



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

FACULTADE DE CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA  
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA

***“V Jornadas sobre Socorrismo basado en la evidencia científica y  
Soporte Vital Prehospitalario en el medio acuático.  
I Ciclo Internacional de Conferencias sobre Socorrismo Acuático”.***

**Oleiros (A Coruña), 23, 24, 25, 30 de abril, 1 y 2 de mayo de 2010**

**Organizadas y Subvencionadas por la *Universidade da Coruña***  
PROGRAMA DE AXUDAS PARA A ORGANIZACIÓN DE XORNADAS  
DIVULGATIVAS E CICLOS DE CONFERENCIAS

**Organiza**

Departamento de Educación Física y Deportiva de la UDC  
Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo de la UDC

**Gestiona**

Fundación Universidade da Coruña



**Entidades universitarias colaboradoras**

- Departamento de Actividad Física y Deporte de la Universidad de Murcia
- Departamento de Didácticas Especiales de la Universidad de Vigo
- Escuela Universitaria “*P. Enrique de Ossó*” (Adscrito a la Universidad de Oviedo)
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
- Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física de la Universidad de A Coruña
- Facultad de Motricidad Humana y Deportes de la Universidad Abierta Interamericana (Argentina)
- Universidad Abierta Interamericana (Argentina)
- Universidad de Guadalajara – Centro Universitario del Sur (México)

**Entidades colaboradoras**

- Asociación de Educación Ambiental y del Consumidor – Fundación de Educación Ambiental (ADEAC-FEE) – Bandera Azul en España
- Asociación Española de Técnicos en Salvamento Acuático y Socorrismo (AETSAS)
- Asociación Profesional de Técnicos en Salvamento y Socorrismo Acuático de León (APROSALE)
- Ayuntamiento de Oleiros
- Cuerpo de Voluntarios de los Botes Salvavidas de Valparaíso (Chile)
- Dirección Xeral de Saúde Pública e Planificación - Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia
- Editorial Paidotribo
- Emergalia
- Expande Formación S.C.



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

FACULDADE DE CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA  
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA

- Gestkal XXI S.L.
- Grupo SEAE
- Hobbyvida (Portugal)
- Ilustre Colexio Oficial de Licenciadas/os en Educación Física e en Ciencias da Actividade Física e do Deporte de Galicia (COLEF Galicia).
- Instituto de Enseñanza Secundaria “Agra do Orzán” de A Coruña.
- Instituto de Estudos Médicos (IEM) de Barcelona
- Novocontorno
- Protección Civil, Bomberos y Ambulancias del Ayuntamiento de Bilbao
- Protección Civil del Ayuntamiento de Oleiros
- Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
- Sadega
- Servei Organitzat de Salvament

### **Certificación de la Universidad y Créditos de libre elección**

Jornadas **certificadas** por la *Universidad de A Coruña*, con el **programa acreditado** por el Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo y **reconocidas** con **2 créditos de libre elección**

### **Lugares**

**Ponencias:** Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física (Bastiagueiro)  
**Prácticas:** Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física (Bastiagueiro), Playa de Bastiagueiro, Playa y Ría de Santa Cristina, Playa y Puerto de Santa Cruz (Oleiros)

