## **CUESTIONES SOBRE CLASIFICACIONES**



- 1. ¿Qué es una clasificación estadística?
  - A Lista o relación ordenada de cosas o personas con arreglo a un criterio determinado.
  - B Conjunto de observaciones discretas, exhaustivas y mutuamente excluyentes, que pueden ser asignados a una o más variables para medirlas desde la recogida a la presentación de los datos.
  - C Conjunto de observaciones discretas, exhaustivas y mutuamente excluyentes, que pueden ser asignados a una única variables para medirla desde la recogida a la presentación de los datos.
  - D Conjunto de observaciones discretas, exhaustivas y mutuamente excluyentes, que pueden ser asignados a una o más variables para la presentación de los datos.
- 2. ¿Para qué sirve una clasificación?
  - A Presentar los datos
  - B Recoger los datos
  - C Procesar la información
  - D Todas las anteriores
- 3. ¿Qué metodología debe utilizarse para la elaboración de una clasificación estadística?
  - A Enumeración de todos los sucesos
  - B Orden alfabético
  - C No existe, una clasificación es un consenso
  - D Orden probabilístico

4. ¿Cuántas d	imensiones tiene una clasificación?
B Una dir C Una dir	na, las dimensiones están asociadas a los datos mensión, la temporal mensión, la geográfica mensiones, de contenido, temporal y geográfica
	n los principios básicos de una clasificación
B Compat C Los dos	de la realidad que analiza tibles con marcos internacionales s anteriores to de los anteriores
6. ¿Cuáles sor	n los elementos que se necesitan para describir una clasificación?
B El conji C Los crit	meno que describe y las unidades a las que va dirigido unto de sucesos terios de la clasificación los anteriores
-	de elaborar una clasificación hay que tener más en cuenta la opinión de s que las necesidades de los usuarios?
A Verdad B Falso	ero
8. Es más imp tiempo	portante la actualización de una clasificación que su estabilidad en el
A Verdad	ero
B Falso C Hay que	e buscar un equilibrio
	lades de los usuarios deben ser satisfechas pudiendo producirse un io en la clasificación
A Verdad B Falso	ero
10. Pueden exi	istir unidades que no estén en la clasificación
A Verdad B Falso	ero

11. El marco metodológico de una clasificación está formado por:
A La historia de la clasificación B Los conceptos básicos C Las unidades estadísticas D Todos los anteriores
12. ¿Cuáles de los siguientes elementos forman parte de una clasificación?
A Características y criterios B Niveles de Agregación y reglas de codificación C Títulos y códigos D Todos los anteriores
13. Los títulos de una clasificación deben de ser lo más explícitos posible
A Verdadero B Falso
14. Una clasificación es un lenguaje que transforma los conceptos en códigos
A Verdadero B Falso
15. Las notas explicativas se deben evitar. Los títulos deben ser autoexplicativos
A Verdadero B Falso
16. Las correspondencias entre clasificaciones deben ser siempre biunivocas
A Verdadero B Falso
17. Las clasificaciones son elementos armonizadores del Sistema Estadístico Internacional
A Verdadero B Falso