


XXI JORNADAS TÉCNICAS *de*

# ACTIVIDADES ACUÁTICAS

POBLACIONES DE **ONLINE**  
CARÁCTER ESPECIAL

30  
NOVIEMBRE  
2020

 17:00 h

Organizan



Colaboran



INSCRIPCIÓN GRATUITA >



<https://forms.gle/8LXwMDR4R4ByjGmXA>



asociacionaidea.com

Llámanos

+34 623 26 82 54



XXI JORNADAS TÉCNICAS *de*  
**ACTIVIDADES  
ACUÁTICAS**

POBLACIONES DE **ONLINE**  
CARÁCTER ESPECIAL

30 de noviembre 2020

 17:00 h



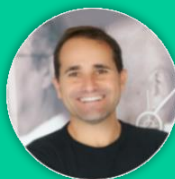
## Presentación

El ejercicio físico puede mejorar aspectos funcionales, motores y las propias capacidades físicas, y en concreto, desarrollado en el medio acuático, permite mejorar las habilidades sociales y la función física de las personas. Por lo que participar en la formación y desarrollo integral del ser humano desde una perspectiva global y educativa, a través de la expresión libre de las destrezas cognitivas, afectivas, motrices y cinestésico-táctiles acuáticas, así como por la capacidad de desenvolverse con cierta autonomía e independencia en un medio no habitual. Éstos forman parte, precisamente, del fin principal de la educación en general y también, del medio acuático, en particular.

La realización de actividades en el medio acuático ayuda a mejorar las capacidades físicas de cualquier persona y así mismo las de aquellas que por algún tipo de circunstancia (enfermedad, accidente, traumatismo, o cualquier otro problema) se hallen mermadas de alguna manera física, mental o sensorial.

Así pues, se presentan las XXII Jornadas Técnicas de Actividades Acuáticas “Poblaciones de carácter especial” que tienen como objetivo mostrar algunos ejemplos de propuestas para para población con diversidad funcional.

Te esperamos.



**Dr. Juan Antonio Moreno Murcia**  
*Presidente del Comité Organizador*



XXI JORNADAS TÉCNICAS *de*

# ACTIVIDADES ACUÁTICAS

POBLACIONES DE **ONLINE**  
CARÁCTER ESPECIAL

30 de noviembre 2020

 17:00 h



## Objetivos

Los objetivos de las jornadas se concretan en los siguientes:

- Fomentar la investigación sobre las poblaciones de carácter especial en el medio acuático.
- Presentar programas de actividades acuáticas para personas con diversidad funcional.
- Compartir y facilitar el intercambio de conocimientos y de experiencias prácticas que cada rama del conocimiento está llevando a cabo en el medio acuático en poblaciones de carácter especial.
- Fomentar el trabajo multidisciplinar e interdisciplinar de los profesionales que desarrollan los programas de actividades acuáticas en poblaciones de diversidad funcional.
- Divulgar conocimiento científico en el ámbito de los programas acuáticos para poblaciones de carácter especial.

## Comité organizador

Dr. Juan Antonio Moreno Murcia. Universidad Miguel Hernández de Elche (Presidente)  
Dra. Apolonia Albarracín Pérez. Consejería de Educación de Murcia  
Dra. Luciane de Paula Borges. Centro de Enseñanza Samaniego  
Dr. Ricardo Zazo. Universidad Miguel Hernández de Elche  
D. Manuel Peláez Sánchez. Universidad Miguel Hernández de Elche

## Comité científico

Dra. Elisa Huéscar Hernández. Universidad Miguel Hernández de Elche (Presidenta)  
Dr. Francisco Cano Noguera. Universidad de Murcia  
Dra. Ana Rita Matias. Universidad de Évora  
Dr. Juan Antonio Moreno Murcia. Universidad Miguel Hernández de Elche  
Dra. Apolonia Albarracín Pérez. Consejería de Educación de la Región de Murcia  
Dra. Luciane de Paula Borges. Centro de Enseñanza Samaniego  
Dra. Andrea Carmen Guimarães. Universidad Federal de São João del Rei – MG  
Dr. Rudy Nodari Junior. UNOESC