### **Fechas**

***Ciclo Internacional de Conferencias sobre Socorrismo Acuático:***

**23, 24 y 25 de abril de 2010**

***Utilización de embarcaciones, preparación física y técnica en socorrismo acuático:***

**30 de abril, 1 y 2 de mayo de 2010**

### **Comité Organizador:**

#### **Director**

Dr. José Palacios Aguilar

Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo (GIAAS) - UDC

#### **Componentes**

D. Cristian Abelairas Gómez – GIAAS-UDC

Dr. Carlos Agrasar Cruz – *Universidade da Coruña*

Dr. Roberto Barcala Furelos – *Universidade de Vigo*

Dr. José Manuel Cardesín Villaverde – GIAAS-UDC

Dña. Marta Casillas Cabana – GIAAS-UDC

Dra. María del Castillo Obeso – GIAAS-UDC

D. Cecilio Castro González – GIAAS-UDC

D. Sergio López García – GIAAS-UDC

D. Marcos Mecías Calvo – *Universidade de Vigo*

D. Juan Miguel Nieva Pastor – Técnico Deportivo Municipal

D. Andoni Oleagordia Aguirre – Director de Protección Civil y Bomberos de Bilbao



D. Raúl Pérez Tato – GIAAS-UDC  
D. David Pérez Vázquez – GIAAS-UDC  
D. Carlos Vales Porto – GIAAS-UDC

**Comité Científico:**

**Coordinador:**

Dr. José Palacios Aguilar

**Área de las Actividades Acuáticas y Náuticas**

Dr. José Manuel Cardesín Villaverde - Universidad de A Coruña  
Dra. María del Castillo Obeso – Universidad de A Coruña  
Dra. Adelina González Muñoz – Universidad de Las Palmas de Gran Canaria  
Dr. Juan Antonio Moreno Murcia – Universidad Miguel Hernández de Elche  
Dr. Enrique Muñoz Herrera – Universidad de Córdoba  
Dra. Concepción Tuero del Prado – Universidad de León

**Área de la Formación y Cualificación Profesional:**

Dra. M<sup>a</sup> del Sagrario del Valle Díaz – Universidad de Castilla-La Mancha  
Dr. Xurxo Dopico Calvo – Universidad de A Coruña  
Dr. Vicente Gambau i Pinasa – Universidad de A Coruña  
Dr. Ricardo Pérez y Verdes – Universidad de A Coruña  
Dr. Vicente Romo Pérez – Universidad de Vigo  
Dr. Jorge Soto Carballo - Universidad de Vigo

**Área del Socorrismo Acuático:**

Dr. Roberto Barcala Furelos – Universidad de Vigo  
Dr. Rubén Navarro Patón – Universidad de Vigo  
Dr. Luis Francisco Pascual Cardero – Centro de Enseñanzas Superiores Don Bosco  
(adscrito a la Universidad Complutense) – Madrid  
Dr. José Antonio Prieto Saborit – Escuela Universitaria “*P. Enrique de Ossó*” (Adscrito  
a la Universidad de Oviedo)

**Área de Emergencias y Primeros Auxilios:**

Dr. Carlos Agrasar Cruz – Universidad de A Coruña  
Dr. Rafael Arriaza Loureda – Universidad de A Coruña  
Dr. José Luis García Soidán – Universidad de Vigo  
Dr. Manuel Guillén del Castillo – Universidad de Córdoba  
Dr. Vicente Martínez de Haro – Universidad Autónoma de Madrid  
Dr. José Antonio Tobajas Asensio – Universidad de Zaragoza

**Área de Innovación, Desarrollo y Relación Internacional:**

Dr. Jorge J. Fernández y Vázquez – Postgrados en Universidad Politécnica de Madrid  
Dr. Antonio González Molina – Universidad de Las Palmas de Gran Canaria  
Dr. José Luis Pastor Pradillo – Universidad de Alcalá de Henares  
Dr. Eduardo Peris Mora – Universidad Politécnica de Valencia  
Dra. Milena Polifrone – Universidad de Messina (Italia)  
Dr. Francisco Ruiz Juan – Universidad de Murcia



## Introducción

El Departamento de Educación Física y Deportiva y el Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo de la *Universidade da Coruña* presentan a continuación las “*V Jornadas sobre Socorrismo basado en la evidencia científica y Soporte Vital Prehospitalario en el medio acuático*”.

Desde el año 2006 se han celebrado ya cuatro ediciones consecutivas y en cada una de ellas se ha ido mejorando los resultados en cuanto a nivel de participación, calidad de los trabajos presentados y documentación presentada, que en 2009 se ha publicado y registrado con ISBN (978-84-692-5838-5) y Depósito Legal (C-1398-2009).

Estas Jornadas se han consolidando ya en la oferta divulgativa de la *Universidade da Coruña*, aportando programas que se anuncian con varios meses de antelación. El trabajo desempeñado por los ponentes y el comité organizador de las ediciones celebradas está demostrando ser de un gran nivel académico y profesional, con ponencias, prácticas, talleres, protocolos y experiencias desarrollados mediante una metodología participativa y con aplicaciones prácticas directas.

