

*De esta forma, el Campeonato de Mini velocidad de la Comunidad Valenciana incorpora una novedosa categoría que quedará integrada y compartirá pista y premios con la Mini velocidad 4.2.*

El campeonato contará esta próxima temporada con la introducción de una estructura de mini motos eléctricas gracias al acuerdo alcanzado entre la empresa tecnológica KAOS ENGINEERING propietaria de la marca LITTIUM y la federación valenciana de motociclismo.

El campeonato ha sido promovido por la empresa de origen vasco, KAOS ENGINEERING, con la marca registrada LITTIUM desarrolladora y fabricante de movilidad eléctrica que cuenta con más de 40 años de experiencia en el sector de la electrónica.

En esta primera temporada serán un total de cuatro los pilotos que tendrán la oportunidad de ponerse a los mandos de una de estas mini motos, con la particularidad que todos ellos serán subvencionados por Littium. Para ello la empresa tecnológica realizará unas pruebas de selección para elegir a los afortunados pilotos de estas mini motos, denominadas EPOCK y que cuentan con una gran fiabilidad y un espectacular diseño.



Para el CEO de Littium, Estebe Gorbea, se trata de una gran oportunidad para mostrar la capacidad tecnológica de la compañía vasca. *“Es un placer para nosotros integrarnos en un campeonato tan prestigioso como el de la Comunidad Valenciana, del que han salido tantos pilotos campeones. Gracias al acuerdo alcanzado con la Federación Valenciana, cuatro pilotos tendrán la oportunidad de formar parte de nuestro equipo sin coste alguno. Nuestra filosofía es apostar por la movilidad eléctrica y queremos demostrar nuestro potencial y seguir creciendo en el campeonato”*, aseguró.

El campeonato constará de un calendario de ocho citas pasando por localidades como Oliva, Villena, Villajoyosa, Chiva, Guadassuar y Albaida, siendo la primera de ellas el próximo 5 de marzo en el Karting de Oliva.