XXI JORNADAS TÉCNICAS *de*

# ACTIVIDADES ACUÁTICAS

POBLACIONES DE **ONLINE**  
CARÁCTER ESPECIAL

30 de noviembre 2020

 17:00 h




## Programa provisional

- 16:45-17:00 h.....** **Inauguración jornadas**  
*Responsables instituciones organizadoras y colaboradoras*
- 17:00-17:45 h.....** **Actividades acuáticas para personas con diversidad funcional**  
*Dña. Cacilda Gonçalves Velasco. FACOP - SP e FEFISO-ACM (Brasil)*
- 
  - Pedagoga, Educadora Física y Psicomotricista.
  - Titular de la Associação Brasileira de Psicomotricidade y académica de la Associação Brasileira de Profissionais da Nataçao Infantil.
  - Coordinadora de Cursos de Pós Graduação en Psicomotricidade em la FACOP - SP y FEFISO-ACM Sorocaba.
  - Directora Técnica de la Associação VEMSER-SP-Brasil.
  - Asesora de la Asociación Iberoamericana de Educación Acuática, Especial e Hidroterapia (AIDEA).
- 18:00-18:45 h.....** **Cómo organizar programas acuáticos con poblaciones de carácter especial**  
*Dña. María de la Esperanza Pericet Jaqueti. AETN(España)*
- 
  - Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Universidad Politécnica de Madrid)
  - Diplomada en Educación Física por la Facultad de Ciencias de la Educación de Córdoba (España).
  - Especialista Universitario en Natación y Actividades Acuáticas por la Universidad de Castilla-La Mancha (España).
  - Dirección Técnica del Club Fidiad Deporte Inclusivo de Córdoba (España).
  - Miembro de la Asociación Española de Técnicos de Natación.
- 19:00-19:45 h.....** **Intervención acuática en personas con discapacidades intelectuales y del desarrollo**  
*Dra. Ana Rita Matias Bathalha. Universidad de Évora (Portugal)*
- 
  - Profesor auxiliar en la Universidad de Évora (Portugal)
  - Doctora en Rehabilitación, Master en Psicología Educacional, y grado en Educación Especial y Rehabilitación.
  - Psicomotricista especialista reconocida por la European Forum of Psychomotricity.
  - Staff de la Asociación Iberoamericana de Educación Acuática, Especial e Hidroterapia (AIDEA).
- 20:00-20:45 h.....** **Actividad acuática adaptada a personas con daño cerebral adquirido**  
*Dra. Carla Acebes Lebrero. AIDEA (España)*
- 
  - Licenciado en Educación Física (Madrid).
  - Doctora en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por la Universidad Autónoma de Madrid (España).
  - Máster en actividad físico-deportiva en personas con discapacidad e integración social por la Universidad Autónoma de Madrid (España).
  - Educadora física especializada en actividad acuática y lesión neurológica.
  - Coordinadora de investigación en el medio acuático del Club Deporte para DCA (Madrid).
- 20:45-21:00 h.....** **Clausura de las jornadas**  
*Responsables instituciones organizadoras y colaboradoras*

# XXI JORNADAS TÉCNICAS *de* ACTIVIDADES ACUÁTICAS

POBLACIONES DE **ONLINE**  
CARÁCTER ESPECIAL

26 de octubre 2020

 17:00 h



## Fecha y hora

Lunes 30 de noviembre de 2020, de 16:45 h a 21:00 h (España).

## Organización

- Modalidad ONLINE mediante enlace (canal youtube en privado) tras la inscripción.
- Inscripciones abiertas hasta el domingo 29 de noviembre de 2020.
- El acceso a la misma se abrirá 15 minutos antes de la inauguración de las Jornadas.
- La inscripción gratuita no conlleva la acreditación o certificación.
- Si se desea **certificado de participación y/o aprovechamiento** en formato digital de las jornadas por parte de AIDEA (válidos para el reconocimiento de la formación no reglada en el ámbito de las actividades acuáticas), se deberá superar un cuestionario online sobre los contenidos de las jornadas, así como abonar las tasas de los gastos de gestión.



## Organizadores



## Colaboradores



## Inscripción

Gratuita en:



<https://forms.gle/8LXwMDR4R4ByjGmXA>




XXI JORNADAS TÉCNICAS *de*

# ACTIVIDADES ACUÁTICAS

POBLACIONES DE **ONLINE**  
CARÁCTER ESPECIAL

30  
NOVIEMBRE  
2020

 17:00 h

Organizan



Colaboran



INSCRIPCIÓN GRATUITA >



<https://forms.gle/8LXwMDR4R4ByjGmXA>



asociacionaidea.com

Llámanos

+34 623 26 82 54

