

Cuadro Sinóptico

LA CIENCIA

La ciencia es el estudio del mundo natural y del universo mediante observación, experimentación y razonamiento. Su objetivo es descubrir leyes y principios que expliquen los fenómenos que nos rodean.

LA TECNOLOGÍA

La tecnología es un conjunto de conocimientos, técnicas e instrumentos que permiten crear bienes y servicios para satisfacer las necesidades humanas.

La tecnología es un proceso que combina o transforma algo ya existente para crear algo nuevo o darle otra función. Se basa en el aprovechamiento del conocimiento científico para desarrollar herramientas que faciliten la adaptación al entorno y la resolución de problemas.

ALIMENTACIÓN

La alimentación es el consumo de alimentos para obtener nutrientes que el cuerpo necesita para funcionar y mantenerse saludable.

HISTORIA DE LA ALIMENTACIÓN

La historia de la alimentación abarca desde la recolección y caza en la prehistoria, hasta la agricultura y los sistemas modernos de producción y distribución de alimentos.

FÍSICA

1. La física estudia las leyes del movimiento y la gravedad para entender cómo interactúan los objetos en el espacio.

BIOLOGÍA

Explican la relación entre los nodos

Teléfonos inteligentes

Permiten la comunicación instantánea y el acceso a internet desde cualquier lugar.

ENERGIA SOLAR

Captura la energía del sol para generar electricidad de manera sostenible y limpia.

Dieta mediterránea

: Rica en vegetales, aceite de oliva y pescado.

ALIMENTACIÓN VEGANA

Solo incluye alimentos de origen vegetal.

CAZA Y LA RECOLECCIÓN

Los humanos obtenían alimentos de la naturaleza.

AGRICULTURA

Inició la siembra y cría de animales para alimento.