



Gobierno Bolivariano  
de Venezuela

Ministerio del Poder Popular  
para la Educación

**UNIDAD EDUCATIVA**  
**"MARTIN JOSE SANABRIA"**  
**Valencia. Edo. Carabobo**  
**Código N°: 07 007916280**



**PLAN DE LAPSO**

**DOCENTE: YOCIRA QUERO ASIGNATURA: FISICA AÑO Y SECCION: 3ERO A-B-C PERIODO: 2DO LAPSO**

**N° DE LOS TEMAS INDISPENSABLES CONSIDERADOS: 7 N° DE LOS REFERENTES ETICOS Y PROCESOS INDISPENSABLES: 1-9**

SEMANA Y FECHA	REFERENTES		ACTIVIDAD A CONSIGNAR
	TEORICOS (CONCEPTUALES)	PRACTICOS (PROCEDIMENTAL)	
<b>1era SEMANA</b> 11 al 15 DE ENERO DE 2021	El átomo y las partículas subatómicas.	Investigar a. ¿Qué es el átomo? b. ¿Qué son las partículas subatómicas? c. Explica que es un Átomo de hidrogeno d. ¿Qué es un Orbital? e. ¿Qué es un Orbital atómico? f. ¿Qué formas geométricas tienen los orbitales atómicos? g. ¿Qué aportaron los siguientes Físicos-Matemáticos Schrödinger y Heisenberg al modelo atómico?	Realizar una breve reseña histórica de la evolución del modelo atómico
<b>2da SEMANA</b> 18 al 22 DE ENERO DE 2021	Masa y Volumen	Investigar los términos de masa y volumen	Elabore un mapa conceptual sobre los términos de masa y volumen.
<b>REFERENTES ACTITUDINALES:</b> En cada evaluación, se espera del estudiante: 1. Consignen a tiempo las asignaciones a la fecha - 2. Presentación cuidando: La limpieza, margen, una escritura legible, organizada y bien identificada con el nombre del estudiante, año y sección, asignatura y docente, y las semanas de las actividades a entregar (Ejemplo: Semana 1 y 2). - 3. Manejo de la Ortografía - 4. Creatividad			

**OBSERVACION:**

**SE VA ENTREGAR EL REFERENTE PROCEDIMENTAL Y LA ACTIVIDAD A EVALUAR**

**LAPSO DE ENTREGA EN EL LICEO: SEMANA FLEXIBLE#2: MIERCOLES 27-01 al VIERNES 29-01-2021**

**MEDIO DE COMUNICACIÓN CON EL DOCENTE: NUMERO TELEFONICO: 0414-4405853 - CORREO: [profesorayociraquero@gmail.com](mailto:profesorayociraquero@gmail.com)**

**NOTA:**

**A.- LA ACTIVIDAD A REALIZAR ES LA ÚNICA QUE SERÁ ENTREGADA Y EVALUADA POR EL PROFESOR, LO TEÓRICO CONCEPTUAL Y LO PRÁCTICO PROCEDIMENTAL NO SERÁ ENTREGADO PARA SU EVALUACIÓN YA QUE CONSTITUYE PARTE DEL APRENDIZAJE DEL ESTUDIANTE EN CASA PARA LA COMPRENSIÓN DEL TEMA.**

**B.- DEBE LLEVAR CADA ACTIVIDAD A CONSIGNAR AL LICEO, LA FECHA Y NÚMERO DE LA SEMANA QUE LE CORRESPONDE (OBLIGATORIO)**



Gobierno Bolivariano  
de Venezuela

Ministerio del Poder Popular  
para la Educación

**UNIDAD EDUCATIVA**  
**“MARTIN JOSE SANABRIA”**  
**Valencia. Edo. Carabobo**  
**Código N°: 07 007916280**



PLAN DE LAPSO			
DOCENTE: YOCIRA QUERO ASIGNATURA: FISICA ANO Y SECCION: 3ERO A-B-C PERIODO: 2DO LAPSO			
N° DE LOS TEMAS INDISPENSABLES CONSIDERADOS: 7 N° DE LOS REFERENTES ETICOS Y PROCESOS INDISPENSABLES: 1-9			
SEMANA Y FECHA	REFERENTES		ACTIVIDAD A CONSIGNAR
	TEORICOS (CONCEPTUALES)	PRACTICOS (PROCEDIMENTAL)	
<b>3era SEMANA</b> 25 al 29 DE ENERO DE 2021	Dureza- permeabilidad- porosidad- rugosidad conductividad - resistencia (eléctrica).	Investigar: a. Dureza b. Permeabilidad c. Porosidad d. Rugosidad e. Conductividad f. Resistencia Eléctrica g. Las propiedades de los materiales conductores y no conductores	Ejemplificar las propiedades de los materiales conductores y no conductores.
<b>4ta SEMANA</b> 01 al 05 DE FEBRERO DE 2021	Principio de conservación del momento angular	Investigar: a. Momento de un fuerza b. Momento angular de una partícula c. Momento angular de un sólido rígido d. Fuerzas exteriores e interiores e. Teorema de Steiner	Realice un ensayo acerca del momento angular
REFERENTES TEORICOS-PRACTICOS son solo las referencias para investigar (no son para entregar) solamente se va entregar la actividad a evaluar REFERENTES ACTITUDINALES: En cada evaluación, se espera del estudiante: 1. Consignen a tiempo las asignaciones a la fecha - 2. Presentación cuidando: La limpieza, margen, una escritura legible, organizada y bien identificada con el nombre del estudiante, año y sección, asignatura y docente, y las semanas de las actividades a entregar (Ejemplo: Semana 1 y 2). - 3. Manejo de la Ortografía - 4. Creatividad			

