

SISTEMA

MOPAR

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

www.seced-mopar.com

MOPaR

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

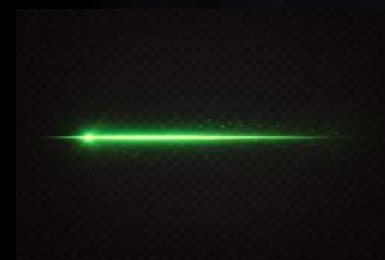
FLUJO LÓGICO:

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.



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.

