



DOCUMENTO IMPRIMIBLE

ASIGNATURA: QUIMICA	GRADO: OCTAVO C,D,E MAÑANA Y A Y B TARDE	JORN: M Y T
NOMBRE DEL DOCENTE TITULAR DE LA ASIGNATURA: WILLIAM BEJARANO		FECHA: 26 DE MARZO DEL 2018
PERIODO: UNO	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 la importancia de las mediciones para las magnitudes más usadas en química.**
- 2. Reconoce y diferenciar las principales unidades y sistemas de medida, junto con las principales magnitudes.**
- 3. Realiza conversiones entre las unidades de medida del sistema si y el sistema inglés para la masa, la longitud y el volumen.**

ESTRATEGIAS DIDACTICAS DE NIVELACION Y ACTIVIDADES SIGNIFICATIVAS

- Realizar mapa conceptual sobre el SI, en una hoja examen y con los criterios establecidos en el cajón de herramientas de la página wix (sustentar).
- Realizar 5 ejercicios de conversión de unidades en el cuaderno (retroalimentación con el docente).

CRITERIOS DE EVALUACION

- La nota máxima para la nivelación será de 35 y se recibirá solo si está completa, el estudiante debe retroalimentar los temas con el maestro.
- El mapa debe estar bien hecho según instrucciones de la página wix, de lo contrario no se recibirá.

FECHAS RELEVANTES PARA ACOMPAÑAMIENTOS Y ENTREGAS DE TRABAJOS.

Abril 23 Al 11 de Mayo: Oportunidad de mejoramiento académico (proceso de nivelación y apropiación de saberes para estudiantes con bajo desempeño académico) ENTREGAR Y SUSTENTAN EL PLAN DE MEJORAMIENTO EN HORAS DE CLASE.

COMPROMISO DEL ESTUDIANTE FRENTE A LAS DEBILIDADES DETECTADAS.