



## Presentación Editorial

### Editorial

---

Las ciencias ayudan a analizar que nos rodea de una manera crítica y sistemática, en el nivel medio superior se imparten materias que permite que los alumnos conozcan parte de ella, por ello es que el presente boletín habla del Polimorfismo en química que es un hecho observable en el que un compuesto químico exhibe diferentes estructuras cristalinas, así mismo en química se utilizan los ácidos y bases, donde un ácido es una sustancia acuosa que produce iones de hidrógeno y las bases producen iones de hidroxilo, si sigues la lectura de este boletín podrás ver las propiedades y reacciones de los ácidos y las bases, así mismo se plasma como los antiguos griegos consideraban la naturaleza como objeto de conocimiento para buscar explicaciones del origen del universo, explica las características del reino vegetal y la célula, recuerda que la lectura ayuda a mejorar nuestras condiciones humanas y a desarrollar las habilidades cognitivas de cualquier persona.

La aplicación de los algoritmos se usa en forma cotidiana debido a que permite solucionar cualquier problema, esto ayuda a la tecnología avanzar rápidamente y que los alumnos desarrollen sus habilidades de pensamiento, es fundamental mencionar que el uso de todas las herramientas tecnológicas en los modelos pedagógicos y teóricos de aprendizaje, facilita el aprendizaje y la comunicación con cualquier dispositivo móvil hoy en día se pueden realizar aplicaciones personales de acuerdo a las necesidades de cada persona e instalarlas en los celulares con la ayuda de APP Inventor que viene un resumen en este boletín así como otras lecturas que te ayudaran en tus actividades académicas de la escuela.

---