



ESCUELA DE ACTIVIDADES ACUÁTICAS, NATACIÓN CON ALETAS
Y MONOALETAS, “HERMANDAD DEL ESCRÓFALO”
ESCUELA N°55 CÓDIGO FAAS 187/98 (Federación Argentina de Actividades Subacuáticas)

SEDE:

ESCUELA DE TRIATLETAS DE P. MADRYN - CHUBUT – ARGENTINA
NATATORIO HERMANDAD DEL ESCRÓFALO

Con la intención de premiar y poner en valor el comportamiento de la infancia en sus propios procesos de aprendizaje deportivo en el agua, la Escuela de Actividades Acuáticas, Natación con Aletas y Monoaletas, “Hermandad del Escrófalo”, ha entregado las medallas de reconocimiento educativo a las niñas y niños que tomaron parte del proyecto LABORATORIOS SUBACUÁTICOS, PEDAGOGÍA, INFANCIA Y NATACIÓN CON ALETAS durante los meses de enero febrero de 2024.

El mencionado proyecto nace de una serie de estudios e investigaciones llevados a cabo por el profesor Alejandro E. Ruiz Díaz, desde el año 1985 y la actualidad, particularmente en aguas del natatorio cubierto Hermandad del Escrófalo.

Ha sido presentado por el mismo Ruiz Díaz al Sr. presidente del Comité Científico de la Confederación Mundial de Actividades Subacuáticas (buró mundial), PNB Francisco Lacase.

Fue aprobado y posteriormente socializado, en los espacios de gestión nacional e internacional del mundo del deporte subacuático e incluso, el mencionado profesor R.D., fue habilitando como actual director del estudio para el CC CMAS.

La actividad trata de una serie de dispositivos didácticos (clases especiales) que requieren del acompañamiento de un riguroso método observacional y del registro de los movimientos infantiles en el agua. El método está basado fundamentalmente en respetar la forma en que la infancia integra sus sentidos en el agua, percibe sus aprendizajes por medio del uso de las aletas y el snorkel (en tanto instrumento de enseñanza) y advierte el logro de su propia habilidad. Tiene por objeto provocar su desarrollo acuático-subacuático y su transferencia posterior a múltiples habilidades deportivas como ser las técnicas de la natación con aletas, las de la natación convencional, el hockey subacuático o las del salvamento deportivo acuático infantil, entre otras.

Como mecanismo de gestión polideportiva, el proyecto pretende entre otras cuestiones, 1.- fomentar las prácticas subacuáticas en la infancia, concretamente a la natación con aletas, (deporte perteneciente a la CMAS), 2.- generar renovados polos acuáticos de aprendizaje, 3.- detectar de qué manera se pueden categorizar las fases del aprendizaje y la coordinación en el agua, observando sus movimientos en superficie y en el espacio subacuático y 4.- en función de ello, diseñar las clases, pudiendo llevar a cabo un seguimiento longitudinal en sus vidas activas en el deporte, mejorando los aspectos cualitativos de la educación deportiva en esas edades.

Se hicieron presentes para la entrega personalizada de las medallas en tanto merecido gesto de distinción por el comportamiento de los aprendizajes de las niñas y niños las familias, otros deportistas y nadadores, como también:

La profesora Leila Santa Cruz, **laboratorista CC CMAS** y referente del grupo de aprendizaje.

El Sr. Miguel Casado, **deportista del siglo** en el año 2000 elegido por la comunidad, habiendo sido nadador de aletas y representante nacional en diversas celebraciones internacionales a fines de los 70 y principios de los 80.



El Sr. Luis Dimeglio, **dirigente líder en el techado del natatorio** Hermandad del Escrófalo en 1997 y coordinador de este por muchos años.

Las Sras. Rocío Ruiz Díaz y Florencia Ruiz Díaz, ex nadadoras de los seleccionados FAAS en natación con aletas, **representantes y finalistas en diversos campeonatos mundiales** de la especialidad.

La Srta. Selene Seidnitzer, **nadadora de aletas para los Juegos ODESUR 2023**.

El Sr. Nicolás Vega y el Sr. Matías Salerno, **ex seleccionados FAAS** en natación con aletas 2023.

El Lic. Alberto Alecio, **rector del Profesorado de EF IDES Trelew**.

El PNB Jorge Sarmiento del **área Educación**, Comité Técnico de la FAAS.

El Lic. Nicolás Battini, **miembro del Comité Científico** de la FAAS.

Finalmente, los responsables de la Escuela de Triatletas de P. Madryn, en manos de su referente, el Sr. Pablo Hidalgo, han recibido una certificación firmada por las máximas autoridades nacionales e internacionales: El Sr. William Peña, vicepresidente CMAS (BM) y presidente CMAS América, FEDECAS, por el Sr. presidente CC CMAS, secretario general CMAS América y presidente FAAS, PNB Francisco Lacase, el Sr. presidente de la Fundación Patagonia Natural, D. José M. Musmeci y el Director del área investigación y desarrollo de ACUA Acuática Infancia y Vida Activa en la No Violencia Humana y Ambiental, Lic. Alejandro E. Ruiz Díaz.

La misma acredita haber desarrollado las etapas de fomento de las prácticas subacuáticas, logrando con sus antecedentes y **contribuciones fundacionales** la **consolidación del dispositivo de investigación educativa y científica**, "LABORATORIOS SUBACUÁTICOS PEDAGOGÍA, INFANCIA Y NATACIÓN CON ALETAS".

Este proyecto nacido y elaborado en la Hermandad del Escrófalo, ha sido presentado en Corrientes, Tierra del Fuego para su próxima puesta en práctica, como también se ha iniciado en Colombia (Popayán, Cali, Santa Marta, Barranquilla y Pereira), siendo sus próximos destinos México, Venezuela y Estados Unidos para América y España para Europa durante 2024 y 2025.

LIC. ALEJANDRO E. RUIZ DIAZ
LABORATORIOS SUBACUÁTICOS CMAS (B. MUNDIAL)
DIRECTOR ACUA ACUÁTICA ACTIVA y ESCUELA DE ACTIV ACUÁT, NATACIÓN CON ALETAS Y MONOALETAS.
Hermandad del Escrófalo. Código FAAS 187/98