

# ED.FISICA-SEXTOSAB-OA1-6-GUIA10-SEMANA11 Guía de Educación física y salud 6°año A y B Profesor: Oscar Navarro Hidalgo

Nombre:	Curso:	Fecha:
Objetivo de la clase. Reconocer la intensidad del ejercicio físico a través de un plan de entrenamiento incorporando la toma de la frecuencia cardiaca.		
OA 1: Demostrar la aplicación de las habilidades motrices básicas adquiridas, en una variedad de actividades deportivas, por ejemplo, realizar un giro sobre una viga de equilibrio, lanzar un balón hacia la portería y correr una distancia determinada (por ejemplo, 50 u 80 metros), superando pequeños obstáculos.  OA 6 Ejecutar actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa, que desarrollen la condición física por medio de la práctica de ejercicios de resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad, estableciendo metas de superación personal. Seguridad, juego limpio y liderazgo.	6 año A-B	Semana 11 15 al 19 de Junio

#### I.- Retroalimentación.

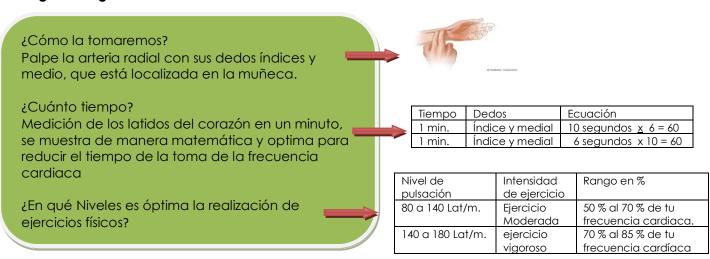
Queridos alumnos: Espero que hayan puesto en práctica los conceptos más descendidos que reforzamos en la guía anterior y están relacionados a las cualidades físicas, como la resistencia cardiovascular en la identificación de los grupos musculares, así también la diferencia entre los conceptos de ejercicio y actividad física que normalmente tienden a confundirse debido a que no consideramos las intensidades a trabajar.

• ¿Cómo te fue con el desafío de la semana pasada?, en esta oportunidad el Inchworm es un ejercicio de mucha presión abdominal y que al ejecutarlo te pudiste dar cuenta que dificulta poder estabilizar la cadera, si lo lograste realizar de forma correcta, te felicito ya incorporaste dominio en la estabilidad y flexibilidad de la zona media de nuestro cuerpo.

### II.- Contenido.

**Hoy conocerás** la forma adecuada de medir la frecuencia cardiaca cuantificando la cantidad de latidos de nuestro corazón por minuto, esto te permitirá aumentar la intensidad en ejercicio, de forma moderada a vigorosa, con un mayor esfuerzo físico.

### Sigue las siguientes instrucciones:



También incorporaremos normas de comportamiento seguro asociadas a los cuidados que debemos emplear en la realización de ejercicios físicos. La primera norma: es usar ropa y calzado adecuado, la segunda norma: es realizar un calentamiento de forma progresiva involucrando movimiento articular y elongación de todo tú cuerpo, la tercera norma: la correcta ejecución de cada movimiento cuidando tú cuerpo de lesión y respetando los principios de progresividad y descansos, la quinta norma: hidratarte las veces que sea necesario.



**Desafío de esta semana:** Realiza el siguiente plan de entrenamiento que se detalla a continuación, anota en tu cuaderno el registro de los ejercicios realizados.

## Instrucción de la actividad:

- Material a utilizar: Un lugar despejado de la casa, reloj (constatar tiempo).
- Revisa los ejercicios que hemos visto y preocúpate de una correcta ejecución de cada movimiento.

# Plan de entrenamiento.

#### **Ejercicio** Movimiento **Beneficios** Calentamiento. Siempre antes de comenzar un Aumento de la frecuencia eiercicio físico es cardíaca. recomendable la movilidad articular ya sea de rotación, La dilatación de las vías ventilatorias, mejora circunducción o pendulares de nuestros segmentos respiración. corporales como también la elongación. La disminución de la viscosa muscular. Piramidal Ascendente Fase Cardiovascular. La disminución de la (Entre cada serie descansa no más de viscosa muscular en 10 segundos) beneficio a os grupos musculares de así todo el 2 Inchworm cuerpo. 4 Inchworm 6 Inchworm 8 Inchworm Mejora la fuerza, 10 Inchworm coordinación y estabilidad de la zona media. Resistencia cardiovascular – Sentadillas ayudan Sistema de entrenamiento muscular. AMRAP 20 minutos (Consiste en aumentar la fuerza de las la mayor cantidad de piernas. También ayudan pasadas, realizando estos tres a fortalecer sus músculos eiercicios la dificultar es la auto abdominales. superación ya que el descanso es individual, así provocando un ejercicio de Squat jump aumentar la intensidad moderada a potencia de nuestro tren vigorosa. inferior 20 Sentadilla 10 Squat Jump Los burpees son un 5 Burpess ejercicio muy completo en el que se trabaja la fuerza, resistencia y coordinación. **Flexibilidad** Realiza estas elongaciones Mejora del rendimiento físico y reducción del después de: riesgo de lesión. Calentamiento. Reducción en las Fase Cardiovascular. molestias musculares y la Resistencia cardiovascular – muscular. mejora postural.



**Sistema de entrenamiento un AMRAP** 20 minutos Realiza estos tres ejercicios las veces que puedas en el tiempo designado, anota cuantas pasadas puedes lograr. Puedes ocupar tu cuaderno o enviar un video para corrección.

Ejercicios	Pasadas (Marca con una X )							
20 Sentadilla 10 Squat Jump	1	2	3	4	5	6	7	8
5 Burpess	9	10	11	12	13	14	15	Más



# Según el siguiente cuadro anota tu frecuencia cardiaca.

Frecuencia cardiaca en reposo.	Frecuencia cardiaca Calentamiento	Frecuencia cardiaca Resistencia muscular y cardiovascular	Frecuencia cardiaca Al finalizar los ejercicios.