General de Vehicles i circulació, estipulen que els patinets elèctrics tenen prohibit circular per les voreres i zones de vianants. Tampoc poden fer-ho per túnels urbans, ni travesses, vies interurbanes, autopistes i autovies.

Para más información:

RACC Prensa | 93 495 50 29 | 93 414 23 40 raccmedia@racc.es

Prensa Fundación MAPFRE 690 04 91 11 alejandra@fundacionmapfre.org

Per més informació:

RACC Prensa saladeprensa.racc.es 93 495 50 29 raccmedia@racc.es

Segueix-nos a:

