



MOPAR

SISTEMA

*Un sistema basado en la
identificación única de cada
participante y su monitoreo
continuo en tiempo real.*

www.seced-mopar.com



Permite asociar cada unidad a un flujo de monitoreo y generación de alertas.

FLUJO LÓGICO:

- Identifica el participante.
- Asocia un ID al sistema.
- Monitorea su comportamiento.
- Genera alertas basada en reglas.



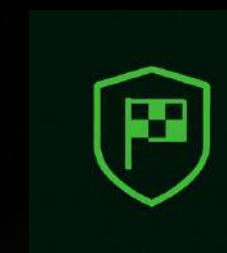


RALLY CONTROL 6K



CONTROL GENERAL

Panel principal de Adjuntos de DC y Jefe de Tramo.



PUESTO DE RADIO

Acceso para Comisarios y Punto de Control



DIRECCIÓN DE CARRERA

visualización en tiempo real del tramo





DIRECCIÓN DE CARRERA

Permitimos una monitorización precisa de los participantes en tiempo real. Gracias al sistema de seguimiento e identificación, pudiendo localizar, controlar e identificar a cada participante, garantizando la seguridad, el cumplimiento del reglamento y una toma de decisión rápida y eficaz durante la carrera.



CONTROL GENERAL

Orientado a una conexión mas directa y operativa de DC en el tramo, destacando la capacidad de una visualización total en el sistema de monitorización.

ADJUNTO DE DC: Conexión constante con los Jefes de Tramo y Puestos de Radios.
Participando en el monitoreo conjunto del Rallye.

SALIDA/LLEGADA: Control de Salida y llegada, con hora teórica y su paso por Puesto de Radio.



MOPAR



PUESTO DE RADIO



Permite verificar el paso del participante por cada puesto de radio.

Mandar alertas en caso de un incidente para posible abandono.

Comunicación bidireccional con DC.



MOPaR