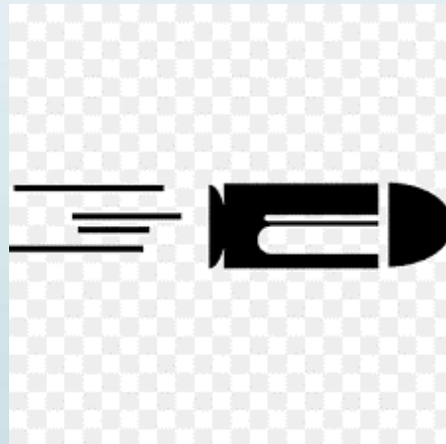


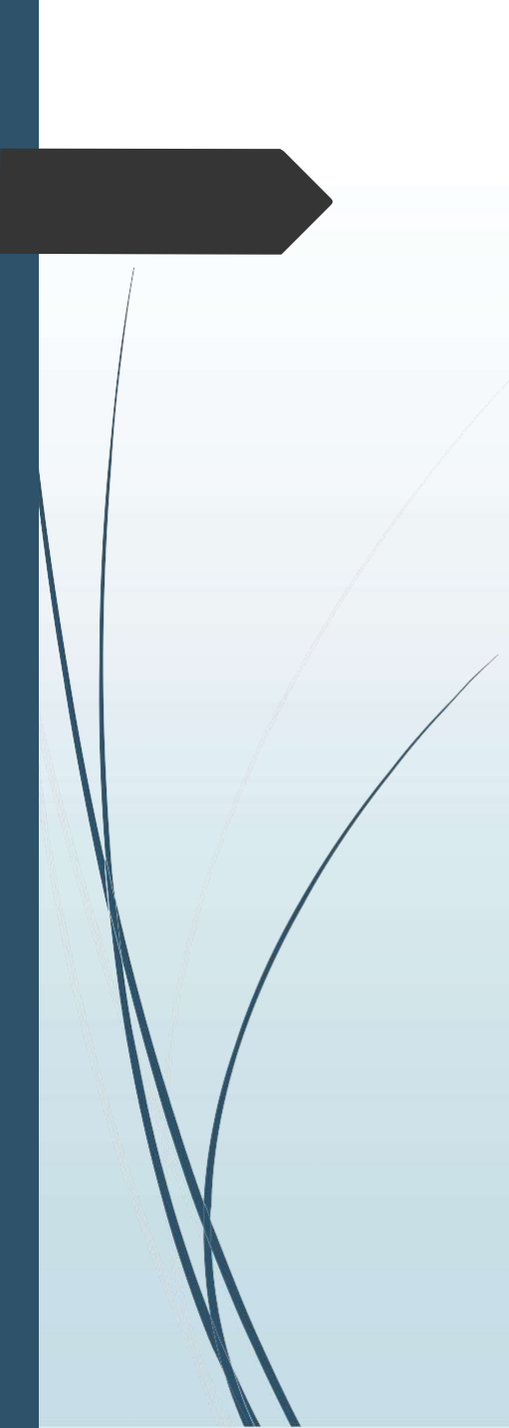
Día de la ciencia



MARTE:

▮ <https://www.youtube.com/watch?v=dWMcH0LdgY0>





QUE SE VERA

- ▣ La caída de la bala
- ▣ ¿Cómo afecta la gravedad de marte en la bala?
- ▣ La velocidad de la bala
- ▣ Las condiciones de marte
- ▣ Fuerza de la bala

