

DOCENTE: PROFESOR NEIL H. CRUZ M.	ASIGNATURA: QUÍMICA.	GRADO - CURSO: 601.
CORREO: neil.cruz@iedtecnicointernacional.edu.co	TEMA: LA MATERIA Y SUS PROPIEDADES.	
CÓDIGO: II - 01-04-29-2021	FECHA DE ENTREGA: 29 DE ABRIL DE 2021.	

I. INTRODUCCIÓN:

CORDIAL SALUDO, ESPERO QUE SE ENCUENTREN BIEN DE SALUD Y EN UNIÓN CON SUS SERES QUERIDOS. LES DESEO BUENA DISPOSICIÓN Y OPTIMISMO. LOS ANIMO A SEGUIR CON BUEN INTERÉS, EN ARAS DE QUE ESTA SITUACIÓN TERMINE PRONTO Y VOLVAMOS A ENCONTRARNOS NUEVAMENTE EN NUESTRA INSTITUCIÓN.

CONSULTAR CADA UNO DE LOS CONCEPTOS GENERALES, RESOLVER Y RESPONDER LAS PREGUNTAS A CONTINUACION (EN ACTIVIDADES), EXPLICAR Y DIBUJAR CON EJEMPLOS: A MANO, CON LETRA Y DIBUJOS CLAROS Y LEGIBLES, COLORES Y PARTES EN CADA DIBUJO. **(NO IMPRESOS)**.

II. CONCEPTUALIZACIÓN:

1. DESEMPEÑO PARA EVALUAR:

Identifica y conceptúa sobre La materia y sus propiedades.

2. CONCEPTOS GENERALES:

Propiedades de la Materia: otras clasificaciones.

III. ACTIVIDADES POR DESARROLLAR:

1. ¿Cuáles son las propiedades físicas y químicas de la materia? ¿Cuáles son propiedades intrínsecas y extrínsecas? ¿Cuáles son las propiedades de la materia intensivas y extensivas? Explicar cada una de ellas con dibujos y ejemplos.
2. Construir un cuadro sinóptico con la información encontrada.

IV. AUTOEVALUACIÓN:

Cualitativa: Estudiantes describan: ¿qué aprendieron?, ¿qué se les facilitó?, ¿qué se les dificultó?, ¿necesitan refuerzo?