Estas Jornadas van a seguir facilitando que los trabajos de investigadores, profesores y expertos de socorrismo lleguen a numerosas personas de los ámbitos académico, científico, formativo y profesional, unidos por los objetivos comunes de fundamentar este campo, buscar evidencia científica y alejarse del trabajo que sólo se justifica en la intuición y en opiniones personales.

Comprobado que estas Jornadas están teniendo una amplia repercusión en España y en otros países, en esta edición se organizan con carácter internacional, añadiendo al nombre de las Jornadas: “*Ciclo Internacional de Conferencias sobre Socorrismo Acuático*”, con el propósito de enriquecer aún más el intercambio de experiencias y conocimientos con otros países, principalmente de Europa y América Latina.

El número de inscritos ha ido creciendo, hasta llegar en la edición de 2009 a un total de 90 matriculados, 89 en el bloque de “La coordinación de los servicios de socorrismo” y 44 en el bloque de “Utilización de embarcaciones, preparación física y técnica en Socorrismo Acuático”. Además, un total de 52 personas fueron becadas, 30 con cuota reducida por pertenecer a la UDC y 22 sin ningún tipo de cuota por pertenecer al Comité Organizador y/o Comité Científico (17), a Protección Civil de Oleiros (3) y por proceder y viajar desde Argentina (2).

El grado de participación de la UDC en las Jornadas se demuestra en el amplio número de profesores y doctorandos de la propia UDC que colaboran en su organización y presentación de trabajos, en la facilitación de instalaciones y recursos materiales que hacen posible la celebración de las Jornadas, también en la colaboración de la Oficina de Cursos y Congresos de la UDC que aporta la infraestructura de certificaciones y carpetas, y, por supuesto, en la subvención que ha venido ofreciendo



en las cuatro ediciones celebradas, a través del “PROGRAMA DE AXUDAS PARA A ORGANIZACIÓN DE XORNADAS E CICLOS DE CONFERENCIAS”.

Otro de los aspectos dignos de mención es el de las entidades que han colaborado de una u otra forma con las Jornadas, que han ido aumentando en número y calidad año tras año, facilitando divulgación, recursos materiales y recursos humanos.

Estas “V Jornadas” se estructuran en dos bloques claramente relacionados, pero diferenciados: el primero dedicado al *Ciclo Internacional de Conferencias sobre Socorrismo Acuático* (23, 24 y 25 de abril) y el segundo a la *Utilización de embarcaciones, preparación física y técnica en socorrismo acuático* (30 de abril, 1 y 2 de mayo). Como ya sucedió en la anterior edición, será posible la asistencia a cada bloque por separado, pero para los interesados en asistir a los dos bloques está prevista una cuota reducida.

Y, finalmente, dado el buen resultado obtenido en las “IV Jornadas”, al dejar la posibilidad de presentar trabajos libres, en forma de Paneles/Pósters, con un total de diez presentados, de los que ocho fueron aceptados por el Comité Científico, también en esta edición los inscritos interesados podrán presentar este tipo de trabajos para su exposición durante la celebración de las mismas, siempre y cuando sean aceptados por el Comité Científico, teniendo certificación específica y una reducción en la cuota de inscripción.

### **Objetivos de las Jornadas:**

- Relacionar los ámbitos académico, científico, formativo y profesional en el socorrismo.
- Divulgar la necesidad de un socorrismo basado en la evidencia científica, en contraste con el socorrismo tradicional basado en las opiniones personales e intuiciones.
- Mejorar y actualizar la formación de los participantes en las jornadas, con actividades teóricas y prácticas.
- Actualizar y mejorar la formación de los profesionales de socorrismo participantes.
- Mejorar el tratamiento prehospitalario de los accidentados en el medio acuático.
- Incidir en la disminución de la gravedad de los accidentes en el medio acuático e, incluso, en la reducción de muertos como consecuencia de esos accidentes.
- Conseguir la colaboración de entidades universitarias, municipales, profesionales y empresariales para alcanzar los objetivos anteriores.
- Consolidar la imagen de la Universidad de A Coruña como un marco de referencia para la investigación y la docencia en socorrismo acuático.

