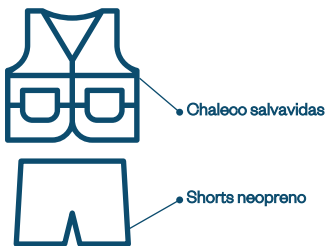


Check-list de verificación para usuarios de motos de agua

Antes de pilotar una moto de agua, es fundamental leer y comprender completamente los siguientes puntos relacionados con la seguridad, el equipamiento y la normativa de conducción en el agua. Ante cualquier duda, consultar directamente con el instructor o instructora.

EQUIPAMIENTO DE PROTECCIÓN



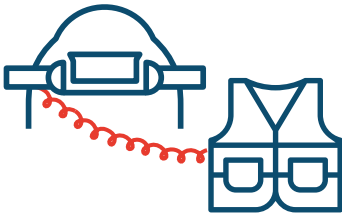
Chaleco + Gafas y guantes + Traje isotérmico / Short de neopreno

Tanto piloto como pasajero han de llevar equipados su correspondiente chaleco salvavidas homologado para su uso en moto de agua

Las gafas, los guantes y calzado de protección son accesorios altamente recomendados

Emplear un traje isotérmico o unos pantalones cortos (tipo short) de neopreno protege adecuadamente la parte inferior del cuerpo durante la conducción de la moto de agua, algo que no sucede con prendas de baño "normales"

CÓMO CONTROLAR LA MOTO DE AGUA

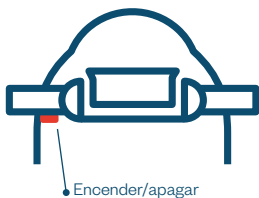


‘Hombre al agua’ siempre conectado

El cable de detención del motor (cable de emergencia / hombre al agua) siempre tiene que estar conectado y enlazado al chaleco salvavidas o a la muñeca (sigue las indicaciones). Mantenerlo retirado del manillar. Su función consiste en parar el motor si se produce la caída al agua del piloto

Es imprescindible asegurarse de que el cable de emergencia está conectado en todo momento de la conducción

Una vez finalizada la conducción, el cable ha de retirarse del vehículo para evitar un uso no autorizado del mismo

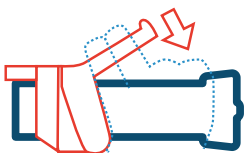


Saber arrancar y detener el motor

Para arrancar el motor, hay que conectar el cable de emergencia y pulsar el botón de arranque

Para detener el motor, hay que pulsar el botón de parada, siempre teniendo presente que esta acción no detendrá por completo el movimiento de la moto de agua hacia delante. Se producirá una pérdida en la capacidad de maniobrabilidad

Otro método para detener el motor es desconectar el cable de emergencia / hombre al agua



Conocer el funcionamiento de los controles

El acelerador controla el aumento y/o reducción de la velocidad. Apretando la palanca del acelerador del manillar se gana velocidad, y al soltarla, se pierde aceleración

Determinados modelos de moto de agua incorporan sistemas inteligentes de frenado y marcha atrás, cuya activación puede llegar a acortar la distancia de frenado en casi 50 metros



NORMAS E INFORMACIÓN DE SEGURIDAD



Conocer las normas de la empresa de alquiler y la legislación

Previo al inicio de la actividad con la moto de agua, es conveniente consultar las normas de navegación y la legislación local de aplicación a este tipo de vehículo



Respetar el entorno acuático

Es imprescindible conocer la zona en la que se va a pilotar la moto de agua y respetar todas las señales de navegación

Consultar la meteorología de los lugares a visitar durante la jornada de navegación. Las condiciones pueden variar significativamente a lo largo del día, pudiendo representar riesgos para la navegación



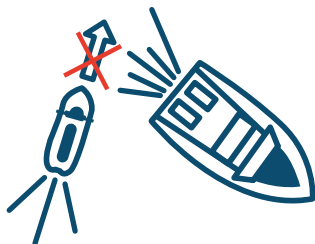
Conducción responsable y segura

No conducir nunca bajo los efectos de las drogas o el alcohol

No conducir en condiciones de baja visibilidad, en la oscuridad o en horario nocturno

