

**COLEGIO EL DIVINO NIÑO
PLAN DE APOYO**

AREA: CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

ASIGNATURA: INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA

DOCENTE: Esp. NAIR HINCAPIÉ PAREJO

GRADO: SEXTO PERIODO: III

INSTRUCCIONES

- El plan de apoyo es una guía que le permitirá con el desarrollo de las actividades propuestas superar las dificultades presentadas en la asignatura.
- Desarrolle todas las actividades propuestas y preséntelas en forma de trabajo escrito a mano (letra clara y legible).
- El plan de apoyo sólo será recibido por el docente en la fecha que se proponga institucionalmente para tal fin.
- El plan de apoyo tendrá una valoración del 20% de la nota de recuperación, el 80% restante corresponde a la evaluación que se desarrollará previa entrega de los planes de apoyo corregidos por el docente de la asignatura.
- La evaluación de recuperación será programada por el docente dentro de la semana siguiente a la entrega del plan de apoyo correspondiente.
- La valoración obtenida en la actividad de recuperación de los logros pendientes reemplazará la valoración anterior obtenida por la estudiante, para los mismos logros.

APRENDIZAJES	DESEMPEÑO
Conversiones de unidades de longitud	<ul style="list-style-type: none">• Desarrollará ejercicios de conversiones de unidades de longitud.• Identificará las unidades de longitud equivalencias.

ACTIVIDADES PROPUESTAS

Teniendo en cuenta los conceptos desarrollados en el período académico, revise sus apuntes y complemente la información con textos de consulta que le permitan afianzar, aclarar y profundizar sus conocimientos o sus inquietudes. A partir de esto desarrolle las siguientes actividades, estas no serán camisa de fuerza ni constituirán la herramienta evaluativa que se le aplicará a usted posteriormente, los planes de apoyo se deben entender como una herramienta que le ayudará a reforzar y/o recuperar los logros no alcanzados hasta la fecha.



LOGRO DE CONVERSIONES DE UNIDADES DE LONGITUD.

Apreciada estudiante:

Recuerda que una de las debilidades manifestadas en las actividades realizadas en clase es la aplicación de operaciones matemáticas (multiplicación y división abreviadas usando enteros y

decimales). Por favor ejercite en casa a través de ejercicios para que puedas alcanzar con éxito los desempeños esperados.

Realiza las siguientes conversiones:

1. 23,56 m a Km
2. 390 Km a mm
3. 45 cm a dm
4. 19,0 Hm a mm
5. 34,89 cm a Km
6. 2309,45 mm a Hm
7. 20 m a Km
8. 59 cm a Dm
9. 10 Dm a dm

NOTA: ESTOS EJERCICIOS SE DEBEN PRESENTAR EN EL PLAN DE APOYO Y EN CASA LA NIÑA DEBE PRACTICAR CON OTROS EJERCICIOS PARA ALCANZAR LOS LOGROS PROPUESTOS.

NOTA: EL PLAN DE APOYO SOLO CONSTITUYE UNA HERRAMIENTA PARA PREPARAR, AFIANZAR Y ORIENTAR TU TRABAJO EN CASA.

FECHA ENTREGA PLAN DE APOYO: 5 de octubre de 2019.

FECHA DE EVALUACIÓN: semana del 15 de Octubre de 2019 según el horario de cada curso.

DOCENTE: NAIR HINCAPIÉ PAREJO.