### **Destinatarios:**

- Socorristas acuáticos profesionales y patrones de embarcaciones de rescate.
- Coordinadores de servicios de socorrismo en entidades públicas o privadas, en instalaciones o espacios acuáticos naturales.
- Profesionales del ámbito de emergencias (bomberos, rescatadores, protección civil, etc.).
- Alumnos de “Actividades Acuáticas Saludables y Socorrismo” de la Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física de la Universidad de A Coruña.



- Alumnos de la Licenciatura y del Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
- Alumnos universitarios de titulaciones diversas interesados en el socorrismo.
- Licenciados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
- Profesores de Educación Física en Enseñanza Primaria y Secundaria interesados en el socorrismo.
- Profesores y Alumnos del Ciclo Formativo de Animación de Actividades Físicas y Deportivas.

### *Programa Provisional:*

#### PONENCIAS

**Ponencia 1:** *“El Bote Salvavidas de Valparaíso y su contribución al Salvamento Acuático en Chile”.*

**Ponente:**

- **D. Luis Cortez Bosch** – Licenciado en Educación Física, Capitán del Bote Salvavidas de Valparaíso (Chile).

**Ponencia 2:** *“Formación profesional y capacitaciones universitarias de los guardavidas en Argentina”.*

**Ponente:**

- **D. Martín Javier Del Gaiso** – Licenciado en Educación Física, Máster en Gestión Deportiva, Profesor de la Universidad Abierta Interamericana de Buenos Aires (Argentina).

**Ponencia 3:** *“Formación profesional y capacitaciones universitarias de Socorrismo Acuático en la Universidad de Guadalajara en México”.*

**Ponente:**

- **D. Juan Manuel Cuevas Villalvazo** – Responsable del Laboratorio de Técnicas Deportivas y de Rescates, Titular de las Asignaturas de Rescate Urbano y Rescate Acuático en la Universidad de Guadalajara (México).

**Ponencia 4:** *“Gestión y actividades de Socorrismo Acuático en Portugal”.*

**Ponente:**

- **D. José Alfredo de Sousa Lopes** - Profesor Titular de Educación Física en Educación Secundaria, Gerente y Director Técnico de la Empresa de Gestión de Instalaciones y Servicios Deportivos “HOBBYVIDA” en Portugal, Licenciado en Educación Física, Máster en Actividades Acuáticas por la Universidad de Valencia.

**Ponencia 5:** *“Referencias históricas en relación con las actividades acuáticas y el socorrismo”.*

**Ponente:**

- **Dr. Ricardo Pérez y Verdes** - Doctor en Educación Física, Especialista en Historia de la Actividad Física y Deportes, Profesor en la Universidad de A Coruña.

**Ponencia 6:** *“El liderazgo en el Coordinador del Servicio de Socorrismo”.*



**Ponente:**

- **Dr. Jorge J. Fernández y Vázquez** - Doctor en Ciencias de la Educación, Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y Deportes (Universidad Politécnica de Madrid), Licenciado en Educación Física y Deportes (Ohio, EEUU), Licenciado en Ciencias de la Educación (Universidad de Wales UK), Titulado Superior Universitario en Protocolo y Relaciones Institucionales (Universidad Miguel Hernández de Elche).

**Ponencia 7:** *“Condiciones laborales, responsabilidades, obligaciones y derechos del socorrista profesional”.*

**Ponentes:**

- **D. Santiago López Cuadrado** - Licenciado en Educación Física, Director Gerente del “Multiusos Fontes do Sar” de Santiago de Compostela.

- **Dña. Sonia Prieto González** - Licenciada en Educación Física, Representante Sindical, Socorrista Acuático en Piscina de Vigo.

- **Dr. Vicente Romo Pérez** – Doctor en Educación Física, Profesor en la Facultad de Ciencias de la Educación y el Deporte de la Universidad de Vigo, Director del Departamento de Didácticas Especiales de la Universidad de Vigo.

