



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ DC
Secretaría
EDUCACIÓN

COLEGIO REPÚBLICA DE COLOMBIA IED

“Educación en Valores, para la Convivencia y la Productividad”



FORMATO PLAN DE MEJORAMIENTO ESCOLAR

AREA: CIENCIAS NATURALES ASIGNATURA: FÍSICA CURSO: NOVENO JORNADA: MAÑANA

ESTUDIANTE: _____ DOCENTE: CARLOS ANDRÉS NIÑO M.

ACTIVIDADES A DESARROLLAR POR EL ESTUDIANTE

Debido a las dificultades presentadas en el desarrollo de las actividades académicas por carencia conceptual y experimental, debemos reforzar ambos aspectos por tal motivo se solicita:

1. Corregir la evaluación bimestral IV Bimestre, **SUSTENTANDO** por escrito cada procedimiento.
2. EXPONER 3 EJEMPLOS DE ELECTRIFICACIÓN POR FRICCIÓN, CONDUCCIÓN E INDUCCIÓN.
3. Entregar completa la Unidad Didáctica de Electromagnetismo.
4. **CONSTRUIR UNA MAQUETA DONDE EXPLIQUE LOS CONCEPTOS TRABAJADOS DURANTE EL AÑO: CARGA ELÉCTRICA, CORRIENTE ELÉCTRICA, CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA Y CIRCUITOS EN SERIE Y PARALELO (FUNCIÓN DEL BOMBILLO O LED, INTERRUPTOR Y RESISTENCIA ELÉCTRICAS)**

LA SUSTENTACIÓN DEL TALLER SERÁ ESCRITA y ORAL, MEDIANTE UNA EVALUACIÓN Y SUSTENTACIÓN.

CRITERIOS PROPUESTOS PARA REALIZAR EL TRABAJO Y SUPERACIÓN DE DIFICULTADES:

1. ENTREGA DE TRABAJOS ESCRITOS
2. SUSTENTACIÓN ORAL DE PROYECTO BIMESTRAL ANUAL
3. SUSTENTACIÓN ESCRITA DE LOS FENÓMENOS ELECTROMAGNETICOS.

Cronograma

Fecha de entrega del docente	Fecha de entrega del estudiante	Devolución del trabajo revisado al estudiante	Fecha de sustentación. Omitir o agregar esta casilla
SEMANA del _____ DE NOVIEMBRE	SEMANA del 6 AL 9 DE NOVIEMBRE EN HORARIO DE CLASE	SEMANA del _____ DE NOVIEMBRE	SEMANA del 6 AL 9 DE NOVIEMBRE EN HORARIO DE CLASE

Valoración del proceso

Actividad	Valoración numérica	Observaciones
Taller	_____	
Sustentación Oral	_____	
Sustentación Escrita.	_____	

ESTUDIANTE

DOCENTE

COORDINADORA ACADEMICO

PADRE DE FAMILIA

