

LAS FALACIAS

Las Falacias o una falacia son argumentos incorrectos y engañosos que se emplean dentro de el acto comunicativo.

Algunas falacias se cometen con la intención de persuadir o manipular a los demás.

¿Cuáles son los tipos de Falacias?

Las Falacias Formales

Razonamientos deductivamente inválidos, pero que tienen una estructura lógica tal que los hace parecer correctos. Se producen en textos escritos en lenguajes artificiales, es decir, lenguajes construidos según reglas precisas que procuran excluir la ambigüedad y la vaguedad

Las Falacias No Formales

Falacias de ambigüedad: Aparecen en razonamientos cuya formulación contiene palabras o frases ambiguas, con significados que oscilan y cambian de manera más o menos sutil en el curso de la exposición del argumento

Falacias de atingencia: La característica común a todos los razonamientos que cometen falacias de atingencia es que sus premisas carecen de atingencia lógica con respecto a sus conclusiones.



¿Cuáles son Las falacias de ambigüedad?

F. equivoco

Consiste en usar en el argumento, un mismo término con significados diferentes.

Ejemplo:

Juan es un arquitecto exitoso y Pedro nada, por lo tanto, Pedro es nadador"

El fin de una cosa es la perfección; la muerte es el fin de la vida; por lo tanto, la muerte es la perfección de la vida.



F. anfibología

La ambigüedad en ella se deriva del orden de los términos o palabras en la oración y suele eliminarse con solo cambiar el orden de las palabras.

Ejemplo:

Se venden vestidos para novias de segunda mano, Rosa Elena compró uno; por lo tanto ella es una novia de segunda mano.



F. Énfasis

Consiste en recalcar un parte de una proposición o de un conjunto de proposiciones con el fin de inducir a una conclusión errónea

Ejemplo:

“ Qué bonita se ve hoy”, cuando se lee sin ningún énfasis indebido, se lee que es ciertamente una alabanza, pero si se le con otro énfasis, parece incluir la implicación de que otros días no ha estado tan bonita.



F.Composición

Razonamiento que busca justificar o probar que un todo tiene determinada propiedad sobre la base que las partes del todo también la posee.

Ejemplo de falacias de composición

Dado que todas las partes de un máquina son livianas de peso, la máquina, como un todo, es liviana.

Un coche consume menos gasolina y contamina menos que un autobús. Por lo tanto si todos usamos coche gastaremos menos gasolina y contaminaremos también menos.

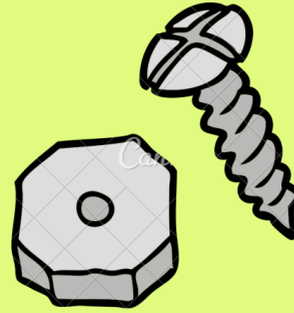


F.Distribución

Razonamiento que busca justificar o probar que las partes de un todo tienen determinada propiedad sobre la base que el todo también posee.

Ejemplos

Se toma como premisa que una máquina es pesada, complicada y costosa. Se concluye que cualquier parte de la máquina también es pesada, complicada o costosa.



¿Cuáles son Falacias de atingencia?

F.personal ofensiva

El argumento que busca que se admita el rechazo a determinada opinión atacando a quien la sostiene o defiende, aludiendo a características propias de la persona.

Ejemplos

Usted no puede decir que mi acción es inmoral porque ha estado en la cárcel.

La filosofía de Nietzsche es errónea, porque este acabó loco.

Mi vecina de enfrente dice que mañana no habrá electricidad en el barrio por trabajos de mantenimiento. Pero según mi vecino de al lado, mi vecina de enfrente es alcohólica. Por tanto, no es verdad que mañana no habrá electricidad en el barrio por trabajos de mantenimiento.



F.Circunstancial

El argumento que busca se admita el rechazo a determinada opinión atacando a quien la sostiene o defiende, aludiendo a circunstancias en que se encuentra esa persona.

Ejemplos

Es lógico que va a estar en desacuerdo con que se elimine la participación de los alumnos en el directorio del colegio, si es un alumno

Dices eso porque eres Mexicano.



F.Et tu quoque

busca propone que una crítica se aplica también a quien la propone y que, por ende, habría que rechazarla.

Ejemplos

Thomas Jefferson decía que la esclavitud estaba mal. Sin embargo, él mismo tenía esclavos. Por lo tanto se deduce que su afirmación es errónea y la esclavitud debe de estar bien.

¿Cómo me acusas de capitalista? A ver, enséñame eso que llevas ahí. ¡Ah! pero si es un smartphone...
¡Ya veo que clase de anticapitalista estás hecho!



F.llamado a la misericordia

consiste en ganar la simpatía del oponente presentándose como persona digna de misericordia.