**Ponencia 8:** *“Utilización del material de rescate para actividades educativas acuáticas”.*

**Ponentes:**

- **Dr. Roberto Barcala Furelos** - Profesor en la Facultad de Ciencias de la Educación y el Deporte de la Universidad de Vigo, Doctor por la Universidad de Vigo y Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

- **Dra. María del Castillo Obeso** - Doctora en Educación Física, Profesora de “Actividades Acuáticas Saludables y Socorrismo” en la Universidad de A Coruña.

**Ponencia 9:** *“Relación entre la incorrecta actitud del socorrista y el detrimento del Servicio de Socorrismo”.*

**Ponentes:**

- **Dr. José Palacios Aguilar** – Coordinador del Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo de la *Universidade da Coruña*, Doctor en Educación Física, Profesor de “Actividades Acuáticas Saludables y Socorrismo” en la Universidad de A Coruña, Experto Formativo en el Instituto Nacional de las Cualificaciones Profesionales del Ministerio de Educación.

- **D. Carlos Vales Porto** - Coordinador de la Unidad “Concello Saudable” de Vigo, Coordinador de los Servicios de Socorrismo en las playas del Concello de Vigo, Licenciado en Educación Física, Patrón Portuario de la Marina Mercante y Experto en Rescate con Embarcaciones.

**Ponencia 10:** *“Las características condicionales de las acciones del socorrista en base a la evidencia científica”.*

**Ponentes:**

- **D. Sergio López García** - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte con Maestría en Salvamento Acuático, Doctorando en la *Universidade da Coruña* y Bocado Contratado en la *Universidade da Coruña*.

- **D. Marcos Mecías Calvo** - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte con Maestría en Salvamento Acuático, Doctorando en la *Universidade de Vigo*.



- **D. David Pérez Vázquez** - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte con Maestría en Salvamento Acuático, Doctorando en la *Universidade da Coruña*.

**Ponencia 11:** *“Preparación física y acondicionamiento específico del socorrista”*.

**Ponente:**

- **D. Antonio Bores Cerezal** – Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Doctorando en la *Universidade de Vigo*, Preparador Físico de la Selección Española de Fútbol Sala, Preparador Físico de diversos cuerpos de bomberos y emergencias, Socorrista Acuático.

**Ponencia 12:** *“Relación de la capacidad aeróbica subjetiva y el VO2 max en socorristas”*.

**Ponente:**

- **Dr. José Antonio Prieto Saborit** – Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Director del Departamento de Formación, Investigación y Calidad Educativa y Profesor de la Escuela Universitaria P. Enrique de Ossó (Adscrito a la Universidad de Oviedo).

**Ponencia 13:** *“Claves para la correcta intervención desde el servicio de socorrismo ante personas con discapacidad y necesidades especiales”*.

**Ponente:**

- **D. José María Olayo Martínez** – Catedrático de Educación Física en Enseñanza Secundaria en Madrid, Licenciado en Educación Física y Experto en Actividades físico-deportivas adaptadas a colectivos especiales en el Grupo de Trabajo de Cualificaciones Profesionales de la familia profesional de Actividades Físicas y Deportivas del Instituto Nacional de las Cualificaciones del Ministerio de Educación.

**Ponencia 14:** *“La utilización de embarcaciones en acciones preventivas y de rescate en socorrismo acuático”*.

**Ponentes:**

- **D. Juan Manuel Suárez Vilas** - Coordinador del Servicio de Municipal de Emergencias, Protección Civil y Socorrismo en playas del Concello de Oleiros, Patrón de embarcación y Socorrista Acuático desde 1989 en playas, Experto en la utilización de embarcaciones semirrígidas en seguridad y rescate acuático.

- **D. Carlos Vales Porto** - Coordinador de la Unidad “Concello Saudable” de Vigo, Coordinador de los Servicios de Socorrismo en las playas del Concello de Vigo, Licenciado en Educación Física, Patrón Portuario de la Marina Mercante y Experto en Rescate con Embarcaciones.

