

# COLEGIO INSTITUTO TÉCNICO INTERNACIONAL IED P.E.I. EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA Y SU INFLUENCIA EN LA CALIDAD DE VIDA



DOCENTE: PROFESOR NEIL H. CRUZ M.	ASIGNATURA:	QUÍMICA.	GRADO - CURSO: 601.
CORREO:	TEMA: LA MATERIA Y SUS PROPIEDADES: ESTADOS DE LA		
neil.cruz@iedtecnicointernacional.edu.co	MATERIA.		
CÓDIGO: II – 03-07-29-2021	FECHA DE ENTREGA:	29 DE JULIO 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 los estados y cambios de estados de la materia.

### 2. CONCEPTOS GENERALES:

- 2.1. Estados de la materia
- 2.2. Cambios de estado de la materia.

### III. ACTIVIDADES POR DESARROLLAR:

- ¿Cuáles son los estados de la materia? ¿Cuáles son los cambios de estado de la materia?
   Explicar cada uno con dibujos y ejemplos.
- 2. Construir un mapa conceptual con la información encontrada.

#### IV. AUTOEVALUACIÓN:

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