

[Año]



# Temario para examen final de Bachillerato 2do semestre



# Temario – Informática

EXAMEN FINAL

## 3er. Parcial

- **Combinación de Correspondencia**
- **Base de datos – Conceptos (Entidad, Atributo, Dato)**
- **Concepto de Microsoft Access**
- **Pasos para crear una base de datos:**
  - **Se crea una tabla que contendrá la información que el usuario necesita.**
  - **Se crea un formulario para trabajar y pedir la información de las tablas.**
  - **Crea una consulta en la cual, el usuario ingrese el nombre a buscar.**
  - **Crear el informe y mostrar los campos para que se observe la consulta.**
- **Concepto de Interprete, Compilador, Constantes, Variables, Software**
- **Operadores aritméticos en lenguajes de programación**
- **Clasificación de Software**
- **Lenguaje HTML, Etiquetas y Atributos HTML**
- **Conceptos de Comunidad Virtual, Podcast RSS, Freelance y Social Influence**
- **Clasificación de Mantenimientos a los Equipos de Cómputo, Concepto de Hardware**

# Introducción a las Ciencias Sociales

## TEMARIO EXAMEN FINAL

### CONCEPTO DEL SER SOCIAL Y DEL SER INDIVIDUAL

Páginas 10 y 11

### DETERMINISMO Y VOLUNTARISMO

Página 12

### TRES ENFOQUES SOBRE LA REALIZACIÓN INDIVIDUAL/ESTRUCTURAL

Página 13

Página 14

Página 15

### CARACTERÍSTICAS DE LA ACCIÓN SOCIAL Y LA INDIVIDUAL

Página 17

### LOS TIPOS DE ACCIÓN

Página 19

### LA TEORÍA DE LA ACCIÓN COLECTIVA

Página 20

### EL SER SOCIAL Y EL PROCESO DE SOCIALIZACIÓN

Página 21

Página 22

Página 23

### INSTANCIA DE REPRODUCCIÓN SOCIAL: LA FAMILIA

Página 24

### INSTANCIA DE REPRODUCCIÓN SOCIAL: LA ESCUELA

Página 27

Página 28

Página 28

### TEMA ACONTECIMIENTOS HISTÓRICOS E IDEOLÓGICOS

Página 41

Página 43

### TEMA IDEALISMO Y MATERIALISMO

Página 44

### TEMA DEL FEUDALISMO AL CAPITALISMO

Página 45

### TEMA CONCEPCIONES IDEOLÓGICAS

Página 47

### TEMA CONSOLIDACIÓN DE LAS CIENCIAS SOCIALES

Página 48

Página 53

Página 55

### TEMA MATERIALISMO HISTÓRICO

Página 55

### TEMA DE LOS HECHOS SOCIALES

---

Página 60

**TEMA TEORÍA COMPRENSIVA**

Página 65

**TEMA APORTES TEÓRICOS**

Página 68

**TEMA CATEGORÍAS SOCIALES**

Página 76

**TEMA GRUPO SOCIAL**

Página 81

**TEMA PROCESOS SOCIALES Y PRÁCTICAS SOCIALES**

Página 85

Página 85

**TEMA DERECHOS HUMANOS**

Página 95

Página 96

**TEMA DISCRIMINACIÓN**

Página 99

---



# INSTITUTO CALMÉCAC

## Bachillerato- Inglés II

Temario para examen final

| Vocabulary                         | Grammar  | Writing  | Listening         |
|------------------------------------|--|--|-------------------|
| - Habits<br>(p112,113)             | - Present Perfect<br>(p86, 87)                           |  | Free time         |
| - Extreme Sports<br>(p98)          | - Too/Either/So/Neither<br>(p114,115)                    | Your experience during<br>the COVID-19 pandemic    | Habits            |
| - _____-ed<br>adjectives           | - Have you ever...?<br>- Past Participle Verbs<br>(p168) | <i>Past simple verbs</i><br><i>Past continuous</i> | Going on vacation |
| - _____-ing<br>adjectives<br>(p99) | -Already / Yet<br>(p86, 87)                              |  |                   |



# TEMARIO “MATEMÁTICAS 2”

La siguiente tabla te presenta los temas que se incluyen en tu próxima evaluación, las páginas de teorías son de apoyo, para recordar el tema, algún ejemplo o definición, y en la parte de cuaderno de trabajo son algunos de los ejercicios que se puede tomar para tu evaluación. Así como los ejercicios de los anexos de las fichas de mayo y junio.

**NOTA: Recuerda que para estudiar matemáticas es mejor si pones en práctica los ejercicios que ya hallas realizado así recordarás el procedimiento.**