**OBSERVACION:**

SE VA ENTREGAR EL REFERENTE PROCEDIMENTAL Y LA ACTIVIDAD A EVALUAR

LAPSO DE ENTREGA EN EL LICEO: **SEMANA FLEXIBLE#3:** MIERCOLES 10-02 al VIERNES 12-02-2021

MEDIO DE COMUNICACIÓN CON EL DOCENTE: **NUMERO TELEFONICO:** 0414-4405853 - **CORREO:** [profesorayociraquero@gmail.com](mailto:profesorayociraquero@gmail.com)

**NOTA:**

**A.- LA ACTIVIDAD A REALIZAR ES LA ÚNICA QUE SERÁ ENTREGADA Y EVALUADA POR EL PROFESOR, LO TEÓRICO CONCEPTUAL Y LO PRÁCTICO PROCEDIMENTAL NO SERÁ ENTREGADO PARA SU EVALUACIÓN YA QUE CONSTITUYE PARTE DEL APRENDIZAJE DEL ESTUDIANTE EN CASA PARA LA COMPRENSIÓN DEL TEMA.**

**B.- DEBE LLEVAR CADA ACTIVIDAD A CONSIGNAR AL LICEO, LA FECHA Y NÚMERO DE LA SEMANA QUE LE CORRESPONDE (OBLIGATORIO)**



Gobierno Bolivariano  
de Venezuela

Ministerio del Poder Popular  
para la Educación

**UNIDAD EDUCATIVA**  
**“MARTIN JOSE SANABRIA”**  
**Valencia. Edo. Carabobo**  
**Código N°: 07 007916280**



**PLAN DE LAPSO**

**DOCENTE: YOCIRA QUERO ASIGNATURA: FISICA AÑO Y SECCION: 3ERO A-B-C PERIODO: 2DO LAPSO**

**N° DE LOS TEMAS INDISPENSABLES CONSIDERADOS: 7 N° DE LOS REFERENTES ÉTICOS Y PROCESOS INDISPENSABLES: 1-9**

SEMANA Y FECHA	REFERENTES		ACTIVIDAD A CONSIGNAR
	TEORICOS (CONCEPTUALES)	PRACTICOS (PROCEDIMENTAL)	
<b>5ta SEMANA</b> 08 al 12 DE FEBRERO DE 2021	Principio de conservación del momento angular.	Investigar: a. ¿Qué es un Motor? b. ¿Cómo es un movimiento perpetuo? c. ¿Qué es un motor de movimiento perpetuo?	Ilustre un motor de movimiento perpetuo.
<b>6ta SEMANA</b> 15 al 19 DE ENERO DE 2021	Aplicaciones a la dinámica.	Investigar: a. Dinámica b. Fuerza c. Herramientas agrícolas d. Tipos y uso de las herramientas agrícolas	Realice un mapa mental sobre el concepto de fuerza y sus aplicaciones a las distintas herramientas agrícolas.

**REFERENTES TEORICOS-PRACTICOS** son solo las referencias para investigar (no son para entregar) solamente se va entregar la actividad a evaluar

**REFERENTES ACTITUDINALES:** En cada evaluación, se espera del estudiante: 1. Consignen a tiempo las asignaciones a la fecha - 2. Presentación cuidando: La limpieza, margen, una escritura legible, organizada y bien identificada con el nombre del estudiante, año y sección, asignatura y docente, y las semanas de las actividades a entregar (Ejemplo: Semana 1 y 2). - 3. Manejo de la Ortografía - 4. Creatividad

**OBSERVACION:**

**SE VA ENTREGAR EL REFERENTE PROCEDIMENTAL Y LA ACTIVIDAD A EVALUAR**

**LAPSO DE ENTREGA EN EL LICEO: SEMANA FLEXIBLE#4: MIERCOLES 24-02 al VIERNES 26-02-2021**

**MEDIO DE COMUNICACIÓN CON EL DOCENTE: NUMERO TELEFONICO: 0414-4405853 - CORREO: [profesorayociraquero@gmail.com](mailto:profesorayociraquero@gmail.com)**

**NOTA:**

**A.- LA ACTIVIDAD A REALIZAR ES LA ÚNICA QUE SERÁ ENTREGADA Y EVALUADA POR EL PROFESOR, LO TEÓRICO CONCEPTUAL Y LO PRÁCTICO PROCEDIMENTAL NO SERÁ ENTREGADO PARA SU EVALUACIÓN YA QUE CONSTITUYE PARTE DEL APRENDIZAJE DEL ESTUDIANTE EN CASA PARA LA COMPRENSIÓN DEL TEMA.**

**B.- DEBE LLEVAR CADA ACTIVIDAD A CONSIGNAR AL LICEO, LA FECHA Y NÚMERO DE LA SEMANA QUE LE CORRESPONDE (OBLIGATORIO)**