No realizar piruetas ni trucos con otros pasajeros en la moto de agua

RIESGOS A BORDO DE LA MOTO DE AGUA



No realizar maniobras agresivas

Al pilotar una moto de agua, conviene no realizar maniobras agresivas que puedan provocar pérdida de control del vehículo, eyección y/o colisiones con otros usuarios

No salpicar a otros usuarios ni a bañistas. El agua y los residuos procedentes de la torera de impulsión pueden ocasionar daños personales de gravedad

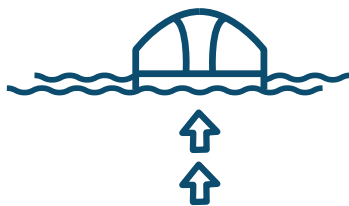
No realizar saltos ni estelas



Desconectar el cable de emergencia al embarcar pasajeros o con nadadores cerca

En el momento de embarcar o desembarcar pasajeros de la moto de agua, o con bañistas próximos, hay que apagar el motor y desconectar el cable de emergencia

Prendas sueltas, las correas de chalecos salvavidas, o incluso el pelo largo, pueden engancharse en la bomba de impulsión y enredarse en componentes móviles



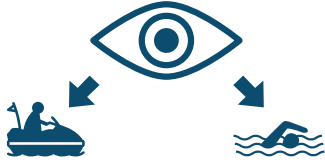
Saber adrizar la moto de agua

Antes de salir con la moto de agua, conviene saber la técnica para adrizarla en alta mar

En caso de que la moto de agua vuelque en mar abierto, hay que nadar hasta posicionarse en la parte posterior de la misma y adrizarla. A continuación, se reembarca por detrás del vehículo



EVITAR LAS COLISIONES



Constante atención al entorno

Mientras se conduce una moto de agua, es fundamental prestar atención constante a los alrededores, con el objetivo de detectar la presencia de otras embarcaciones, otras motos de agua o, incluso, bañistas

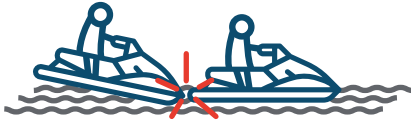
Permanecer siempre alerta permitirá reaccionar ante situaciones o condiciones que puedan limitar la visibilidad o que impidan visualizar a otras personas

Conducción en modo defensivo

Las motos de agua han de conducirse siempre a una velocidad segura

Es fundamental mantener una distancia de seguridad prudente con respecto a otras motos de agua, embarcaciones y bañistas

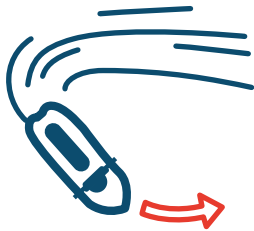
No se debe conducir directamente detrás de otras embarcaciones o motos de agua



Cuando la conducción es guiada por instructores, hay que asegurarse de conocer las señales de mano básicas, y mantenerse en la estela de la embarcación guía, a una distancia mínima de 90 metros

No realizar aproximaciones con la intención de salpicar

Los giros bruscos y maniobras que puedan confundir o causar colisiones a otras personas deben evitarse por completo



No soltar el acelerador mientras se dirige la moto de agua

Para no perder el control de la moto de agua durante su conducción, es necesario aplicar el acelerador

Conviene tomar las medidas preventivas necesarias que sirvan para evitar colisiones

VALIDACIÓN FINAL



Prestar atención constante al entorno, conducir de forma defensiva y evitar maniobras agresivas

Utilizar chaleco salvavidas durante la conducción, con el cable de emergencia conectado

No soltar el acelerador para maniobrar al tratar de alejarse de personas, objetos y otras embarcaciones o motos de agua

Ante cualquier duda sobre la moto de agua o su funcionamiento, consultar al instructor o instructora

Firma del arrendatario de la moto acuática

Firma del representante de la agencia de alquiler de motos acuáticas

