

<b>DOCENTE: PROFESOR NEIL H. CRUZ M.</b>	<b>ASIGNATURA: QUÍMICA.</b>	<b>GRADO - CURSO: 601.</b>
<b>CORREO:</b> neil.cruz@iedtecnicointernacional.edu.co	<b>TEMA: CLASIFICACION DE LA MATERIA.</b>	
<b>CÓDIGO: III - 01-09-06-2021</b>	<b>FECHA DE ENTREGA: 6 DE SEPTIEMBRE DE 2021.</b>	

## 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 clasificación de la materia: sustancias puras.

### 2. CONCEPTOS GENERALES:

Clasificación de la materia.

Sustancias puras:

Elementos y Compuestos

## III. ACTIVIDADES POR DESARROLLAR:

- ¿Cómo se clasifica la materia? ¿Cuáles son los tipos o clases de materia? ¿Qué es una sustancia pura y cuáles son los tipos de sustancias puras en la materia? Explicar cada uno de estos conceptos con dibujos y ejemplos.
- 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?