

## **Clase 1 "A" 2021**

### **Natación**

#### **Flotación:**

#### **Leyes físicas y su aplicación en Natación**

#### **Profesor :**

**Alejandro Fonseca**

#### **Investigaremos**

sobre los fenómenos físicos que se producen para que nuestro cuerpo pueda flotar en el medio acuático, principio por el cual podemos desarrollar nuestra materia.

1. Investiga y define el "Principio de Arquímedes" y como podría ser aplicado en la flotación humana.
2. Investiga y define flotación estática y flotación dinámica
3. ¿Cómo influye el biotipo en la flotación del ser humano?
4. ¿Qué diferencia de flotación existe entre hombre- mujer, una persona delgada y una obesa, o sea (¿Quién flotaría más en estos casos?)

#### **Fundamenta**

con gráficos las respuestas.