

COMPETENCIAS

C1
INTERPRETATIVA

C2
ARGUMENTATIVA

C3
PROPOSITIVA

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G1 → CONFIGURACIÓN DEL SENTIDO GLOBAL DEL TEXTO

T1 Épocas literarias

T2 La novela cervantina

G2 → FUNCIÓN SEMÁNTICA DE LOS ELEMENTOS GLOBALES

T1 El lenguaje no verbal.

T2 Lectura de imágenes.

G3 → DEL SENTIDO DEL TEXTO HACIA OTROS TEXTOS

T1 El género épico.

T2 La argumentación.

T3 Sinonimia.

COMPETENCIAS

C1
COMUNICACIÓN

C2
RAZONAMIENTO

C3
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G1 → ALEATORIO

T1 Combinaciones y permutaciones

T2 Probabilidad y variaciones

T3 Principio de la multiplicación

G2 → GEOMÉTRICO MÉTRICO

T1 Ecuación y función lineal

T2 Operaciones con reales

T3. Pendiente de la recta

G3 → NUMÉRICO VARIACIONAL

T1 Distancia entre dos puntos en el plano

T2 Función cuadrática, función constante

T3 Función exponencial

COMPETENCIAS

C1
INTERPRETATIVA

C2
ARGUMENTATIVA

C3
PROPOSITIVA

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G1 → EL ESPACIO, EL TERRITORIO Y EL AMBIENTE

T1 El conflicto armado en Colombia

G2 → PODER - ECONOMÍA Y ORGANIZACIONES SOCIALES

T1 partidos políticos y el frente nacional

T2 Las organizaciones internacionales a partir de la Guerra Fría

T3 la alta Tecnología y la globalización económica: el G8, los países subdesarrollados.

G2 → EL TIEMPO Y LAS CULTURAS

T1 Ideología y cultura en el frente nacional

COMPETENCIAS

C1
INTERPRETATIVA

C2
ARGUMENTATIVA

C3
PROPOSITIVA

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G1 → LA PREGUNTA POR EL HOMBRE

T1 el objetivismo y el subjetivismo según la filosofía

T2 la educación

G2 → LA PREGUNTA POR CONOCIMIENTO

T1 la moral como principio y fundamento filosófico

T2 las teorías del conocimiento según las distintas épocas

G3 → LA PREGUNTA POR EL SER

T1 la cosmología como mito y los fenómenos

T2 la esencia y fundamento del ser

COMPETENCIAS

C1
IDENTIFICAR

C2
INDAGAR

C3
EXPLICAR

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G2 → ORGANÍSMO

T1- Genética

T2- Sistemas anatómicos y ciclo biológico en los seres vivos

COMPETENCIAS

C1
IDENTIFICAR

C2
INDAGAR

C3
EXPLICAR

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G1 → ASPECTOS ANALÍTICOS DE SUSTANCIAS

T1- Materia

G2 → ASPECTOS FÍSICO QUÍMICOS DE SUSTANCIAS

T1- Materia

T2- Tabla periódica

G3 → ASPECTOS ANALÍTICOS DE MEZCLAS

T1- Materia

COMPETENCIAS

C1
IDENTIFICAR

C2
INDAGAR

C3
EXPLICAR

TEMÁTICAS POR COMPONENTES

G1 → MECÁNICA CLÁSICA

T1- Aplica operaciones vectoriales en la solución de problemas de movimiento

T2- utiliza los gráficos cinemáticos como herramienta para describir el movimiento