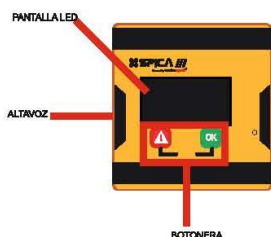


## COMUNICADO Nº2 - MANUAL DO GPS

### GPS



- Pantalla de Leds de alta luminosidad
- Posicionamiento por satélite Gps, Glonass y Galileo
- Transmisión por GPRS
- Antenas internas
- Alimentación 12 Voltios y 1A
- Medidas 76 mm 78 mm 24 mm
- Peso 130 gramos
- Batería interna Litio: Autonomía 40h.

### FUNCIONAMIENTO SOS



Pulsación botón rojo y verde 2 segundos.

Solicitud de atención médica inmediata o notificación de vehículo que impide totalmente el paso de otros participantes.

### FUNCIONAMIENTO AVERÍA



Pulsación botón rojo 2 segundos.

Notificación de que el vehículo no puede continuar, pero no obstaculiza el paso.

### FUNCIONAMIENTO OK?



Desde dirección de carrera se solicita información del estado de los participantes, que pueden contestar S.O.S., Avería o Todo bien.

Todo bien

+ Contestar S.O.S

Avería

### FUNCIONAMIENTO Bandera



Desde dirección de carrera se envía bandera amarilla o roja el participante debe confirmar la recepción de la bandera pulsando el botón **OK**, al mismo tiempo debe aminorar la velocidad de forma inmediata a menos de 80km/h.



CONCELLO  
DE PORTAS



CONCELLO  
DE BARRO



## UTILIZACIÓN “SOS – OK”

1. Cada bolsa de los equipos participantes deberá contener, la leyenda “SOS”, y por el lado contrario, una señal de “OK”.
2. En caso de un accidente que **no haya provocado heridos** que precisen atención médica inmediata, la señal “OK” deberá mostrarse claramente por un miembro del equipo participante a los siguientes **3** vehículos participantes y a cualquier helicóptero que pueda intervenir.
3. Si el equipo abandona el vehículo, deberá dejar la señal de “OK” verde para que sea visible para otros participantes.
4. Si por el contrario **necesita atención médica urgente**, la leyenda “SOS” deberá mostrarse, si es posible, a los **2** vehículos siguientes y a cualquier helicóptero que pueda intervenir.
5. Cualquier equipo que no siga esta regla, podrá ser penalizado por los Comisarios Deportivos.

Recordamos a todos los participantes la obligación de llevar instalado en los vehículos de competición el soporte del GPS comercializado por la empresa ANUBE (propietaria de los GPS), el soporte tendrá que ser el propio para el sistema SPICA.

**LA EMPRESA LE COMUNICA A LA ORGANIZACIÓN DE LA PRUEBA QUE **NO** TENDRÁN SOPORTES EN VENTA EN LA PRUEBA, POR LO TANTO, TENDRÁN QUE SER COMPRADOS A TRAVÉS DE LA WEB EN EL SIGUIENTE ENLACE.**

<https://shop.anubesport.com/producto/soporte-spica/>

**PORTAS**  
• MOTOR •

O COMITÉ ORGANIZADOR

**Escudería Portas Motor**