Estudiante: **Oscar Daniel López Ruiz**

Semestre y grupo: **2 ° A**

Maestro: **Alejandro Cervantes Iturbe**

Materia: **Alta Dirección**

Fecha de entrega: **22 de mayo de 2023**

Actividad: **SINTESIS VIDEO “QUÉ ES EL TIEMPO?”**

Javier Santaolalla menciona que el tiempo es algo que fluye constantemente y se desplaza siempre hacia adelante como introducción de su video. Pero luego toma un enfoque diferente y nos dice que la física genera nuevas visiones del mundo, nos plantea lo común desde una forma diferente. El tiempo deja de ser absoluto, en realidad es relativo; influye de forma particular en cada individuo y entonces se dice que el tiempo de una dimensión.

El ahora es subjetivo. En relatividad el tiempo deja de ser algo que fluye y es un bloque congelado junto con el espacio y se dice que alcanzando velocidades cercanas a la luz, el tiempo transcurre de forma diferente. Pero a todo esto podemos decir que para una persona común y corriente el tiempo es algo que solo existe en la conciencia.

Según la física cuántica, el tiempo se ve desde una forma en la que lo podemos modificar o afectar. Según experimentos, podemos modificar el comportamiento de un electrón incluso ya pasado el tiempo de interacción con éste. Es decir, podemos modificar lo que un electrón hizo en el pasado.

**Entonces ¿qué es el tiempo?**

Para terminar, podemos decir que el tiempo es una unidad de medica que nos ubica y nos ayuda a medir nuestra existencia y los eventos que acontecen. Dependiendo las diferentes disciplinas a las que se aplique el concepto, el tiempo puede tomar diferentes sentidos y funciones cada vez más profundas pero de manera general, el tiempo no es algo tangible, entonces sólo existe en nuestra conciencia.

Me parece muy interesante pensar que el tiempo corre de manera diferente dependiendo el estado del objeto, por ejemplo, al alcanzar velocidades cercanas a la velocidad de la luz, para aquel objeto comienza a transcurrir de manera más lenta el tiempo, por lo que al detenerse, en su entorno ya habrán pasado muchos años más de los que él experimentó.