## DEBATES

**Debate 1:** *“Nivel de desarrollo del Socorrismo Acuático en diferentes países y el respaldo de las administraciones públicas”*.

**Ponentes:**

- **Representantes de los países participantes.**

## PRESENTACIONES



**Presentación 1:** *“Técnicas de rescate: secuencias y metodología”.*

**Ponentes:**

- **Representantes del GIAAS**

## TALLERES Y PRÁCTICAS

**Taller práctico 1:** *“Diseño de planes de actuación ante accidentes y emergencias en centros educativos”.*

**Ponente:**

- **D. Julio Zanfaño Ongil** - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Profesor Funcionario de Educación Física en el I.E.S. “Augustobriga” en Navalmoral de la Mata (Cáceres).

**Taller práctico 2:** *“Soporte Vital Básico y utilización del desfibrilador”.*

**Ponentes:**

- **D. Andoni Oleagordia Aguirre** - Director de Protección Civil, Bomberos y Ambulancias del Ayuntamiento de Bilbao, Licenciado en Medicina y Cirugía, Médico de Urgencias y Emergencias por la Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias, Director del Programa *Emergency First Responder* España, Instructor del Programa PHTLS (Soporte Vital Prehospitalario al paciente traumático).

- **D. Agustí Ruiz Caballero** - Licenciado en Medicina y Cirugía, Médico de Urgencias y Emergencias por la Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias, Director Gerente del Instituto de Estudios Médicos (IEM), Profesor Colaborador de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB).

**Taller práctico 3:** *“Psicología de urgencias y emergencias: algunas prácticas de interés en Socorrismo”.*

**Ponente:**

- **D. Enrique Parada Torres** - Psicólogo, Especialista en Psicología de Urgencias, Emergencias y Catástrofes, Consultor en crisis y emergencias, Responsable del área de Psicología de la Asociación Española de Técnicos en Salvamento Acuático y Socorrismo.

**Taller práctico 4:** *“Utilización de embarcaciones en las labores de prevención y rescate en Socorrismo Acuático”.*

**Ponentes:**

- **D. Juan Manuel Suárez Vilas** - Coordinador del Servicio de Municipal de Emergencias, Protección Civil y Socorrismo en playas del Concello de Oleiros, Patrón de embarcación y Socorrista Acuático desde 1989 en playas, Experto en la utilización de embarcaciones semirrígidas en seguridad y rescate acuático.

- **D. Carlos Vales Porto** - Coordinador de la Unidad “Concello Saudable” de Vigo, Coordinador de los Servicios de Socorrismo en las playas del Concello de Vigo, Licenciado en Educación Física, Patrón Portuario de la Marina Mercante y Experto en Rescate con Embarcaciones.

- **D. Óscar Platas Casal** - Patrón de embarcación y Socorrista Acuático con 11 años de experiencia directa en playas, Experto en la utilización de embarcaciones semirrígidas en seguridad y rescate acuático, Formador en Protección Civil del municipio de Oleiros.



**Taller práctico 5:** “*Técnicas de utilización del nuevo material para el Socorrismo Acuático: el MARPA*”.

**Ponentes:**

- **Dr. José Palacios Aguilar** – Coordinador del Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo de la *Universidade da Coruña*, Doctor en Educación Física, Profesor de “Actividades Acuáticas Saludables y Socorrismo” en la Universidad de A Coruña, Experto Formativo en el Instituto Nacional de las Cualificaciones Profesionales del Ministerio de Educación.

- **D. Carlos Vales Porto** - Coordinador de la Unidad “Concello Saudable” de Vigo, Coordinador de los Servicios de Socorrismo en las playas del Concello de Vigo, Licenciado en Educación Física, Patrón Portuario de la Marina Mercante y Experto en Rescate con Embarcaciones.

**Taller práctico 6:** “*Técnicas de aproximación y rescate en zonas con corrientes*”.

**Ponentes:**

- **D. Sergio López García** - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte con Maestría en Salvamento Acuático, Doctorando en la *Universidade da Coruña* y Becado Contratado en la *Universidade da Coruña*.

