

ANEXO

ASOCIACION NACIONAL PILOTOS AFICIONADOS

NEUMATICOS

COPAS

VELOCIDAD

ANPA

2025

ESTE AÑO LA COPA NACIONAL MOTOSCOOT CUP SERÁ PATROCINADA POR LAS MARCAS DE NEUMÁTICOS PMT Y DUNLOP.

Las categorías de LLANTA 12 para poder participar en las mangas de entrenamiento cronometrado y mangas de carrera deberán de utilizar el neumático de la marca Dunlop o PMT .

LLANTA 10 Y MINIMOTOS para poder participar en las mangas de entrenamiento cronometrado y mangas de carrera deberán de utilizar el neumático de la marca PMT .

Estos neumáticos serán proporcionados y adquiridos a la organización en el circuito debidamente marcado, pudiendo adquirir como máximo 2 juegos de neumáticos por Gran Premio. Las categorías que dispondrán de dos marcas a elegir pueden comprar 2 juegos completos de la marca que elijan, pudiendo comprar un juego de una marca y otro de otra. No estará permitido montar una marca en un eje y otra marca en otro eje. Los 2 neumáticos deberán ser de la misma marca.

Para Minimoto 6,5" PMT Tendrá un precio de 120€ el juego.

90/65-6.5

110/55-6.5

Para llanta 10" PMT Tendrá un precio de 155€ el juego.

100/90-10-S-

120/80-10 S-

Para llanta 12" PMT tendrá un precio de 165€ y DUNLOP tendrá un precio de 160€ el juego.

100/90-12 S-

120/80-12 S-

Solo se podrá adquirir el juego completo (A no ser que la organización indique lo contrario)

Si la carrera/crono se declara en mojado la elección del neumático será libre. No estará permitido rallar ningún neumático liso que no sea de la marca PMT o Dunlop, se podrá montar compuesto R y la elección del neumático rayado (De mojado) será libre.

No se podrá participar con otro neumático en las categorías de llanta 10 y llanta 12, si algún piloto saliera a pista con otro neumático que no sea Dunlop o PMT salvo caso expreso autorizado por la organización será descalificado.

Para las copas regionales (Copa Catalana) la elección del neumático será completamente libre para todas las categorías y deberá adquirirlas el participante donde quiera y por su cuenta.