| TEMA  | PÁGINAS TEORIA | PÁGINAS CUADERNO DE TRABAJO   |
|---|----------------|-------------------------------|
| ❖ Conversiones entre grados sexagesimales y radianes.             | 16 y 17        | PÁG 9 EJE-13                  |
| ❖ Clasificación de ángulos  | 18 a la 22     | PÁG 9,10 Y 11                 |
| ❖ Clasificación de triángulos                                     | 23 y 24        | PÁG 12 EJE-16                 |
| ❖ Teorema de Tales  | 30 a la 32     | PÁG 16 ACTI-5                 |
| ❖ Teorema de Pitágoras  | 33 y 34        | PÁG 17 EJE 18                 |
| ❖ Conceptos geométricos (definiciones)                            | 36 a la 39     |                               |
| ❖ Ángulos centrales de polígonos regulares                        | 42             | PÁG 27 PROB- 3                |
| ❖ Ángulos interiores de un polígono regular                       | 43 y 44        | PÁG 28 PROB- 4                |
| ❖ Calcular ángulos interiores y exteriores de polígonos regulares | 44             | PÁG 31 PROB- 5                |
| ❖ Calculo de perímetro y área de polígonos                        | 47 a la 49     | PÁG 34, 35 Y 36               |
| ❖ Calculo de Volumen  | 55 a la 57     | PÁG 37 EJE 16 CONTINUA PAG 38 |
| ❖ Perímetro de una circunferencia                                 | 73             | PÁG 50 PROB-4                 |
| ❖ Calcular áreas de círculos                                      | 74             | PÁG 51 PROB-5                 |
| ❖ Razones trigonométricas   | 82 a la 84     | PÁG 64 TODA                   |
| ❖ Razones trigonométricas usando triángulos                       | 85 a la 87     | PÁG 66 PROB-4                 |
| ❖ Problemas aplicados a la vida de razones trigonométricas        | 90 a la 94     | PÁG 70 y 71 PROB- 7 Y 8       |
| ❖ Ejercicios de los Anexos en fichas de trabajo.                  |                |                               |

INSTITUTO CALMECAC

# Temario del examen 3 de Química II.

| <b>Tema</b>  | <b>Página del libro</b> |
|--|-------------------------|
| <b><u>Bloque 1. Estequiometria</u></b>                     |                         |
| Mol y cantidad de sustancia                                | 11                      |
| Masa molar   | 16                      |
| Relaciones estequiométricas                                | 23                      |
| Reactivo limitante   | 32                      |
| Rendimiento de reacción                                    | 36                      |
| <b><u>Bloque 2. Sistemas dispersos</u></b>                 |                         |
| Elementos, compuestos y mezclas                            | 43                      |
| Mezclas homogéneas y heterogéneas                          | 49                      |
| Sistemas dispersos: Disoluciones, coloides y suspensiones. | 51                      |
| Concentración en disoluciones: Cuantitativa y cualitativa. | 58                      |
| Métodos de separación de mezclas.                          | 63                      |
| <b><u>Bloque 3. Compuestos del carbono</u></b>             |                         |
| Cadenas  | 87                      |
| Fórmulas   | 90                      |
| Isomería   | 91                      |
| Hidrocarburos: Alcanos alquenos y alquinos.                | 92                      |
| Macromoléculas naturales                                   | 100                     |
| Macromoléculas sintéticas                                  | 109                     |

INSTITUTO CALMÉCAC

# TEMARIO TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN

TEMARIO EXAMEN FINAL

|            |   |
|------------|---|
|            | <b>Prefijos y sufijos. P. 13</b>                |
| <b>2.</b>  | Composición, yuxtaposición. P. 16               |
| <b>3.</b>  | Mapa conceptual. P.23                           |
| <b>4.</b>  | Currículum vitae. P. 25                         |
| <b>5.</b>  | Características textos funcionales. P. 34       |
| <b>6.</b>  | Clasificación de argumentos. P.40               |
| <b>7.</b>  | Artículo de opinión. P. 45                      |
| <b>8.</b>  | Tecnicismos. P. 47                              |
| <b>9.</b>  | Elementos del ensayo. P. 51                     |
| <b>10.</b> | Estructura del ensayo. P. 53                    |
| <b>11.</b> | Características de los textos orales. P. 67     |
| <b>12.</b> | Género narrativo, subgéneros, narradores. P. 80 |
| <b>13.</b> | Acontecimientos del género narrativo. P. 81     |
| <b>14.</b> | Género lírico. P. 82                            |
| <b>15.</b> | Rima, ritmo, sinalefa. P. 84 - 85               |
| <b>16.</b> | Género dramático. P. 85                         |
| <b>17.</b> | Actos y escenas del género dramático. P. 86     |
| <b>18.</b> | Textos recreativos populares. P. 87             |



# Temario Ética II

## Examen final

NOTA: Recuerden repasar los conceptos claves más importantes de la lección y sus apuntes pasados de las libretas, recuerden que no se trata de un examen de memorización sino de reflexión y de desarrollo de competencias. Vuelvo a recalcar que para responder el examen deben de apoyarse también en los conceptos y lecciones analizados durante clases presenciales.

NOTA 2 : El examen solamente admite una respuesta y un intento, de igual manera automáticamente detecta capturas de pantalla y en caso de que se encuentra un plagio el examen será un lado como la anterior ocasión

| <b>TEMA Y SUBTEMAS</b>   | <b>PÁGINAS</b> |
|--|----------------|
| <b>Globalización</b>   | 10 -22         |
| <b>Implicaciones éticas en el uso de la ciencia y la tecnología</b>    | 30 – 34        |
| <b>Provocados por el ser humano al usar la ciencia y la tecnología</b> | 34- 38         |
| <b>Uso y creación de armamento</b>                                     | 39 – 40        |
| <b>Los principios de la bioética</b>                                   | 62-66          |
| <b>Situaciones de estudios propias de la bioética</b>                  | 73 – 86        |
| <b>Problemas éticos con relación al medio ambiente</b>                 | 94 - 98        |