RECICLAJE

▮ <https://www.youtube.com/watch?v=dWMcH0LdgY0>

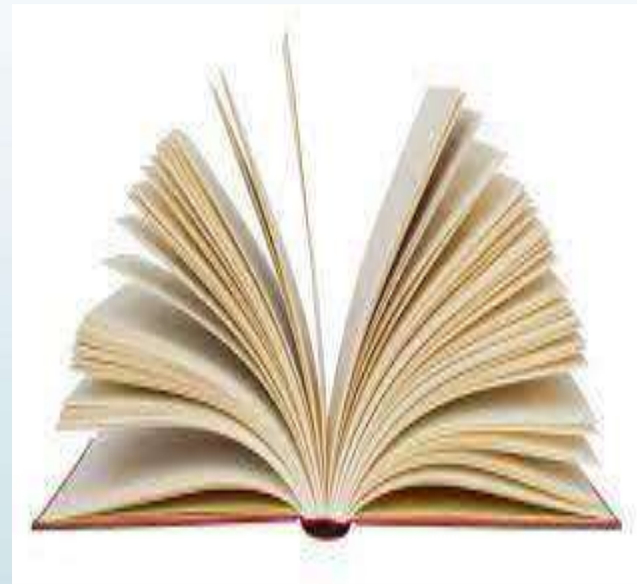
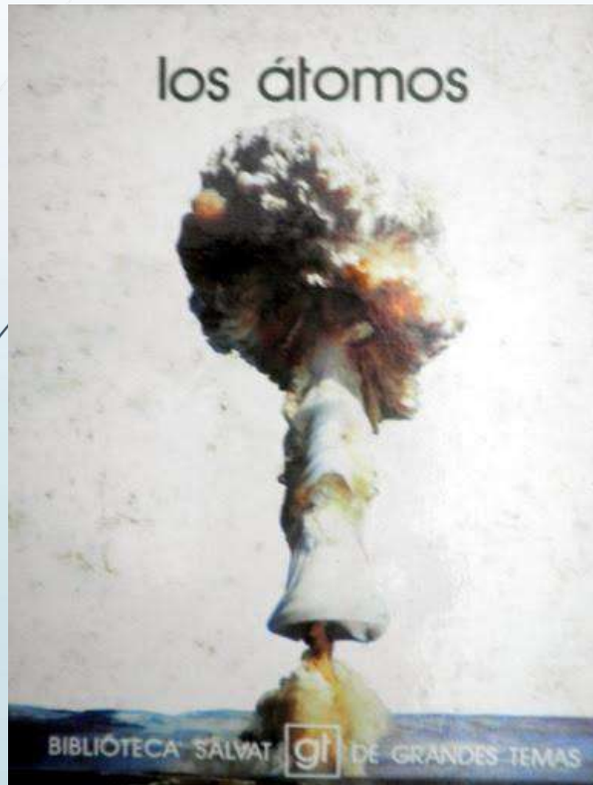




QUE SE VERA

- ▣ Como se maneja el reciclaje al nivel mundial y nacional
- ▣ ¿funciona en nuestras vidas?
- ▣ El reciclaje y la contaminación
- ▣ La manera adecuada de reciclar
- ▣ La ayuda a los estratos mas bajos

