

## TEMA 7. Ejercicios.

Es importante recordar que en la prueba de acceso las preguntas de esta parte son escritas a desarrollar por el alumno. Puedes imprimir el documento y remitirlo con tu nombre y apellidos a [alumnos@centrosanmarcos.es](mailto:alumnos@centrosanmarcos.es) para su corrección.

### Ejercicio 1. Completa este texto

El objetivo de Descartes es encontrar verdades seguras, tangibles y fácticas de las cuales no sea posible dudar en absoluto, verdades evidentes que permitan fundamentar la edificación del conocimiento con absoluta \_\_\_\_\_. El primer problema planteado es cómo encontrarlas y, para resolverlo, expone el método de la \_\_\_\_\_.

La duda metódica es un método y principio para llegar a una base de conocimiento cierto, desde donde partir y cómo fundamentar otros conocimientos del mundo. La duda es Metódica y \_\_\_\_\_:

Es metódica: con ello se quiere decir que no hay que confundirla con las dudas del escepticismo como movimiento filosófico. En su época había en Francia escépticos que creían imposible el conocimiento; sin embargo, Descartes emplea la duda precisamente para superar este \_\_\_\_\_ y tiene como objetivo encontrar una proposición que resista absolutamente cualquier duda imaginable.

Es universal: pone en cuestión absolutamente todos los conocimientos, tanto los de sentido común y los basados en la percepción como los que tienen su origen en la investigación científica, incluida la propia \_\_\_\_\_. El único tipo de creencias que no cuestiona expresamente es el relativo a las verdades religiosas: cuestiona la legitimidad de los sentidos y de la razón, pero no trata explícitamente de la legitimidad de la fe y la revelación.

**Ejercicio 2. Responde brevemente a estas cuestiones**

¿Cuál es el objetivo fundamental de Descartes?

¿Cuál es el único tipo de creencias que Descartes no cuestiona?

¿Por qué Descartes duda de los sentidos?

¿Qué es la hipótesis del genio maligno?

¿En qué consiste el método de la duda metódica?

¿Cuál es para Descartes la única verdad absoluta?