

Puntaje General (overall) de una competencia

1. Se trata del puntaje total obtenido por un atleta al finalizar una competencia.
2. El cálculo del puntaje se determina como la suma de los puntajes obtenidos en cada una de las disciplinas (STA, DYN etc.).
3. El organizador de cada competencia puede utilizar este sistema de puntos para realizar una premiación general y de forma separada a cualquier premiación específica de cada disciplina.
4. La Comisión de Apnea utilizará este método para determinar los 10 mejores atletas federados que luego ingresarán en el RANKING ARGENTINO DE APNEA según ART.24 del REGLAMENTO DEPORTIVO GENERAL.



Puntaje General (overall) FAAS: Método de cálculo.

El primer puesto de cada modalidad obtendrá 100 puntos y será la referencia del 100% para calcular el puntaje del resto en esa misma modalidad. Esto se realiza en cada modalidad y los deportistas acumulan todos los puntos en todas las modalidades que compitieron y de ahí se obtiene el ranking de los 10 primeros de esa competencia en particular que luego ingresan al ART.24 para sumar puntos para el campeón Argentino. Los puntajes se suman dentro de las disciplinas en las que se inscriben en la competencia, ejemplo: Si un Master decide anotarse en Senior, sumará puntaje para ser campeón Senior.

Ejemplo:

STA – 4 minutos (Obtuvo el primer puesto) => Puntaje obtenido = 100 puntos

STA – 3 minutos (Obtuvo el segundo puesto) => Puntaje obtenido = 75 puntos

STA – 2 minutos (Obtuvo el tercer puesto) => Puntaje obtenido = 50 puntos

Y así sucesivamente.

DBF – 120 metros (Obtuvo el primer puesto) => Puntaje obtenido = 100 puntos

DBF – 75 metros (Obtuvo el segundo puesto) => Puntaje obtenido = 62,5 puntos

Es una proporcionalidad directa, aumenta la cantidad de segundos de apnea o de metros y aumenta la cantidad de puntos.

Luego se suman los puntos de todas las modalidades de cada atleta.

El tiempo se ingresa en segundos y en todos los casos se utiliza el resultado final de la performance, después de las penalizaciones.



Puntaje General (overall) FAAS: Método de cálculo.

En el caso de las modalidades de velocidad y resistencia, se trata de una proporcionalidad inversa, aumenta la cantidad de segundos de la performance y disminuye la cantidad de puntos.

Ejemplo:

SPE – 1 minutos (Obtuvo el primer puesto) => Puntaje obtenido = 100 puntos

SPE – 1 minutos 30 segundos = 90 segundos (Obtuvo el segundo puesto) => Puntaje obtenido = 66,6 puntos

SPE – 2 minutos (Obtuvo el tercer puesto) => Puntaje obtenido = 50 puntos

Y así sucesivamente.

END – 6 minutos 40 segundos = 400 segundos (Obtuvo el primer puesto) => Puntaje obtenido = 100 puntos

END – 8 minutos (Obtuvo el segundo puesto) => Puntaje obtenido = 83,3 puntos

El tiempo se ingresa en segundos y en todos los casos se utiliza el resultado final de la performance, después de las penalizaciones.



Ranking Argentino de Apnea

1. **Ranking Argentino de apnea:** Se trata del ranking de atletas de apnea según el puntaje acumulado en los distintos certámenes de competición FAAS en ese año.
2. Es un sistema de acumulación de puntos regido por el sistema de PUNTAJE GENERAL (Overall) FAAS 2023 y el REGLAMENTO DEPORTIVO GENERAL DE LA FAAS 2021.
3. Para el armado del ranking se tendrá en cuenta la acumulación de puntos de cada competencia (según el sistema de PUNTAJE GENERAL) y luego se ingresa al ART. 24 del reglamento donde se asignan puntos para la obtención del campeón/a Argentino.
4. Para el Ranking Argentino se considerarán únicamente los atletas que se encuentran federados en la FAAS.



Récords Nacionales de Apnea

1. La Comisión de Apnea de la FAAS se encarga de registrar todas las marcas oficiales nacionales para cada modalidad y categoría de apnea deportiva.
2. A este registro se lo conoce como **REGISTRO HISTÓRICO DE APNEA**.
3. Se reconocen marcas obtenidas en los siguientes certámenes oficiales:
 - Competencia Nacional de Apnea (FAAS).
 - Competencia Internacional de Apnea (CMAS).
4. Un registro histórico con todas las marcas oficiales obtenidas en competencias nacionales e internacionales para cada categoría será publicado en el sitio de la FAAS, de éste se obtendrán los récords nacionales.