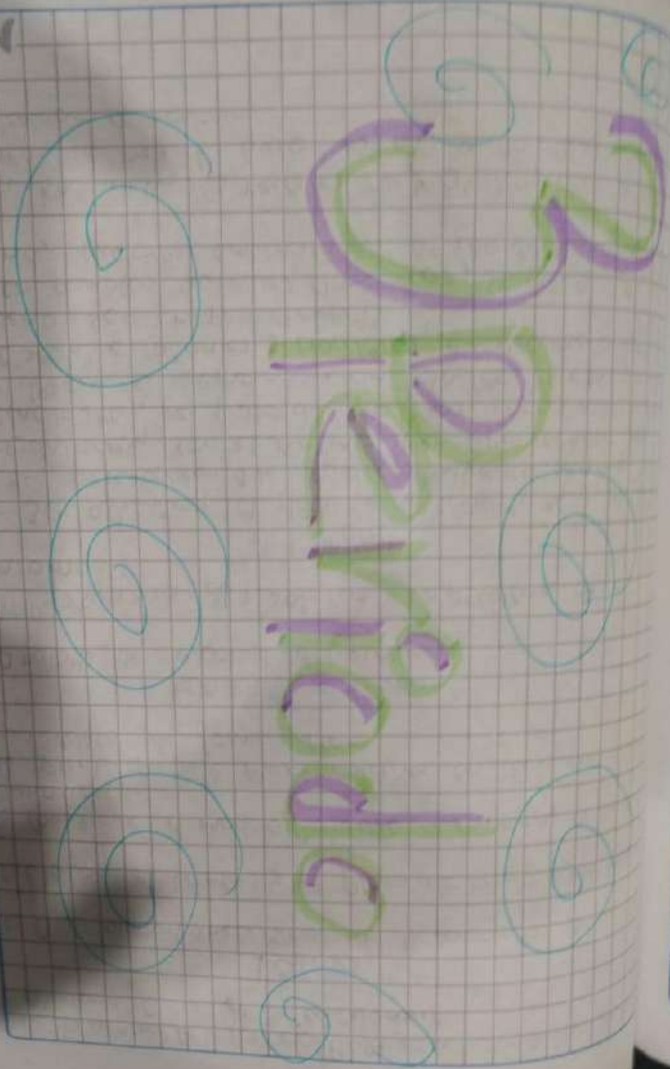
ATOMICO





QUE SE VERA

- ▣ Cantidad de átomos en una hoja de libro
- ▣ Medida de un átomo
- ▣ Componentes del átomo
- ▣ Medida promedio de un libro
- ▣ Comparación de tamaños
- ▣ Cantidad de átomos en un libro



logro general del período: Propongo soluciones tecnológicas en condiciones de incertidumbre

Logros

- 1o Da solución a necesidades de la población en la que vive
- 2o Elabora el boceto y el plano de la solución propuesta
- 3o Construye el modelo, prototipo o maqueta de la solución planteada
- 4o Participa de manera activa en clase exponiendo sus ideas de forma clara

Contenido a trabajar

Análisis de problema del entorno

Propuesta para dar solución a un problema en el entorno

Actividad

- 1o Se aproxima el día de la Penya en el colegio y es necesario que cada proyecto tenga presentación, con el ánimo de aprovechar la tecnología, se pretende realizar una presentación de diferentes temáticas de estudio de esta forma que sean originales y creativas, es necesario que el diseño sea hiper textual
- 2o Los cambios actuales, climáticos, sísmicos y de más factores ambientales, se requiere un modelo escalar tener en cuenta resistencia y estética, dichos se deben de ser de bajo precio y en caso del prototipo de material

El caso de las organizaciones por haber llevado a la práctica y que han sido en información. Por medio de las directivas del colegio están planteando a estudiantes tengan una comunicación en el cual los estudiantes de manera efectiva y pública, es de tener en cuenta que los estudiantes pueden tomar sus ideas de manera individual o grupal, en otras acciones se haya necesario plantearla con un nombre y el debido manejo de la información y hacerle publicidad.

Solución

- 1. Se manejarán 3 temas principales creando qd una presentación en power point la cual será mostrada al público el día de la apertura, los temas a tratar son el espacio, el reciclaje y lo atómico.
- 2. Se construye una casa de un solo piso con 3 pilares visibles de diagonal y 2 no visibles, la altura de la casa es de 2,10m y un total en el área de 68 metros, 2 habitaciones y un baño más una habitación de un tamaño grande, sala, comedor, cocina.
- 3. Se hará principalmente un radio institucional que tendrá una sintonía real, los participantes de la comunidad podrán escucharla en cualquier rincón, y como segunda medida se tendrá el foro virtual el cual se podrán inscribir de forma gratuita y allí elevar sus ideas, teniendo estos dos medios la comunicación puede ser de dos formas, pública siendo como en las radios por medio del canal de radio o privada por el chat del foro, al ser los dos medios públicos cualquier por internet se podrá dar cuenta de ello y además en la campaña por el banco el día del lanzamiento y mensajería.

Medios

