

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA ACADÉMICO NIT. 891901024-6 ICFES 01275-024364-018283 Resolución No. 1664 sept. 3 de 2002 Cod. DANE 176147000236	PÁGINA [1 - 1]
		CÓDIGO: DICUI: 600.1.23.01
	GUIAS DIDÁCTICAS PARA EL APRENDIZAJE	VERSIÓN 1
		Fecha de aprobación:

DOCENTE: BERNARDO FRANCO PALACIO

AREA/ASIGNATURA: FILOSOFIA

GRADO: 10 FECHA DE INICIO: 1 de Julio
Julio

FECHA DE FINALIZACIÓN: 31 de

TALLER 3

COMPETENCIAS:

- Analiza los argumentos fundamentales de un texto
- Aplica el pensamiento crítico al análisis de los problemas de la filosofía
- Comprende el contexto de las ideas y argumentos filosóficas en diferentes épocas
- Capacidad de comprender las diversas concepciones filosóficas y de argumentar sobre ellas

APRENDIZAJES:

- Comprende las características de los aspectos metodológicos, axiológicos y lógicos de la ciencia
- Reconoce la importancia de los diferentes ámbitos del conocimiento humano

CONTENIDOS:

- EL METODO Y LA FILOSOFIA
EL PROBLEMA DEL METODO

ACTIVIDADES:

1. Qué es el método y cual su importancia para el Hombre y la ciencia.
2. Que es la "Certeza Intuitiva" en la filosofía y cuál es su importancia en el desarrollo del método filosófico.
3. Es posible la existencia de un Método Ideal o Universal. Argumente su respuesta.
4. Cuáles son las características del método propuesto por Immanuel Kant y que diferencias tiene con el método científico.
5. Cuáles son las diferencias entre el método dogmático y el método escéptico. Cual consideras tiene mayor validez.
6. Que son los métodos generales y cuáles son sus características o componentes.Cuál es la importancia de ellos.
7. Explique de manera breve tres métodos específicos de la filosofía.
8. Por qué la filosofía lleva al desarrollo del Método científico.

EVALUACIÓN:

El desarrollo del trabajo es de carácter personal. Para su envío puede utilizar el mecanismo que se adecue a sus posibilidades. Tenga presente la fecha final.