

## TEMARIO EXAMEN DE ADMISIÓN 2022-2023

### PRIMERO DE SECUNDARIA

ESPAÑOL	MATEMÁTICAS
<ul style="list-style-type: none"><li>● LECTURA DE COMPRESIÓN</li><li>● TIEMPOS VERBALES UTILIZADOS EN LA BIOGRAFÍA Y AUTOBIOGRAFÍA (PRETÉRITO Y COPRETÉRITO)</li><li>● TIEMPOS VERBALES UTILIZADOS EN LAS INSTRUCCIONES (INFINITIVO E IMPERATIVO)</li><li>● DESCRIPCIÓN UTILIZANDO NEXOS, ADJETIVOS CALIFICATIVOS Y ADVERBIOS</li><li>● LA ENTREVISTA Y TIPOS DE PREGUNTAS</li><li>● TEXTOS LITERARIOS E INFORMATIVOS</li><li>● CARTA FORMAL</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● OPERACIONES BÁSICAS: SUMA, RESTA, MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN</li><li>● SUMA, RESTA, MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN DE FRACCIONES</li><li>● GEOMETRÍA: PERÍMETRO Y ÁREA</li><li>● ESTADÍSTICA: MODA, MEDIA Y MEDIANA</li><li>● RAZONAMIENTO LÓGICO-MATEMÁTICO.</li></ul>
CIENCIAS: BIOLOGÍA	
<ul style="list-style-type: none"><li>● FUNCIONES DE LOS SERES VIVOS</li><li>● CÉLULAS</li><li>● FUNCIONAMIENTO DE LOS SERES VIVOS</li></ul>	

- NUTRICIÓN
- SEXUALIDAD
- CAUSAS DE LA PÉRDIDA DE LA BIODIVERSIDAD
- REPRODUCCIÓN EN SERES VIVOS

## SEGUNDO DE SECUNDARIA

ESPAÑOL	MATEMÁTICAS
<ul style="list-style-type: none"> <li>● REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS</li> <li>● FUENTES DE INFORMACIÓN</li> <li>● PROCESO DE INVESTIGACIÓN</li> <li>● TEXTOS ESCOLARES: RESUMEN, PARÁFRASIS</li> <li>● LENGUAJE FIGURADO</li> <li>● LENGUAJE LITERAL</li> <li>● ELEMENTOS DEL ENUNCIADO</li> <li>● LECTURA: COMPRENSIÓN Y RETENCIÓN</li> <li>● TEXTOS NARRATIVOS</li> <li>● NEXOS Y CONJUNCIONES</li> <li>● LA NARRATIVA: TIPOS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● SUMA Y RESTA DE NÚMEROS ENTEROS</li> <li>● SUMA Y RESTA DE NÚMEROS POSITIVOS Y NEGATIVOS.</li> <li>● MULTIPLICACIÓN CON FRACCIONES Y DECIMALES.</li> <li>● EXPRESIONES ALGEBRÁICAS.</li> <li>● VALORES DESCONOCIDOS Y ECUACIONES LINEALES.</li> <li>● PROBLEMAS QUE SE RESUELVEN CON ECUACIONES LINEALES.</li> <li>● TABLAS DE VARIACIÓN PROPORCIONAL.</li> <li>● PORCENTAJES.</li> <li>● ÁREAS Y PERÍMETROS.</li> <li>● MEDIDAS DE ÁNGULOS.</li> </ul>

## CIENCIAS: FÍSICA

- EL MOVIMIENTO DE LO OBJETOS
- MARCO DE REFERENCIA
- PLANO CARTESIANO
- LEYES DE NEWTON
- MODELOS DE LA CIENCIA
- ESTADOS DE AGREGACIÓN DE LA MATERIA
- ÁTOMO Y CÉLULA (CARACTERÍSTICAS Y TIPOS)
- SOCIEDAD
- TECNOLOGÍA
- UNIVERSO

## TERCERO DE SECUNDARIA

ESPAÑOL	MATEMÁTICAS
<ul style="list-style-type: none"><li>● SEMÁNTICA</li><li>● COMPETENCIAS LECTORAS</li><li>● ELEMENTOS DEL TEXTO</li><li>● EL ENSAYO</li><li>● REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS</li><li>● PARÁFRASIS</li><li>● CONJUNCIONES O NEXOS</li><li>● SINÓNIMOS Y ANTÓNIMOS</li><li>● VARIEDADES LÉXICAS: CULTISMOS, EXTRANJERISMOS</li><li>● ESTRUCTURA DE LA ORACIÓN</li><li>● CARICATURA PERIODÍSTICA</li><li>● LA RESEÑA LITERARIA</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● POTENCIAS CON EXPONENTE ENTERO</li><li>● SOLUCIÓN ALGEBRAICA DE SISTEMA DE DOS ECUACIONES LINEALES CON DOS INCÓGNITAS (PROBLEMAS CON SISTEMAS 2X2)</li><li>● ANALIZA Y COMPARA SITUACIONES DE PROPORCIONALIDAD LINEAL INVERSA</li><li>● SUCESIONES</li><li>● ÁNGULOS INTERIORES DE UN POLÍGONO</li><li>● EXPRESIONES ALGEBRAICAS Y GEOMÉTRICAS (PERÍMETROS Y ÁREAS)</li><li>● ESTADÍSTICA (MODA, MEDIA Y MEDIANA)</li><li>● PROBABILIDAD DE UN EVENTO</li></ul>
CIENCIAS: QUÍMICA	
<ul style="list-style-type: none"><li>● PROPIEDADES FÍSICAS DE LA MATERIA</li><li>● ESTADOS FÍSICOS DE LA MATERIA</li><li>● DENSIDAD</li><li>● MODELOS ATÓMICOS</li><li>● ENERGÍA TÉRMICA</li><li>● ENERGÍA ELÉCTRICA</li><li>● VELOCIDAD Y RAPIDEZ</li></ul>	