Ejemplos

Le dice un funcionario a su jefe: "Jefe, me merezco un aumento de sueldo. Apenas puedo alimentar a los niños con lo que usted me paga. Y nuestro niño más pequeño necesita una operación urgente para poder caminar sin muletas."

Sí ha sido condenado por cometer el delito pero no debe ir a la cárcel, tiene ya 70 años y sufre achaques.

No me abandones, me moriré de pena si te vas



F.llamado al pueblo

Consiste en despertar las pasiones de la multitud para que acepte el punto de vista cuyo expositor no se molesta en defender con razones

Ejemplos

El político que hace su campaña electoral argumenta que él debe recibir nuestros votos, porque todo el mundo vota por él.

¿Por qué lo hiciste? Porque lo hacía todo el mundo

La mayoría de la gente opina lo mismo que yo



F.apelación a la autoridad

busca se acepte determinada opinión de un tema, sobre la base de que una persona de gran prestigio o fama

Ejemplos

Hay que estar de acuerdo con las políticas del Estado de Israel hacia los palestinos, porque Einstein –el científico más famoso del siglo XX– apoyó la creación del Estado de Israel.

Pero tiene que ser verdad porque lo ha dicho la tele

¿Es que tú sabes más que yo, que he estudiado 5 años una carrera y llevo de profesor 20 años?



F.ignorancia

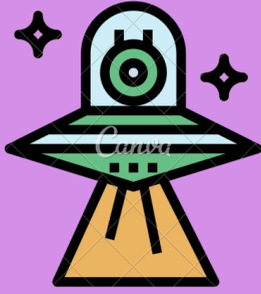
es el razonamiento en el cual se argumenta que es algo es verdadero o falso o que se da por probado, porque no se ha probado lo contrario

Ejemplo

Javier afirma que Amanda fue quien rompió la silla del profesor. Como Amanda no tiene pruebas acerca de su inocencia, entonces Amanda es culpable.

Sobre la existencia de Dios: No se puede probar la inexistencia de Dios. Por lo tanto, Dios existe.

Nadie puede probar que no haya una influencia de los astros en nuestra vida; por lo tanto, las predicciones de la astrología son verdaderas



F.Causa falsa

Causa falsa se evidencia cuando a un evento se le atribuye una única causa; no el conjunto de causas que pueden estar presentes simultáneamente cuando se da el efecto.

Ejemplos

1 El cáncer de pulmón, se presenta frecuentemente en personas que fuman. En consecuencia, fumar da cáncer de pulmón

.Me regalaron un amuleto de la buena suerte. A las pocas semanas encontré trabajo. Por lo tanto el amuleto me ha dado buena suerte.

Me he sentido muy irritado recientemente. Me recomendaron ponerme unas pulseras. Los siguientes días me he sentido mucho mejor por lo que la causa han sido las pulseras.



F.Apelación a la fuerza

Argumento en el cual se busca lograr la aceptación a cierto curso de acción o estado de las cosas mediante una amenaza velada.

Ejemplos

Lo tienes que hacer porque aquí se hace lo que yo diga

¡O dejas de discutir y te callas de una vez, o te castigo!

Un padre puede terminar una discusión con sus hijos y su señora, diciendo: “¡Aquí se hace lo que yo diga, pues soy el que trae el dinero a la casa!”



F.principio o circularidad

El intento de demostrar cierta afirmación a partir de premisas que presuponen la verdad de esa afirmación como condición suficiente.

Ejemplos

Descartes afirma: “Dios existe porque tenemos la idea de un ser perfecto”, por otra parte afirma: “Tenemos la idea de un ser perfecto porque Dios existe.”

– Todos nuestros soldados son valientes.– ¿Qué hay de Ernesto? No es muy valiente...– Ah, es que Ernesto no es un soldado verdadero para nosotros, si lo fuera sería valiente.



F.conclusión inatingente o irracional

Las premisas que se aducen para la conclusión no tienen nada que ver con ella.

Ejemplos

Pablo es un buen deportista y debe ganar la copa. Después de todo, es un buen tipo, ha donado mucho dinero y es miembro de una ONG. Las donaciones o preferencias solidarias no tienen que ver con el merecimiento deportivo de una copa.



F.Generalización apresurada

se busca establecer una afirmación general sobre un grupo, conjunto o totalidad a partir de pocos casos o casos no representativos de ese mismo grupo, conjunto o totalidad.

Ejemplos

Pedro es alto y es rápido. Ana es alta y es rápida. Tomás es alto y es rápido. Por lo tanto, todas las personas altas son rápidas.

Un australiano me robó la cartera, por lo tanto todos los australianos son ladrones (por supuesto, no podemos juzgar a todos los australianos basándonos en un solo ejemplo).