- **D. David Pérez Vázquez** - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte con Maestría en Salvamento Acuático, Doctorando en la *Universidade da Coruña*.

**Taller práctico 7:** “*Juegos con materiales de rescate en actividades educativas acuáticas*”.

**Ponentes:**

- **Dr. Roberto Barcala Furelos** - Profesor en la Facultad de Ciencias de la Educación y el Deporte de la Universidad de Vigo, Doctor por la Universidad de Vigo y Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

- **Dra. María del Castillo Obeso** - Doctora en Educación Física, Profesora de “Actividades Acuáticas Saludables y Socorrismo” en la Universidad de A Coruña.



**Ficha de inscripción:**

**“V Jornadas sobre Socorrismo basado en la evidencia científica y  
Soporte Vital Prehospitalario en el medio acuático.  
I Ciclo Internacional de Conferencias sobre Socorrismo Acuático”.**

Nombre: _____
Apellidos: _____
NIF nº: _____ Fecha de nacimiento: _____
Dirección: _____
Código Postal: _____ Localidad: _____ Provincia: _____
Tf. fijo: _____ Tf. móvil: _____ Email: _____
<u>REQUISITOS:</u>
- <i>Presentar cumplimentada la Ficha de inscripción.</i>
- <i>Presentar fotocopia que demuestre la vinculación a entidades con cuota reducida.</i>
- <i>Satisfacer la cuota de inscripción.</i>
<u>CUOTAS DE INSCRIPCIÓN:</u>
- Comunidad universitaria de la UDC y Entidades Universitarias Colaboradoras, Componentes del Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo, Profesionales Colegiados en COLEF-Galicia y Entidades Colaboradoras: <b>80 euros cada bloque – 120 euros los dos.</b>
- Comunidad universitaria de otras universidades y vinculados con servicios de socorrismo: <b>100 euros cada bloque – 150 euros los dos.</b>
- Resto de interesados: <b>120 euros cada bloque – 180 euros los dos.</b>
<u>FORMA DE PAGO:</u>
- Concepto de ingreso: 13/08 y Nombre del inscrito.
- Cuenta de la <i>Fundación Universidade da Coruña</i> [CIF- G.15.597.289] en Caixa Galicia: C.C.C.: 2091-0000-30-3040163391 IBAN: ES75- 2091-0000-3030-4016-3391 BIC: CAGLESMM SWIFT: CAGLESMXXX
<u>SOLICITUD FACTURA JUSTIFICATIVA:</u>
Remitir datos de facturación y justificante de ingreso escaneado a <a href="mailto:soniafraguela@udc.es">soniafraguela@udc.es</a>
<u>ENVÍO DE LA INSCRIPCIÓN - OPCIONES:</u>
- <i>Por Email:</i> <a href="mailto:palacios@udc.es">palacios@udc.es</a> (adjuntando escaneado el recibo de la cuota).
- <i>Buzón del Prof. José Palacios o del GIAAS en la Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física.</i>
- <i>Por Correo Postal:</i> Grupo de Investigación en Actividades Acuáticas y Socorrismo (GIAAS) – V Jornadas de Socorrismo basado en la evidencia científica Facultade de Ciencias del Deporte y la Educación Física Avd. Ernesto Che Guevara, 121 15179 - Bastiagueiro-Oleiros (A Coruña)



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

FACULDADE DE CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA  
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA

### **Oferta de hoteles más próximos:**

**Hotel As Galeras\*\*\*** - Antonio J. de Sucre, 17 (Bastiagueiro)

15179 – Oleiros (A Coruña)

Tlfno: 34 981124100 / Fax: 34 981626744

e-mail: [info@asgaleras.com](mailto:info@asgaleras.com) / web: [www.asgaleras.com](http://www.asgaleras.com)

Precios concertados:

Régimen: alojamiento y desayuno (Iva 7% incluido)

- Precio en habitación doble: 54.80 €

- Precio en habitación doble uso individual: 48.80 €

- Precio en habitación triple (3 adultos): 80.80 €