



COLEGIO MIXTO CIUDADANOS DEL FUTURO S.A.S
PROYECTO EDUCATIVO INSTITUCIONAL FUTURISTA
"Formación en valores en la comunidad educativa con énfasis en la Tolerancia"

FR-GA-06

V. 02

PLAN ESPECIAL DE MEJORAMIENTO ACADEMICO INDIVIDUAL

Pág 1 de 2

DOCUMENTO IMPRIMIBLE

ASIGNATURA: Química	GRADO: Sexto	JORN: Tarde
NOMBRE DEL DOCENTE TITULAR DE LA ASIGNATURA: William Bejarano		FECHA: 14-septiembre-2017
PERIODO: Tercero	ESTUDIANTE:	

*El siguiente plan de mejoramiento tiene como objetivo implementar acciones significativas que conlleven al estudiante a superar sus debilidades y/o dificultades académicas y optimizar su proceso de formación integral. Estudiante y Padre Futurista se invita a que se desarrolle éste plan de una manera responsable y comprometida.
Favor hacer impresión y presentar al docente que corresponda*

INDICADORES DE DESEMPEÑO POR NIVELAR:

1. IDENTIFICA EN LA NATURALEZA MEZCLAS Y SUS TIPOS.
2. MANEJA Y USA DE MANERA ADECUADA PROTOCOLOS PARA LA SEPARACIÓN DE MEZCLAS.
3. EMPLEA DE MANERA ACERTADA MATERIALES Y EQUIPOS DE LABORATORIO.
4. UTILIZA LENGUAJE CIENTÍFICO EN EL ANÁLISIS DE EXPERIMENTOS.

ESTRATEGIAS DIDACTICAS DE NIVELACION Y ACTIVIDADES SIGNIFICATIVAS

Teniendo en cuenta que el estudiante no cumplió satisfactoriamente con su proceso académico, deberá realizar actividades que demuestren que ha superado sus dificultades en la signatura de física, por lo tanto debe realizar.

- Presentar las actividades realizadas y evaluadas durante el bimestre.
- Realizar un mapa conceptual sobre los tipos de separación de mezclas.
- Realizar un experimento sobre un tipo de separación de mezclas.
- Pegar la planeación bimestral, (Se encuentra en la fotocopiadora).

CRITERIOS DE EVALUACION

Se tendrán en cuenta los siguientes criterios para evaluar la actividad:

- El estudiante debe tener claro los conocimientos de los temas vistos.
- El mapa conceptual debe estar presentado en una hoja examen, el estudiante debe realizar una breve explicación del tema.
- Debe realizar un experimento mostrando algún tipo de separación de mezcla y sustentar el proceso

Ojo: es indispensable para poder realizar su plan de mejoramiento, que el estudiante tenga su plan de estudio pegado en su cuaderno, al inicio del bimestre de lo contrario no se realizara el respectivo proceso.

Porcentaje evaluativo:

- Presentar las actividades realizadas y evaluadas durante el bimestre. **50%**
- Realizar un mapa conceptual sobre los tipos de separación de mezclas. **20%**
- Realizar un experimento sobre un tipo de separación de mezclas. **30%**
- Pegar la planeación bimestral, (Se encuentra en la fotocopiadora).



Estudiante y padre de familia recuerde que la nota máxima de la nivelación es de un **35**, **hago la invitación cordial a estar más participativos del proceso académico.**

Frase:

"El continuo esfuerzo -no la fuerza o inteligencia- es la clave para mostrar todo tu potencial". **Winston S. Churchill**"

FECHAS RELEVANTES PARA ACOMPAÑAMIENTOS Y ENTREGAS DE TRABAJOS.

Oportunidad de mejoramiento 25 de septiembre a octubre 6 de 2017. En horario de clase, únicamente.

COMPROMISO DEL ESTUDIANTE FRENTE A LAS DEBILIDADES DETECTADAS.