

## GUÍA PARA EL EXAMEN EXTRAORDINARIO DE LÓGICA

### Instrucciones:

1. Esta guía te servirá para poder presentar tu examen extraordinario.
2. Respóndela a computadora y llévala **IMPRESA** el día del examen, ya que es el **40% DE LA CALIFICACIÓN**.
3. Esta guía contiene los temas que se trabajaron en el semestre, así que deberás desarrollar cada tema buscando información en Internet.
4. Al final de tu guía elaborada **DEBERÁS INCLUIR LAS PÁGINAS DE INTERNET DE DONDE OBTUVISTE LA INFORMACIÓN**.

### Temas a desarrollar

- I. LA LÓGICA
  1. Definición Lógica.
  2. Características de la lógica.
  3. Lógica Natural.
  4. Lógica Formal.
  5. Lógica Informal.
- II. ACTOS DEL HABLA
  1. Definición.
  2. Características.
  3. Actos del habla Locutivos.
  4. Actos del habla Ilocutivos.
  5. Actos del habla Perlocutivos.
  6. Actos del habla directos
  7. Actos del habla indirectos
  8. Intencionalidad de los actos del habla.
  9. Actos del habla no verbales.
  10. Actos del habla gesticulares.
- III. EL ARGUMENTO TRADICIONAL O FORMAL
  1. Definición de argumento.

2. Elementos del Argumento.
  - a. Tesis.
  - b. Propositiones.
  - c. Clasificación.
  - d. Conectores lógicos de las proposiciones.
  - e. Premisas.
  - f. Premisa mayor y menor.
  - g. Expresiones indicadoras de premisas.
  - h. Conclusión.
  - i. Tipos de conclusión.
  - j. Expresiones indicadoras de conclusión.
  - k. Inferencias.
3. Tipos de argumento.
  - a. Deductivo (silogismos).
  - b. Inductivo.
  - c. Analógico.
  - d. Abductivo.

#### IV. EL ARGUMENTO EN EL MODELO DE TOULMIN)

1. Aserción.
2. Datos.
3. Garantía.
4. Respaldo.
5. Cualificador Modal.
6. Reserva.

#### V. FALACIAS

1. Definición.
2. Falacias formales.
  - a. Definición.
  - b. Tipos incluyendo un ejemplo de cada uno.
3. Falacias informales.
  - a. Definición.
  - b. Tipos incluyendo un ejemplo de cada uno.