

NOTAS METODOLÓGICAS (4)

ALGUNOS DE LOS TEMAS QUE NOS ENVÍA MARIO BUNGE PARA EL EXAMEN PARCIAL EN CURSIVA LA RESPUESTA POSIBLEMENTE CORRECTA

Debido a que debe realizarse en los inicios de la investigación, el planteo del problema de investigación debe ser:

Delimitado adecuadamente (recorte espacial y temporal), junto con una formulación que pregunte preguntas relevantes fundadas en una serie de supuestos plausibles.

Según la perspectiva de M. Bunge, Identifique el párrafo que explicita correctamente el modo en que en la práctica científica se eligen los problemas de investigación:

En la ciencia moderna, la elección de grupos de problemas está determinada por el interés intrínseco del problema según el estado de conocimiento, la tendencia e intereses profesionales de los investigadores y las posibilidades que generen sus aplicaciones, sus factibilidades instrumentales y la financiación disponible.

Según Bunge no hay técnicas para elaborar problemas que sean a la vez profundos, fecundos y resolubles, aunque expresa algunos consejos, indicar el que mejor se ajusta a la perspectiva del autor:

Pueden criticarse soluciones conocidas o aplicar las mismas a situaciones nuevas y examinar su validez. También pueden generalizarse viejos problemas, utilizando nuevas variables o dominios empíricos, e incluso relacionar el problema con otros campos disciplinares.

A partir de las clases teóricas y del texto de Bunge, indique las condiciones para que un problema científico esté bien formulado:

Debe considerarse el acceso a un cuerpo de conocimientos en el cual formular correctamente el problema, así como explicitar sus supuestos y delimitación o alcance que tendrá el estudio.

Según lo desarrollado por Bunge, el planteamiento defectuoso de un problema de investigación:

Debe subsanarse en el momento de la formulación puesto que impide que avance la investigación. Un problema bien formulado es un problema bien definido, con una solución estimada y con todos los elementos relevantes explícitos, dando indicios del diseño de investigación que puede dar cuenta de él.

Para Bunge, toda pregunta de investigación tiene un cuerpo de presupuestos. Estos deben

Ser controlados, sometiéndolos a examen crítico y relativizándolos. Esto implica conocerlos y situarlos en contexto para evaluar su pertinencia y relevancia.